



Oase

LIVING WATER

# Outside

---

WASSER & GARTEN/ ENTWÄSSERN & BEWÄSSERN  
KATALOG 2022/2023



# OASE – für ein Leben im richtigen Flow.

Seit Jahrzehnten steht unser Name für sprudelnde Ideen rund um die Gestaltung mit Wasser – vom kompakten Aquarium über groß angelegte Schwimmteiche bis zur Fontänenanlage im Bereich OASE Professional. In den vergangenen 15 Jahren war dafür unser Markenlogo mit seinen charakteristischen Wassertropfen das bildliche Erkennungszeichen.

In dieser Zeit hat sich OASE enorm weiterentwickelt. Unser Anspruch und unser Sortiment sind gewachsen. Laufend entstehen die Ideen zu neuen Produkten und Kategorien, die wir nach allen Regeln der OASE-Kompetenz und -Qualität gestalten. Sie werden es sehen und spüren: Beim Gestalten von kleinen oder großen Wasserwelten fließen alle OASE-Ideen zusammen zu einem Strom an Möglichkeiten:

**We create the right flow** – ab jetzt bringen wir unsere Vision in diese vielsagende Formel. In ihr finden sich unser Erfindergeist und unsere Leidenschaft für Wasser wieder.

Damit vereinen wir die bewährte OASE-Qualität mit dem neuen OASE-Lebensgefühl, jetzt auch visuell. Für uns beschreibt dieses Gefühl die Faszination für Wasser, die Lust am Gestalten und die Vielfalt des Wassers als Lebensraum, Rückzugsort, Inspirationsquelle oder Treffpunkt.

Ganz im Zeichen dieses Anspruchs steht auch unser neu gestaltetes Markenlogo. Dessen sprudelnde Tropfen sind nun zu einer energievoll strömenden Welle zusammengeflossen – dem OASE Flow. Ein Ausdruck von Energie, den wir mit unserer Vision und unseren Produkten immer wieder neu anstreben.

Entdecken Sie es selbst!



Herzlichst,

Thorsten Muck  
Chief Executive Officer

We create the  
right flow.





Unsere Vision „We create the right flow“ bringt unseren Anspruch genau auf den Punkt. Aus diesem Verständnis heraus handeln wir in der Zusammenarbeit mit unseren Kunden, Lieferanten und untereinander nach festen Werten und Leitlinien – konsequent auf die Bedürfnisse unserer Kunden fokussiert.

Daran erheben wir den gleichen Anspruch wie an unsere System- und Produktlösungen: passgenau und präzise.

# Unsere Werte





# Living Water

Bei OASE haben wir uns der Leidenschaft für Wasser, Lebensräume und Gestaltung mit höchster technischer Präzision verschrieben und das schon seit 1949. Bis heute helfen uns unsere Unternehmenswerte dabei, auf der Suche nach der besten Lösung die richtigen Maßstäbe anzulegen. So bieten wir innovative Inszenierungen, smarte Produkte, höchste Qualität und puren Komfort, alles aus einer Hand – für die kreative Inszenierung von Wasser in Gärten und Aquaristik ebenso wie im Professional-Bereich für Fountain Technology und Water Technology. Nicht weniger verstehen wir unter „Living Water“.



## Wasser ist unser Element.

Wir geben Wasser Form, wir gestalten Lebensräume mit dem Element des Lebens und wir verbessern seine Qualität – mit elementaren Lösungen für unsere Kunden kreieren, entwickeln, produzieren, testen, vertreiben und verbessern wir unser Portfolio kontinuierlich. Dabei stehen wir nie still, wie das Wasser, um das sich unser gesamtes Handeln dreht, immer auf der Suche nach dem richtigen Flow.







# Emotionale Entwickler

Erstklassige Produkte zu entwickeln und herzustellen, ist für uns das Mittel zum wahren Zweck: mit Wasser Lebensräume zu inszenieren und unsere Kunden zu berühren, zu bewegen und zu begeistern. Dafür arbeiten unsere Spezialisten bereichsübergreifend Hand in Hand – mit Know-how, Kreativität und Leidenschaft für die beste Lösung.

Dabei entstehen energieeffiziente Innovationen und smarte Lösungen höchster Qualität. Diese stellen wir regelmäßig auf die Probe, in unseren eigenen Testlabors. Dabei gehen wir keine Kompromisse ein. So halten wir das OASE Qualitätsversprechen.

Mehr Informationen zu der Top 100 Innovator Auszeichnung finden Sie unter:  
[www.oase.com/topinnovator](http://www.oase.com/topinnovator)



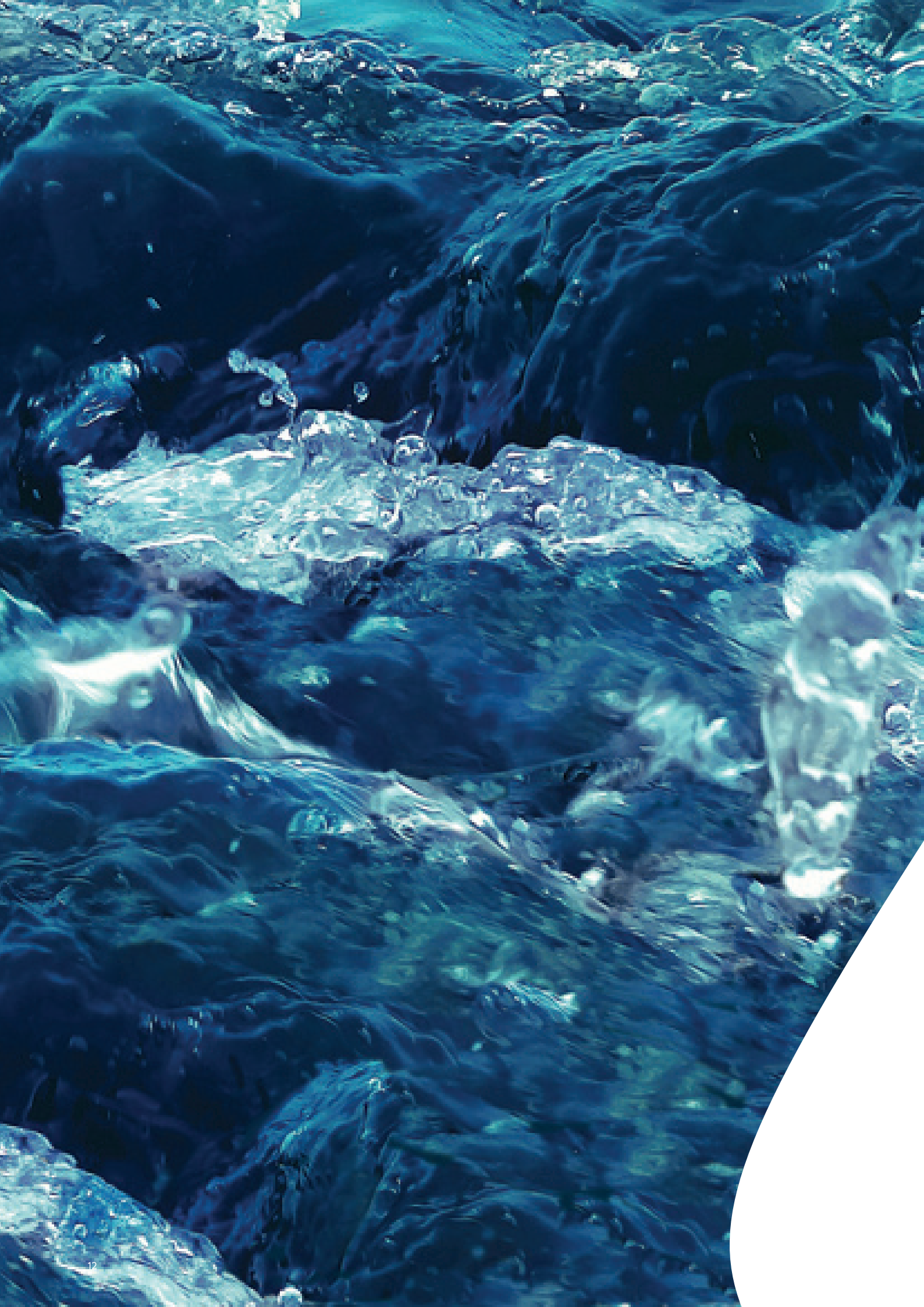
# Nachhaltigkeit

Bei allem, was wir tun, legen wir besonderen Wert auf höchste Umweltverträglichkeit und Nachhaltigkeit. Unsere Produkte sind optimal an die Biologie des Wassers angepasst, arbeiten besonders energieeffizient und werden möglichst umweltschonend hergestellt. Dabei fördert und unterstützt OASE auch natürliche Recyclingprozesse. Neben dem klimaneutralen Druck unserer Verpackungen und Produktkataloge, verwenden wir in unseren deutschen Standorten seit 2020 ausschließlich Ökostrom.



## NO PLASTIC

Darüber hinaus ist uns als global agierendes Unternehmen die Reduktion von Plastikmüll ein großes Anliegen. Deshalb überprüfen die OASE Mitarbeiter innerhalb der internen „NoPlastic“-Initiative jede Verpackung und reduzieren übermäßig verwendetes Material. Dies ist ein stetiger Prozess, in dem wir unserem Ziel, unnötiges Plastik zu vermeiden, mit jedem Schritt, den wir gehen, näherkommen. Weiterhin ist OASE Teil des Dualen Systems, besitzt eine Lizenz für den Grünen Punkt und unterstützt somit das systematische Recycling des Verpackungsmülls.



The word "PRO" is written in white, uppercase letters inside a dark blue rounded rectangular box. To the left of this box is a large, circular graphic showing a close-up of water with bubbles and ripples, rendered in various shades of blue.

Alle **OASE Produkte werden unter höchsten Qualitätsstandards** entwickelt und produziert. Für uns sind es nicht einfach nur Produkte – unser Streben ist es, innovative Lösungen, höchste Qualität und vor allem puren Komfort in einem Produkt zu vereinen. Und all das aus einer Hand. Dies stellen wir regelmäßig in unseren eigenen Testlabors auf die Probe. Damit wir das OASE Qualitätsversprechen halten, gehen wir dabei keine Kompromisse ein.

Die mit **PRO gekennzeichneten Produkte** setzen neue Maßstäbe und stehen hierbei für die neueste Innovationsgeneration. Somit ist es Ihnen möglich, die innovativsten OASE Produkte auf einen Blick zu erkennen. Diese Produkte wurden von unseren Entwicklern mit speziellen Features oder beispielsweise einer noch einfacheren Handhabung ausgestattet. Genießen Sie absoluten Komfort auf höchster Ebene.

# Neues bei OASE

## DYNAMIX – vital power for your fish

Das Teichfischfutter mit dem Dreifach-Effekt. Der Trend zu einer gesunden, ausgewogenen Ernährung ist bei Menschen ungebrochen. Doch auch für das Wohlergehen ihrer Haustiere greifen immer mehr Besitzer zu artgerechtem, hochwertigem Futter.

Genau der richtige Zeitpunkt, Ihren Kunden die Möglichkeit einer perfekt

abgestimmten Tierernährung auch für Teichfische anzubieten:

**OASE DYNAMIX, das innovative Alleinfutter mit Dreifach-Effekt, das optimal auf die Bedürfnisse von Teichfischen und deren Stoffwechsel ausgerichtet ist.**

Mit einem attraktiven, breiten Sortiment, der vollen OASE Markenpower und einer modernen Verkaufsstory, die alle

Wünsche der ernährungsbewussten Zielgruppe bedient, kommt mit OASE DYNAMIX innovative Vitalität ins Regal.

Bieten Sie mit OASE DYNAMIX die perfekte Lösung für alle Kunden, die Wert auf eine ganzheitliche, bewusste Ernährung ihrer Teichbewohner legen.

> Mehr Informationen erhalten Sie bei Ihrem OASE Ansprechpartner.



## FiltoClear Druckfilter der nächsten Generation

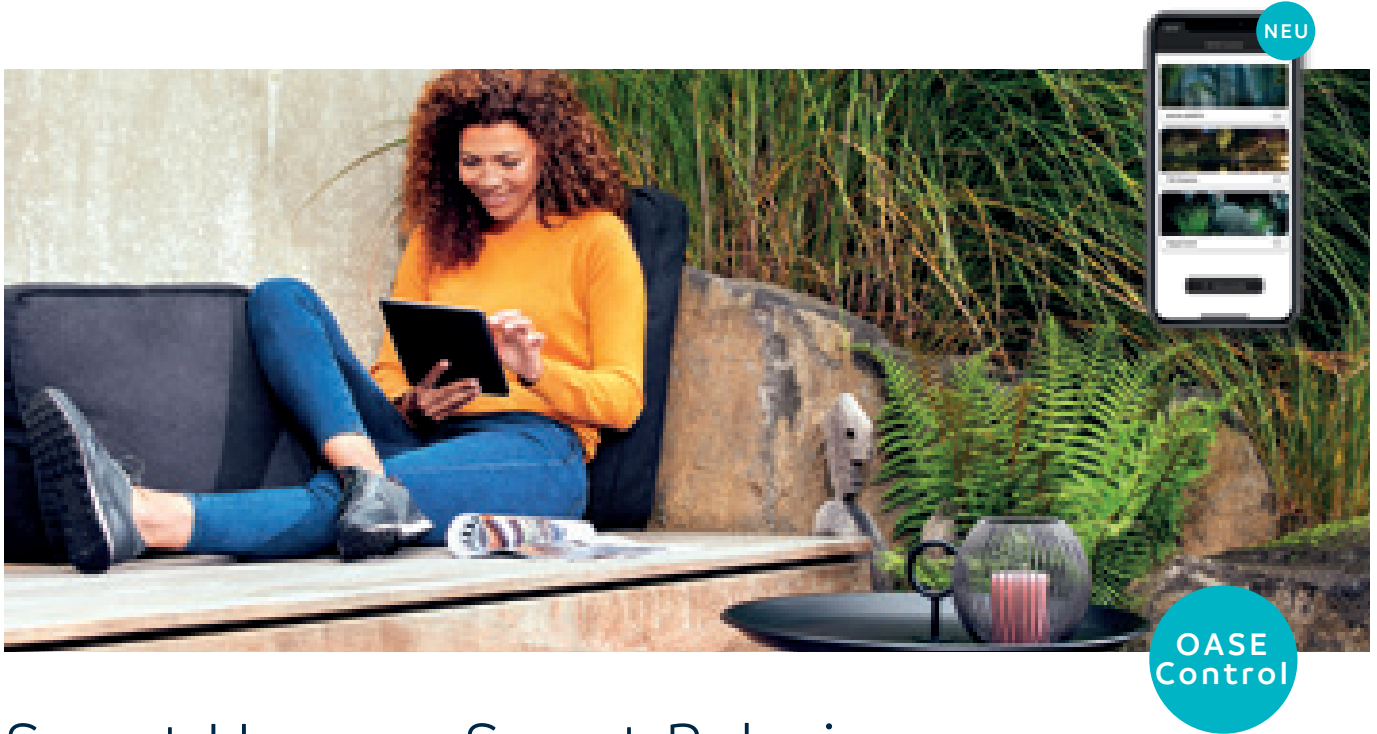
Seit jeher kreiert OASE hochwertige Lösungen für naturnahe Wassergärten. Der FiltoClear ist einer unserer Meilensteine. Jetzt heben wir diesen etablierten Druckfilter auf ein völlig neues Qualitätsniveau:

- > Vier klar definierte Leistungsklassen für Teichgrößen von 5 bis 31 m<sup>3</sup> – mit und ohne Fischbesatz
- > Neue Ziehmechanik für komfortable Reinigung der Filterschwämme ohne Demontage und Schmutz
- > Neuer Spannring für noch einfacheres Öffnen und Schließen des Filters

- > UVC-Gehäuse mit erhöhter UV-Leistung und kinderleichtem Lampentausch sogar im laufenden Betrieb
- > UV-Reinigungsrotor reinigt automatisch das Quarzglas um die UVC-Lampe – ab FiltoClear 19000
- > OASE Bypass-Technologie gewährleistet konstanten Wasserdurchfluss und vermeidet Zusetzen
- > Drei statt wie bisher zwei Filterschwämme für eine noch gründlichere Reinigung – ab FiltoClear 13000
- > Robuste Konstruktion und widerstandsfähige Materialien sorgen für langlebigen Betrieb

> Weitere Informationen finden Sie ab Seite 192 .





## Smart Home – Smart Relaxing

Die digitale Steuerung verschiedener Vorgänge in Ihrem Zuhause ist einfach praktisch und macht auch vor Ihrem Aquarium und Ihrem Gartenteich nicht halt.

Unsere App OASE Control ist der smarte Weg, um die Wasserwelten in Ihrem Garten und Haus digital zu steuern und zu kontrollieren. Egal ob von unter

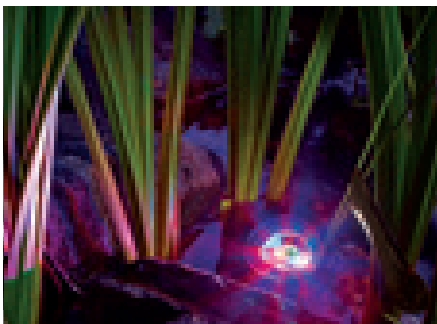
wegs oder vom Liegestuhl aus: Mit der OASE Control App überwachen Sie Ihre Teichanlage oder Ihre Aquarien oder Terrarien und steuern die Funktionen Ihrer Geräte.

Dieses smarte System zur Überwachung und Steuerung der Geräte für das Aquarium, Terrarium oder den Gartenteich eignet sich für Einsteiger wie für Fort-

geschrittene. E-Mail oder Push-Nachrichten erleichtern Ihnen Kontrolle und Handhabung.

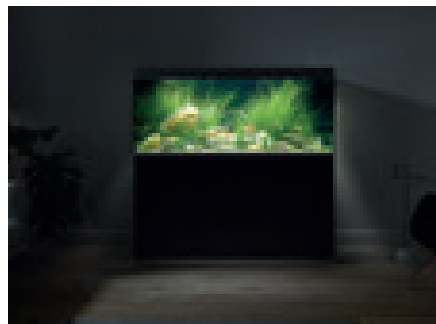
> Weitere Informationen finden Sie auf den nächsten Seiten.

Rundum smart, von innen und außen – die Anwendungsbereiche von OASE Control:



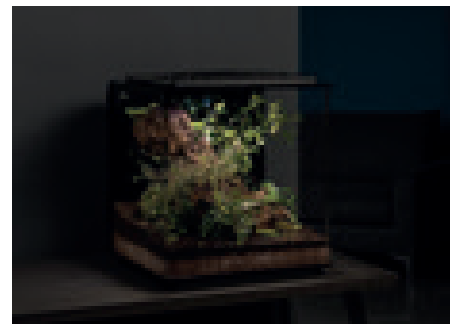
OASE Outside

> [www.oase.com/outside](http://www.oase.com/outside)



OASE Inside

> [www.oase.com/inside](http://www.oase.com/inside)



OASE biOrb

> [www.oase.com/biOrb](http://www.oase.com/biOrb)

Jetzt die kostenlose OASE Control App downloaden.



JETZT APP LADEN

App Store



JETZT APP LADEN

Google Play



# Neues bei OASE

## AquaOxy – der Leiselüfter

NEU



Wir wissen: Fische, besonders Koi, brauchen Ruhe – und viel Sauerstoff. Deshalb ist der AquaOxy-Teichbelüfter ideal, denn er reichert das Teichwasser mit der genau richtigen Menge Luft an.

Ein Ausströmer perlt die Luft fein auf, was trotz des kraftvollen Motors fast geräuschlos geschieht. Mit seiner Leistungsstärke ist AquaOxy die perfekte Ergänzung zum OASE ProfiClear-

Premium-Filtersystem und zu der AquaMax-Eco-Titanium-Teichpumpe.

> Weitere Informationen finden Sie ab Seite 218



NEU

## EasyFol – strapazierfähiger Alleskönner

Wenn hoher Komfort in der Anwendung und Zeiteffizienz relevante Projektkriterien sind, dann ist die Teichfolie EasyFol aus umweltfreundlichem Kautschuk die erste Wahl. Sie zeichnet sich durch besondere Dehnbarkeit und Flexibilität aus und lässt sich aufgrund ihrer talkumfreien Oberfläche ohne Reinigungsaufwand direkt verkleben. In bester OASE Qualität hält sie Umwelteinflüssen stand und ist daher äußerst langlebig.

> Weitere Informationen finden Sie ab Seite 76





NEU

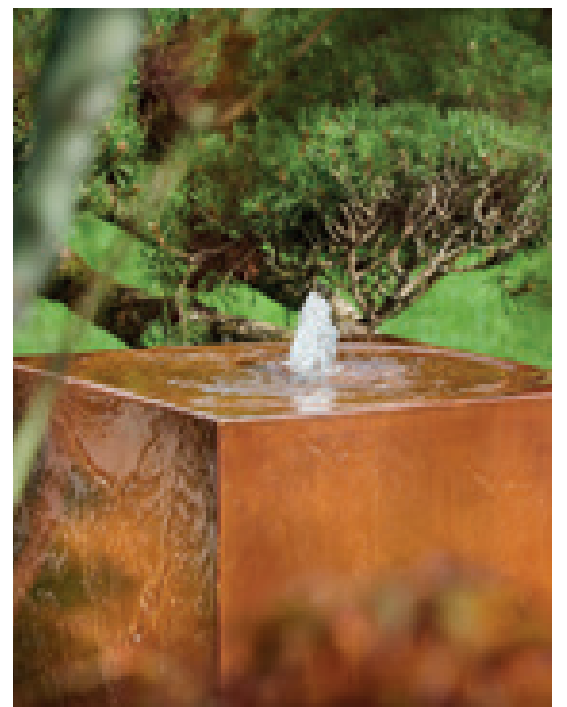
## Cube – kraftvolle Optik mit zeitloser Eleganz

Die Faszination der neuen Design-Kuben liegt in ihrem rauen Look im trendigen Cortenstahl. Ihre kraftvolle Optik kontrastiert mit dem belebenden Sprudeln des Wassers, das ihm entspringt. Nachts wird diese Harmonie der Elemente von

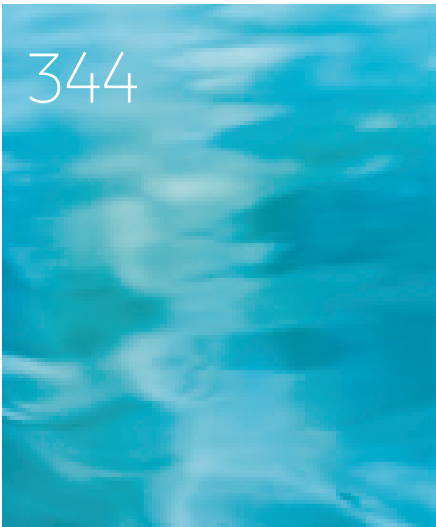
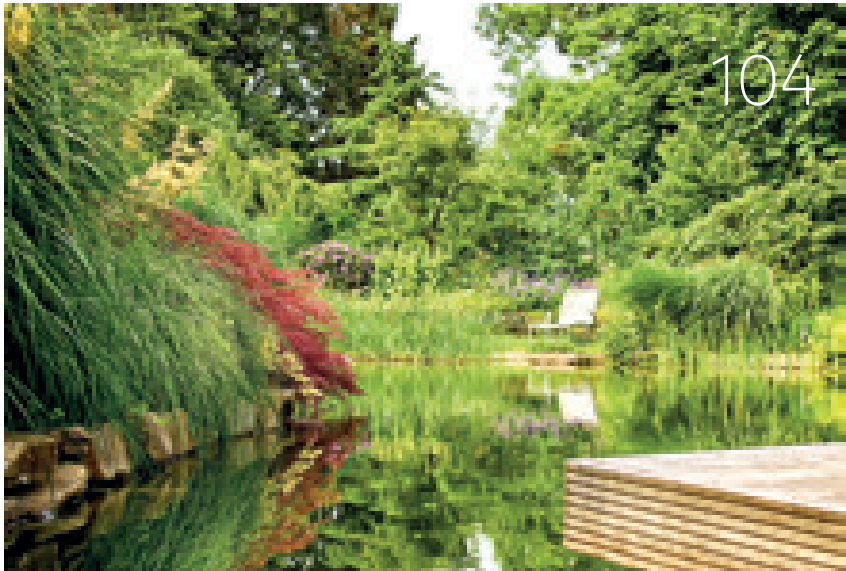
der integrierten Beleuchtung in ein softes Licht getaucht. Wer den Charme der Cubes pointieren möchte, installiert das Designobjekt als schwebende Skulptur (siehe unteres linkes Bild). Unsere neuen Cubes – das zeitlose Wasser-

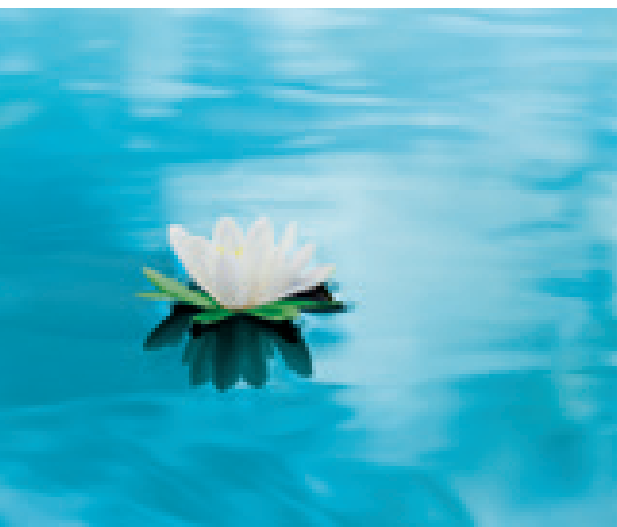
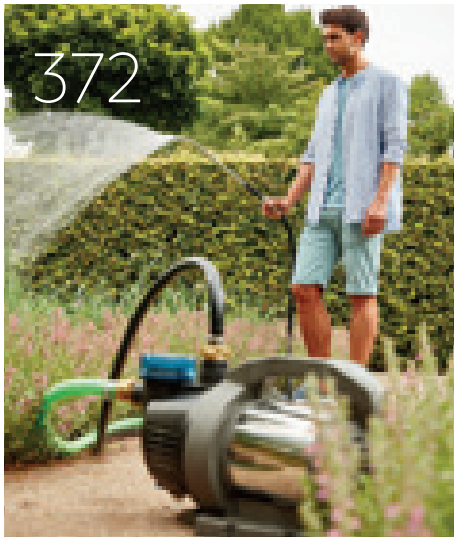
spiel für den stylischen Garten und designorientierte Hausbesitzer.

> Weitere Informationen finden Sie ab Seite 268



# INHALT





## TEICHBAU

> ab Seite 20

---

## TEICHPUMPEN

> ab Seite 104

---

## FILTER, UVC-KLÄRER & BELÜFTER

> ab Seite 152

---

## WASSERSPIELE & WASSERFÄLLE

> ab Seite 226

---

## SMARTE GARTENSTEUERUNGEN & BELEUCHTUNG

> ab Seite 276

---

## BEPFLANZUNG & DEKORATION

> ab Seite 310

---

## SKIMMER & REINIGUNG

> ab Seite 318

---

## PFLEGEMITTEL & FISCHARZNEI

> ab Seite 344

---

## BEWÄSSERUNG & HAUSWASSERWERKE

> ab Seite 372

---

## ENTWÄSSERUNG

> ab Seite 408

---

## ZUBEHÖR BEWÄSSERUNG & ENTWÄSSERUNG

> ab Seite 430

---

## WISSENSWERTES

> ab Seite 440

# TEICHBAU





Alle aktuellen Preise finden Sie unter:  
[www.oase.com/preise](http://www.oase.com/preise)

## TEICHBAU

### WASSERNACHSPEISUNG

> [Ab Seite 24](#)

### WASSERRESERVOIRE

> [Ab Seite 26](#)

### ZUBEHÖR WASSERRESERVOIRE

> [Ab Seite 29](#)

### TEICHSCHALEN

> [Ab Seite 33](#)

### BACHLAUFELEMENTE

> [Ab Seite 36](#)

### SCHLÄUCHE & VERBINDER

> [Ab Seite 50](#)

### MONTAGEMATERIAL

> [Ab Seite 58](#)

### VLIESE & FOLIEN

> [Ab Seite 68](#)

### SCHWIMMTEICHE

> [Ab Seite 82](#)



## TEICHBAU IM ÜBERBLICK

> [Ab Seite 22](#)



## AUSWAHLHILFE SCHWIMMTEICHE

> [Ab Seite 84](#)

Weitere Informationen  
finden Sie unter:  
[www.oase.com/  
teichbau](http://www.oase.com/teichbau)



# TEICHBAU IM ÜBERBLICK



## EMPFEHLUNG

Die Wasserbewegung durch Bachläufe und Wasserfälle versorgt den Teich zusätzlich mit notwendigem Sauerstoff. Zur Erstellung eines Bachlaufs oder Wasserfalls bietet sich der Bodenaushub des Gartenteiches an.

Gefälle sollten bei einem Bachlauf nach Möglichkeit nicht steiler als 40 % sein.



## BACHLÄUFE (OPTIONAL)

Bereits bei der Standortwahl für den Bachlauf sollte auf die Anlage vor unterschiedlichen Staustufen, Stautiefen, sowie möglichst großen Überläufen geachtet werden, damit zusätzliche Bewegung und Sauerstoff in den Teich kommt.



## SUMPFZONE

Ideal für üppige Böschungspflanzen. Sie ist zwischen 10 cm oberhalb und unterhalb des Wasserspiegels tief.

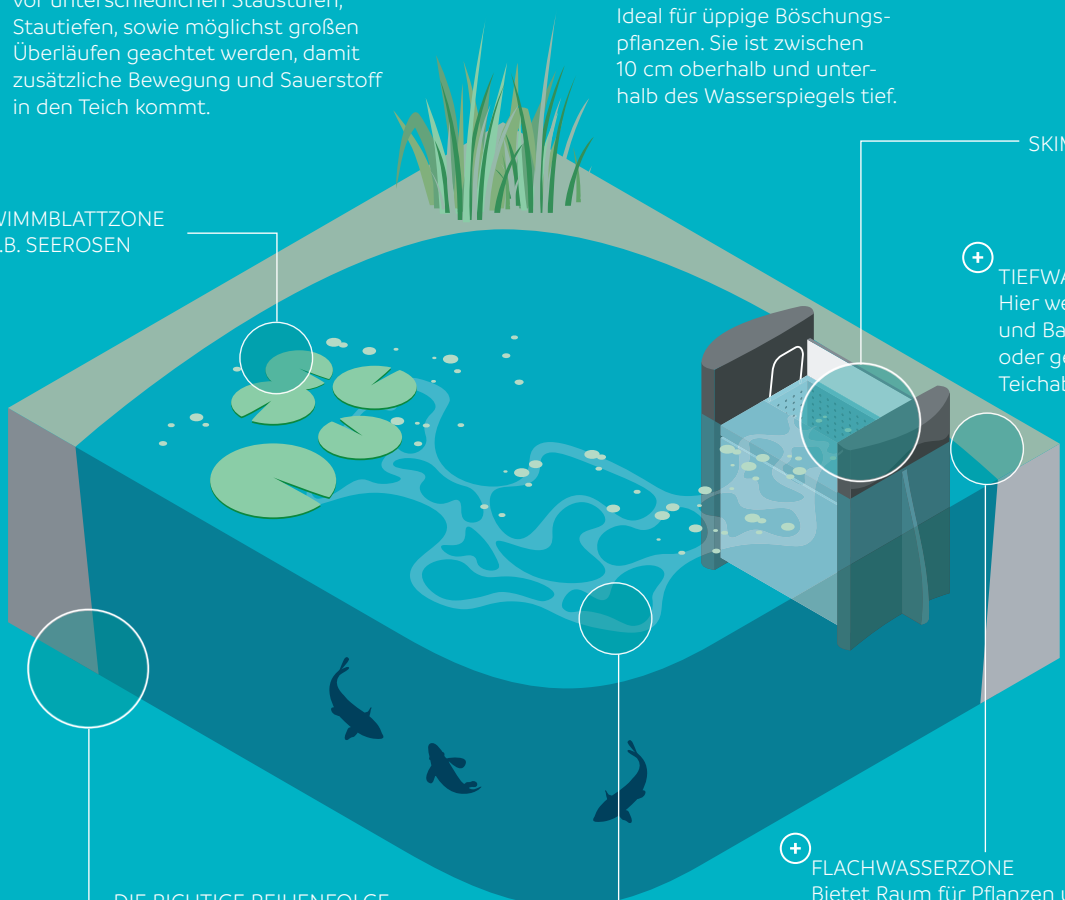
SCHWIMMBLATTZONE  
MIT Z.B. SEEROSEN

SKIMMER



## TIEFWASSERZONE

Hier werden Filterpumpen und Bachlaufpumpen oder gegebenenfalls Teichabläufe eingesetzt.



DIE RICHTIGE REIHENFOLGE  
DER FOILIENVERLEGUNG:

1. Teichvlies
2. Teichfolie
3. Steinfole (optional)

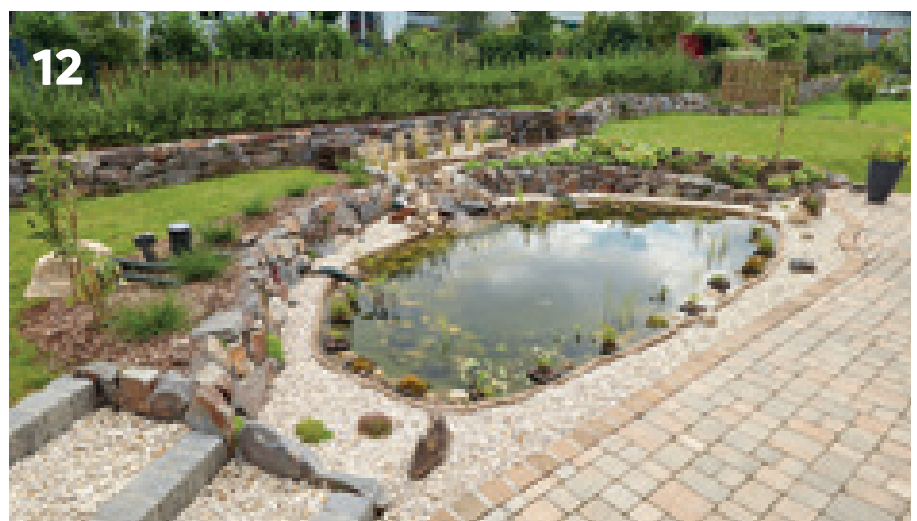
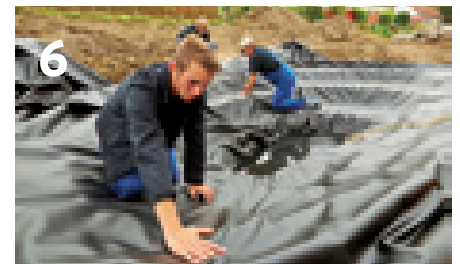


## FLACHWASSERZONE

Bietet Raum für Pflanzen und Mikroorganismen und leistet damit einen wichtigen Beitrag zur Nährstoffreduktion im Teich. Sie ist ca. 10–40 cm tief und sollte möglichst breit angelegt werden.

FILTER- UND BACHLAUFPUMPEN

# Schritt für Schritt mit Produkten von OASE



- 1 **Standort:** Der richtige Standort für den Gartenteich sollte halbschattig gelegen sein; 4–6 Sonnenstunden am Tag sind ideal.
- 2 **Teichumriss:** Als erstes markieren Sie die Teichumrisse mit Sand. Auch die verschiedenen Tiefenzonen werden mit Sand markiert.
- 3 **Tiefenzonen & Teichrand:** Formen Sie die verschiedenen Tiefenzonen mit Füllsand. Anschließend können Sie das OASE Teichrandsystem verbauen.
- 4 **Maßfindung Folie und Vlies:** Dann wird mit einer Kordel die nötige Länge des Vlieses und der Teichfolie großzügig bemessen.

- 5 **Vlies:** Nach dem Aushub wird die Mulde zunächst mit einem Vlies zum Schutz gegen Durchwurzelung und das Durchdringen von Steinen ausgekleidet.
- 6 **Folie und Steinfolie:** Anschließend wird die Folie sorgfältig verlegt. Für die naturnahe Gestaltung des Randbereiches eignet sich Steinfolie besonders gut.
- 7 **Bepflanzung ebener Bereiche:** Zur Bepflanzung ebener Bereiche werden Kokosmatten ausgelegt. Sie ermöglichen den Pflanzen, mit ihren Wurzeln optimal Halt zu fassen.
- 8 **Bepflanzung steiler Bereiche:** Steilere Abschnitte werden mit Hilfe von Böschungstaschen bepflanzt.

- Beschweren Sie diese zunächst z.B. mit großen Steinen, um die Pflanzen einzusetzen.
- 9 **Teichtechnik:** Bei der Installation der OASE Teichtechnik die Gebrauchsanweisungen lesen.
  - 10 **Kieselsteine und Wasser:** Nach den Kieselsteinen kommt das Wasser in den Teich: zunächst zur Hälfte, und erst, wenn sich die Folie vollständig gesetzt hat, wird ganz aufgefüllt.
  - 11 **Beleuchtung:** Für ein stimmungsvolles Ambiente empfiehlt es sich, gleich an die entsprechende Beleuchtung zu denken.
  - 12 **Fertig:** Das Ergebnis kann sich sehen lassen.

# ProfiClear Guard – Wassernachspeisung

## Vollautomatische Wassernachspeisung

### + EINSTELLBAR

Die Sensorempfindlichkeit ist einstellbar

### + ANPASSBAR

Der Sensor kann von Ihnen bis auf 10 mm Schaltdifferenz gekürzt werden

### + ALL INCLUSIVE

Das Komplettsset enthält Steuerung, 1/2" Magnetventil und konduktive Niveauerfassung

### + BITTE BEACHTEN

Das servogesteuerte 230 V Messing Magnetventil muss spritzwassergeschützt installiert sein



### + INKLUSIVE

Die Sensorbefestigung für überhängende Umrandungen ist enthalten

### + KOMFORTABEL

Montieren Sie die Steuerung einfach an der Wand

### + INTEGRIERT

Die integrierte Schalthysterese verhindert dauerndes Öffnen und Schließen des Ventils durch Wellenbewegung des Wassers

### + ALLES IM BLICK

LED-Statusanzeige für das Magnetventil

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                 | ProfiClear Guard |                  |
|-------------------------|------------------|------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | mm               | 120 x 55 x 111   |
| Nennspannung            |                  | 230 V / 50/60 Hz |
| Nennspannung Sensor     | V                | 12               |
| Leistungsaufnahme       | W                | 3                |
| Nettogewicht            | kg               | 2,82             |
| Stromkabellänge         | m                | 2,00             |
| Kabellänge Sensor       | m                | 20,00            |
| Kabellänge Ventil       | m                | 3,00             |
| Anschluss               | mm               | 13               |
| Anschluss               |                  | 1/2"             |
| Max. Betriebsdruck      | bar              | 18               |
| Schaltdifferenz         | mm               | 25               |
| Garantie *              | Jahre            | 2                |
| Artikelnr.              |                  | 50951            |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)



# AutoFill Kit – Wassernachspeisung

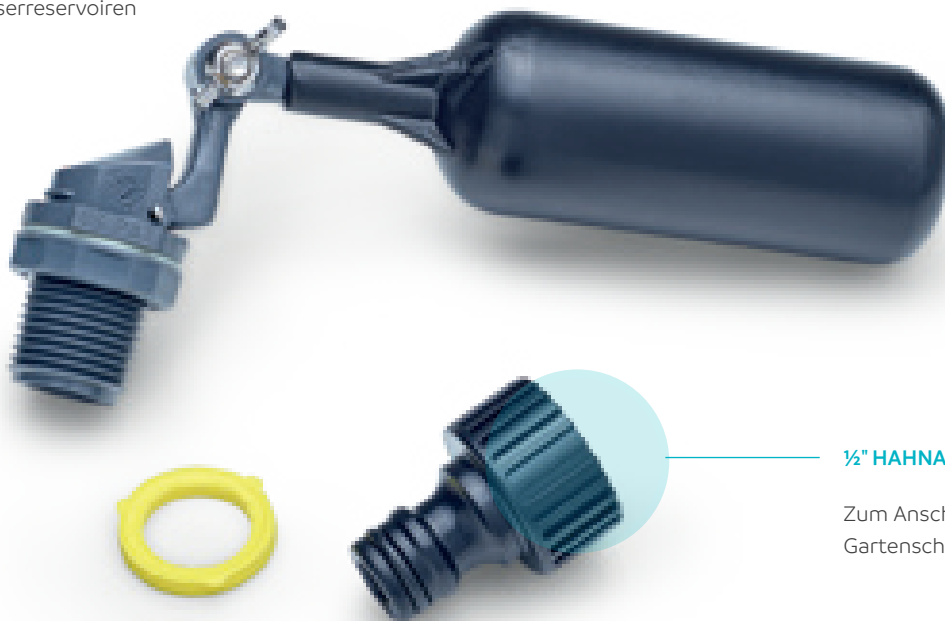
## Sicher und praktisch

### + WASSERNACHSPEISUNG

Zur Erhaltung des gewünschten Wasserstands in Pumpenkammern und Wasserreservoirien

### + UNKOMPLIZIERT

Einfach zu installieren und wirkungsvoll



### 1/2" HAHNANSCHLUSS

Zum Anschluss an Standard-Gartenschläuche (inklusive)

### + DRUCKBESTÄNDIG

Empfohlen bis 5 bar Wasserdruck, inklusive 1/2" Hahnanschluss

### i NICHT GEEIGNET

für Trinkwasserleitungen

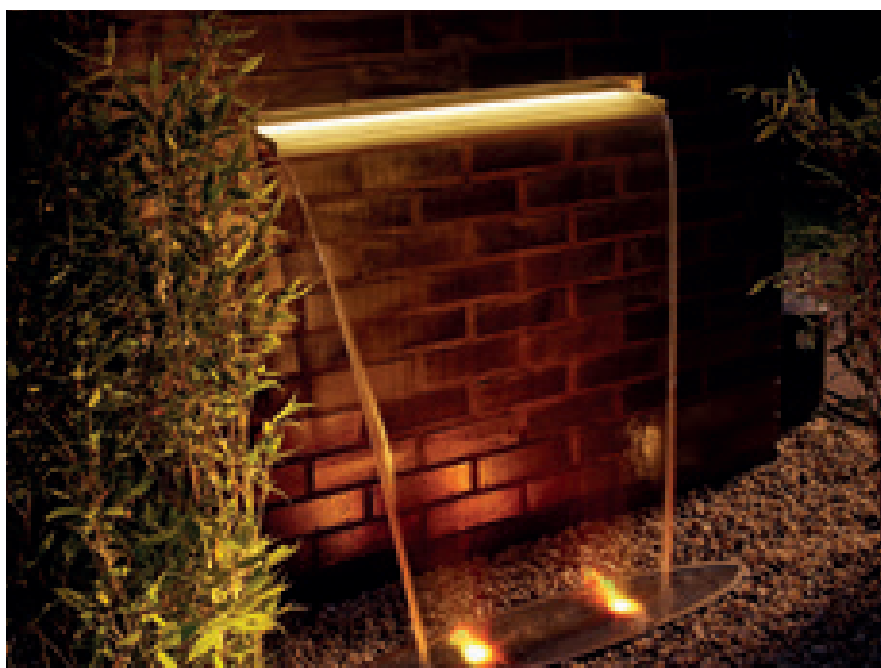
## TECHNISCHE DATEN

|            |              |
|------------|--------------|
| Produkt    | AutoFill Kit |
| Garantie * | Jahre 2      |
| Artikelnr. | 72953        |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Wasserreservoir Wall One-Piece

Robuste Reservoirie wie aus einem Guss



**+ STABIL & LANGLEBIG**

Robuste Reservoirie wie aus einem Guss

**+ UNKOMPLIZIERT**

Schnelle und einfache Installation im Garten- oder Terrassenbereich

**+ VERSTECKT**

Rillenstruktur für Schläuche und Kabel

**+ INKLUSIVE**

Eine Matala-Filtermatte zur Schmutzabscheidung ist mit dabei



**+ VEREINFACHT**

Ideal in Verbindung mit den manuell regulierbaren Wasserspielpumpen Aquarius Universal Classic 600 – 2000. Ein separater Kugelhahn zur Regulierung der Wassermenge ist nämlich nicht nötig!

**+ HALBRUND**

Die Wasserreservoirie in zwei Größen installieren Sie an Wänden, als ideale Basis für Wasserfälle

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                                   |       | Wasserreservoir Wall 60         | Wasserreservoir Wall 90 |
|---|-------|---------------------------------|-------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)                   | mm    | 1118 x 559 x 406                | 1422 x 610 x 406        |
| Volumen in Liter                          | l     | 125                             | 160                     |
| Pumpenempfehlung (mit Matala-Filtermatte) |       | AquaMax Eco Classic 17500       |                         |
| Pumpenempfehlung (max. Baugröße)          |       | Aquarius Universal Premium 6000 |                         |
| Garantie *                                | Jahre | 2                               |                         |
| Artikelnr.                                |       | 72941                           | 72942                   |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Wasserreservoir One-Piece

Robuste Reservoir wie aus einem Guss



**+ VORGESORGT**

Wasserreservoir speichern Wasser unauffällig und sind eine stabile Basis für dekorative Wasserspiele

**+ PUMPENZUGANG**

Er macht Wartungsarbeiten ganz und gar unkompliziert

**+ UNKOMPLIZIERT**

Schnelle und einfache Installation im Garten- oder Terrassenbereich

**+ VEREINFACHT**

Ideal in Verbindung mit den manuell regulierbaren Wasserspielpumpen Aquarius Universal Classic 600 – 2000. Ein separater Kugelhahn zur Regulierung der Wassermenge ist nämlich nicht nötig!

**+ EXTREM STABIL**

Bis 550 kg Traglast



## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                          |       | Wasserreservoir 60 eckig        | Wasserreservoir 80 rund          | Wasserreservoir 120 rund                                    |
|----------------------------------|-------|---------------------------------|----------------------------------|---|
| Abmessungen (L x B x H)          | mm    | 610 x 610 x 254                 | -                                | -   |
| Abmessungen (Ø x H)              | mm    | -                               | 813 x 330                        | 1168 x 330  |
| Liter pro Stunde max.            | l/h   | 3000                            | 12000                            | 17400   |
| Pumpenempfehlung (max. Baugröße) |       | Aquarius Universal Classic 2000 | Aquarius Universal Premium 12000 | Aquarius Universal Premium 12000, AquaMax Eco Classic 17500 |
| Volumen in Liter                 | l     | 75                              | 120                              | 255   |
| Traglast                         | kg    | 90                              | 180                              | 550   |
| Garantie *                       | Jahre |                                 | 2                                |   |
| <b>Artikelnr.</b>                |       | <b>72934</b>                    | <b>72935</b>                     | <b>72936</b>  |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Wasserreservoire

Für jedes Wasserspiel die passende Größe



| Produkt                               | Zum Abdecken von    | Serviceöffnung mit Deckel | Traglast                | Artikelnr. |
|---------------------------------------|---------------------|---------------------------|-------------------------|------------|
| <b>4. Wasserreservoir-Abdeckungen</b> |                     |                           |                         |            |
| Wasserreservoir-Abdeckung WR-T 60     | WR 60               | Nein                      | 300                     | 37115      |
| Wasserreservoir-Abdeckung WR-T 80     | WR 80               | Ja                        |                         | 37116      |
| Wasserreservoir-Abdeckung WR-T 100    | WR 100              |                           |                         | 37117      |
| Wasserreservoir-Abdeckung WR-T 125    | WR 125              |                           |                         | 37118      |
| Produkt                               | Abmessungen (Ø x H) | Anschluss für Schläuche   | Anschluss für Schläuche | Artikelnr. |
|                                       | mm                  | mm                        |                         |            |
| <b>3. Dichtmanschette</b>             |                     |                           |                         |            |
| Dichtmanschette TT 1/2"               | 40 x 38             | 13                        | 1/2"                    | 37122      |
| Dichtmanschette TT 3/4"               | 45 x 39             | 19                        | 3/4"                    | 37123      |
| Produkt                               | Traglast            | Farbe                     | Artikelnr.              |            |
|                                       | kg                  |                           |                         |            |
| <b>2. Stützelement U-Base</b>         |                     |                           |                         |            |
| Stützelement U-Base                   | 700                 | grau                      | 37234                   |            |
| Produkt                               | Abmessungen (Ø x H) | Volumen in Liter          | Randbreite max.         | Artikelnr. |
|                                       | mm                  | l                         | mm                      |            |
| <b>1. Wasserreservoir</b>             |                     |                           |                         |            |
| Wasserreservoir WR 60                 | 600 x 400           | 66                        | 80                      | 37110      |
| Wasserreservoir WR 80                 | 800 x 406           | 137                       |                         | 37111      |
| Wasserreservoir WR 100                | 1000 x 406          | 210                       |                         | 37112      |
| Wasserreservoir WR 125                | 1250 x 406          | 340                       |                         | 37113      |

# Zubehöre Wasserreservoir

Sicher und praktisch

## TECHNISCHE DATEN



|                         |    |                    |                    |
|-------------------------|----|--------------------|--------------------|
| <b>Produkt</b>          |    | Splash Mat Wall 60 | Splash Mat Wall 90 |
| Abmessungen (L x B x H) | mm | 1041 x 483 x 30    | 1346 x 533 x 30    |
| Garantie *              |    |                    | 2                  |
| <b>Artikelnr.</b>       |    | <b>72943</b>       | <b>72944</b>       |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

## TECHNISCHE DATEN

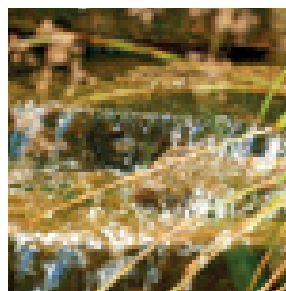
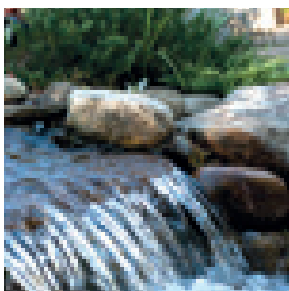


|                         |    |  |                  |                  |
|-------------------------|----|--|------------------|------------------|
| <b>Produkt</b>          |    | Silent Splash 30   | Silent Splash 60 | Silent Splash 90 |
| Abmessungen (L x B x H) | mm | 406 x 203 x 38   | 711 x 203 x 38   | 1016 x 216 x 38  |
| Garantie *              |    |  | 2                |                  |
| Beschreibung            |    | Moderner Edelstahl-Spritzschutz für formal-architektonische Akzente<br>Verringert Spritzwasser und somit Wasserverlust – wichtig insbesondere für kleinere Wasserreservoir<br>Ideal in Kombination mit dekorativem Kies<br>Lange Lebensdauer dank robustem Edelstahl-Gitter und robuster Edelstahumrandung |                  |                  |
| <b>Artikelnr.</b>       |    | <b>72938</b>   | <b>72939</b>     | <b>72940</b>     |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Maxima

## Modulares Blocksystem für Speicherbehälter



**+ VERBORGEN**

Für Wasserinstallationen ohne freie Wasseroberfläche

**+ KRAFTPROTZ**

Belastbar gemäß ASSHTA HS-20 (entspricht Belastungsklasse B125 nach DIN EN 1433 mit 125 kN Prüfkraft / 12,5 t Prüflast)

**+ MEHR IDEEN**

Ideal auch für die Errichtung von Auffangbecken geeignet, sowie für Klärkammern oder Unterkonstruktion von Kies- und Pflanzenfiltern

**+ GESTALTUNGS-FREIHEIT**

Maxima-Blöcke lassen sich einfach und schnell kombinieren, daraus ergeben sich schier unzählige Kombinationsmöglichkeiten

**+ OPTIMALER HALT**

Auch zur Gestaltung von Garten- und Freiraumanlagen geeignet

**+ SPEICHER-KAPAZITÄT**

Jeder Maxima-Block stellt 96 % seines Volumens zur Wasserspeicherung zur Verfügung, bietet also große Wassermengen auf kleinstem Raum

**+ BELASTBAR**

Extrem tragfähige, modulare Matrixblöcke für die Herstellung versteckter Wasserbehälter, die unterirdisch in Folienbecken platziert werden

### TECHNISCHE DATEN

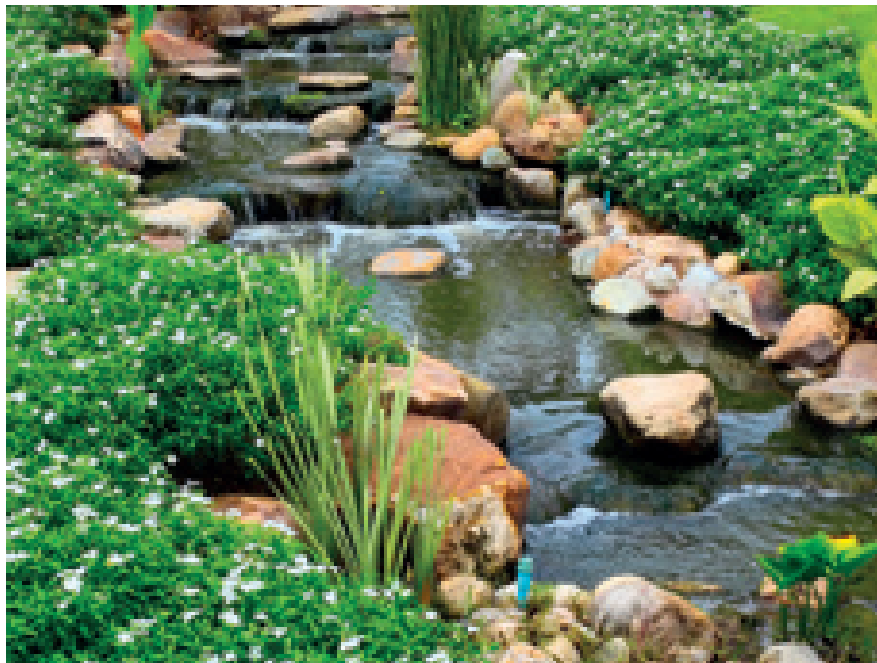
|            |       |       |
|------------|-------|-------|
| Traglast   | kg    | 12500 |
| Garantie * | Jahre | 2     |

| Produkt    | Abmessungen (L x B x H) mm | Volumen in Liter l | Artikelnr. |
|------------|----------------------------|--------------------|------------|
| Maxima 120 | 686 x 406 x 445            | 120                | 72952      |
| Maxima 60  | 686 x 406 x 222            | 60                 | 87093      |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Pumpenkammer

Schützt und verbirgt Pumpe & Co.



**+ LEICHTER ZUGANG**

Pumpe und Verschlauchung immer unter Kontrolle und im Griff

**+ PLATZSPAREND**

Optimale Platz- und Raumausnutzung bei nur kleiner Grundfläche

**+ MASSGESCHNEIDERT**

Perfekt auf das Maxima 60 Wasserreservoirsystem abgestimmt



**+ ROBUST**

Aus sehr hoch belastbaren Polyethylen

**+ UNKOMPLIZIERT**

Schnell und einfach zu installieren, praktisch wartungsfrei

## TECHNISCHE DATEN

|                                  |       | NEU                              |                    | NEU                       |                    | NEU                         |                       |
|----------------------------------|-------|----------------------------------|--------------------|---------------------------|--------------------|-----------------------------|-----------------------|
| Produkt                          |       | Pumpenkammer 15000               | Pumpenkammer 20000 | Pumpenkammer 55000        | Pumpenkammer 60000 | Pumpenkammer Erhöhung 55000 | Pumpenkammer Erhöhung |
| Abmessungen (L x B x H)          | mm    | 432 x 305 x 572                  | 686 x 406 x 400    | -                         | 685 x 406 x 685    | -                           | 685 x 406 x 474       |
| Liter pro Stunde max.            | l/h   | 15000                            | 20000              | 57000                     | 60000              |                             | -                     |
| Pumpenempfehlung (max. Baugröße) |       | Aquarius Universal Premium 12000 |                    | Aquarius Eco Expert 28000 |                    |                             | -                     |
| Überlappung                      | mm    |                                  |                    | -                         |                    | 432                         | -                     |
| Seitliche Öffnung ausschneidbar  | mm    | 48 / 60                          | 64                 | 100 / 150 / 60 / 88       | 64                 | 60 / 88                     | 64 / 88               |
| Passend für Leitungen            |       | 1 ½", 2"                         | 2 ½"               | 2", 3"                    | 2 ½"               | 2", 3"                      | 2 ½"                  |
| Garantie *                       | Jahre |                                  |                    |                           | 2                  |                             |                       |
| Artikelnr.                       |       | <b>72949</b>                     | <b>87096</b>       | <b>72950</b>              | <b>89042</b>       | <b>72951</b>                | <b>89043</b>          |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Eco-Rise

Für die einfache Installation schwerer Brunnenelemente

**+ KABELKANAL**

Mit extra Durchlassöffnung für die Verkabelung

**+ RAUMWUNDER**

Bietet der Verschlauchung viel Platz



**+ ROBUST**

Sehr stabil für die sichere Platzierung der Kupferschale

**TECHNISCHE DATEN**

NEU

| Produkt             |       | Eco-Rise 30  | Eco-Rise 50  |
|---------------------|-------|--------------|--------------|
| Abmessungen (Ø x H) | mm    | 305 x 70     | 508 x 76     |
| Traglast            | kg    |              | 1300         |
| Garantie            | Jahre |              | 2            |
| Artikelnr.          |       | <b>87091</b> | <b>72937</b> |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)



# Stonecor

## Der Natur zum Verwechseln ähnlich

**+ EDELE VORBILDER**

Das einzigartige Design der Teichschalen ist den schönsten Seen der Welt nachempfunden

**+ NATURSCHÖN**

Die Teichschalen passen sich in Form und Material perfekt Natur und Garten an

**+ NACHHALTIG**

Das Material ist umweltneutral und biologisch empfehlenswert

**+ SIMPEL**

Einfacher Einbau mit vorgeformten Teichzonen

**+ GARANTIE**

Ganze 15 Jahre

**+ QUALITÄT**

Ebenmäßige Materialdichte in der gesamten Teichschale

**+ STATT ENTSORGEN**

Das Material ist zu 100 % recyclebar

**+ BIO-SIEDELPLATZ**

Zusätzlich bietet die körnige Oberfläche ideale Bedingungen zur Ansiedlung von Teichbiologie



**+ WINTERFEST**

Die Teichschalen sind frostsicher

**+ FERTIG GEFORMT**

Kunststoffbecken für Teichgrößen bis zu 2,5 m<sup>3</sup>

**+ EINBAUFREUNDLICH**

Die Teichschalen haben eine hohe Eigenstabilität



Sand

### TECHNISCHE DATEN

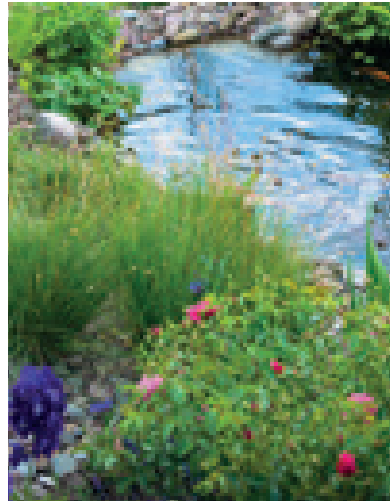


| Produkt                 |       | Teichschale Aral Sea sand | Teichschale Aral Sea basalt | Teichschale Lake Constance sand | Teichschale Lake Constance basalt | Teichschale Chiemsee sand | Teichschale Chiemsee basalt | Teichschale Lake Titicaca sand | Teichschale Lake Titicaca basalt |
|-------------------------|-------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | m     | 2,28 x 1,81 x 0,86        |                             | 2,80 x 1,70 x 0,95              |                                   | 2,76 x 2,14 x 1,15        |                             | 2,97 x 2,28 x 1,16             |                                  |
| Nettogewicht            | kg    | 68,00                     |                             | 86,00                           |                                   | 115,00                    |                             | 144,00                         |                                  |
| Garantie                | Jahre | 15                        |                             |                                 |                                   |                           |                             |                                |                                  |
| Volumen in Liter        | l     | 1000                      |                             | 1300                            |                                   | 2000                      |                             | 2500                           |                                  |
| Farbe                   |       | sand                      | basalt                      | sand                            | basalt                            | sand                      | basalt                      | sand                           | basalt                           |
| Artikelnr.              |       | <b>36994</b>              | <b>36995</b>                | <b>36998</b>                    | <b>36999</b>                      | <b>37002</b>              | <b>37003</b>                | <b>36988</b>                   | <b>36989</b>                     |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Organisch

## Organische Formen für eine natürliche Anmutung



Der richtige Platz für Ihren Teich will wohl überlegt sein, denn das biologische Gleichgewicht des Wassers wird durch die Wahl des Standorts stark beeinflusst. Ideal eignet sich ein halbschattiger Ort mit wenigen Bäumen, damit möglichst wenig Laub und Nadelgehölz das Wasser verschmutzt. 4–6 Stunden Sonne täglich sorgen für ein ausgeglichenes Klima. Damit sich kein Wasser und ausgespülte Nährstoffe sammeln, den Teich nicht an der tiefsten Stelle der Gartenlandschaft anlegen. Und der beste Tipp zum Schluss: Um Ihren Teich inklusive Flora und Fauna optimal genießen zu können, sollte er von Ihrem Lieblingsplatz aus frei einsehbar sein.

### + EINFACH

Die Installation von Pumpen in die Teichschale gelingt leicht

### + TIEFZONEN

Mit verschiedenen Tiefenzonen, für ein breites Spektrum an Flora und Fauna

### + INTEGRIERT

Sumpf- und Pflanzzone

### + FERTIG GEFORMT

Kunststoffbecken in organischen Formen für eine natürliche Anmutung bis zu 1 m<sup>3</sup>



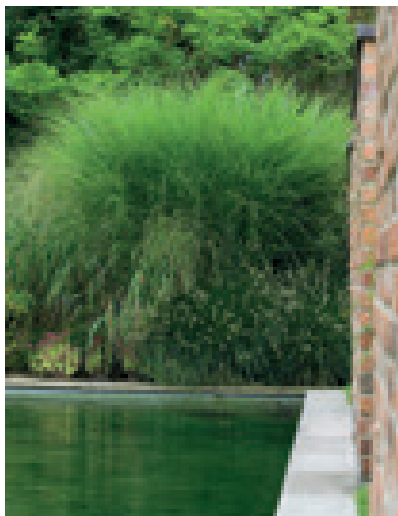
## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                 |       | Teichschale PE 150 organisch | Teichschale PE 250 organisch | Teichschale PE 500 organisch | Teichschale PE 750 organisch | Teichschale PE 1000 organisch |
|-------------------------|-------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | m     | 1,20 x 0,80 x 0,45           | 1,35 x 0,92 x 0,54           | 1,78 x 1,26 x 0,56           | 2,10 x 1,40 x 0,60           | 2,40 x 1,40 x 0,62            |
| Nettogewicht            | kg    | 2,50                         | 3,50                         | 6,80                         | 15,20                        | 19,00                         |
| Garantie *              | Jahre |                              |                              | 15                           |                              |                               |
| Volumen in Liter        | l     | 150                          | 250                          | 500                          | 750                          | 1000                          |
| Artikelnr.              |       | 36790                        | 36767                        | 36768                        | 36769                        | 36770                         |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Architektonisch

## Klare gerade Formen für den modernen Wassergarten



**+ GARANTIE**

Ganze 10 Jahre

**+ KLARE HALTUNG**

Der stabile Rand ist 45 cm hoch

**+ MATERIALQUALITÄT**

Das Becken ist aus robustem High-Density Polyethylen (HDPE) gemacht

**+ ROBUST**

Gemacht mit hoher Wandstärke

**+ STYLISCH!**

Modernes eckiges Design

**Empfehlung**

Auch in kleineren Bassins muss das Wasser stetig umgewälzt werden. Damit das kühle Nass gesund und optisch schön bleibt, empfiehlt es sich immer, eine Pumpe und einen Filter zu integrieren.

Unser Tipp: wir empfehlen die Kombination mit Filtral.



### TECHNISCHE DATEN

| Produkt                 |       | Teichschale PE 80 architektonisch | Teichschale PE 180 architektonisch | Teichschale PE 280 architektonisch | Teichschale PE 600 architektonisch |
|-------------------------|-------|-----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | m     | 0,78 x 0,38 x 0,45                | 0,75 x 0,75 x 0,45                 | 1,15 x 0,75 x 0,45                 | 1,15 x 1,55 x 0,45                 |
| Nettogewicht            | kg    | 2,00                              | 3,80                               | 5,30                               | 9,10                               |
| Garantie *              | Jahre |                                   |                                    | 15                                 |                                    |
| Volumen in Liter        | l     | 80                                | 180                                | 280                                | 600                                |
| Artikelnr.              |       | 50758                             | 50759                              | 50760                              | 50761                              |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# BACHLAUFELEMENTE





Alle aktuellen Preise  
finden Sie unter:  
[www.oase.com/preise](http://www.oase.com/preise)

## BACHLAUF BASIS SETS

> [Ab Seite 42](#)

## BACHLAUFQUELLEN

> [Ab Seite 43](#)

## MODULAR COLCA CANYON

> [Ab Seite 44](#)

## MODULAR STAUBBACHFÄLLE, HIMALAYA, VICTORIAFÄLLE

> [Ab Seite 45](#)

## MODULAR GRAND CANYON

> [Ab Seite 46](#)

## MODULAR KAVKASUS

> [Ab Seite 47](#)

## MODULAR NIAGARAFÄLLE

> [Ab Seite 48](#)

## BACHLAUFELEMENTE MODULAR

> [Ab Seite 49](#)



## DIY INSPIRATION

> [Ab Seite 38](#)



Weitere Informationen  
finden Sie unter:  
[www.oase.com/diy](http://www.oase.com/diy)

BACHLÄUFE –

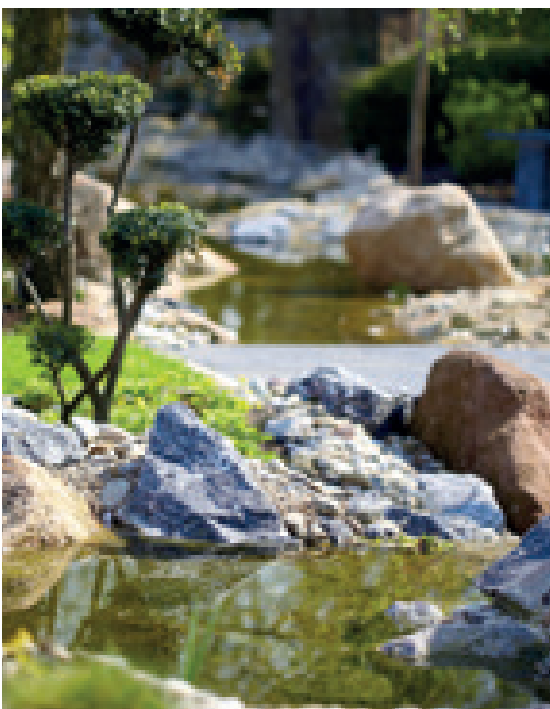
# Entspannung pur

---

Mit unseren integrierenden Modulen können Sie Bachläufe in jeder Form und auch unabhängig von angeschlossenen Teichen anlegen, beispielsweise in einem Kiesbett mit unterirdischem Becken. Eine angeschlossene Pumpe sorgt für die gleichmäßige Zirkulation und lässt sich unsichtbar in jede Umgebung integrieren. Dazu noch mit Pflanzen, Dekoration und passender LED-Beleuchtung – alles mit sicherer Niedervolt-Technik, energiesparend und pflegeleicht.

## NATÜRLICH BIS ARCHITEKTONISCH

Mit unseren technischen Voraussetzungen sind Ihrer Fantasie keine Grenzen gesetzt. Von organisch-natürlicher über architektonisch-moderne bis zu thematischer Bachgestaltung (japanisch, marokkanisch) ist alles möglich.



## Individueller Bachlauf mit OASE Komponenten



### PUMPE

Entsprechend der Bachlaufgröße  
(> Ab Seite 104)



### SCHLAUCH

Je größer der Durchmesser desto besser  
(> Ab Seite 53)



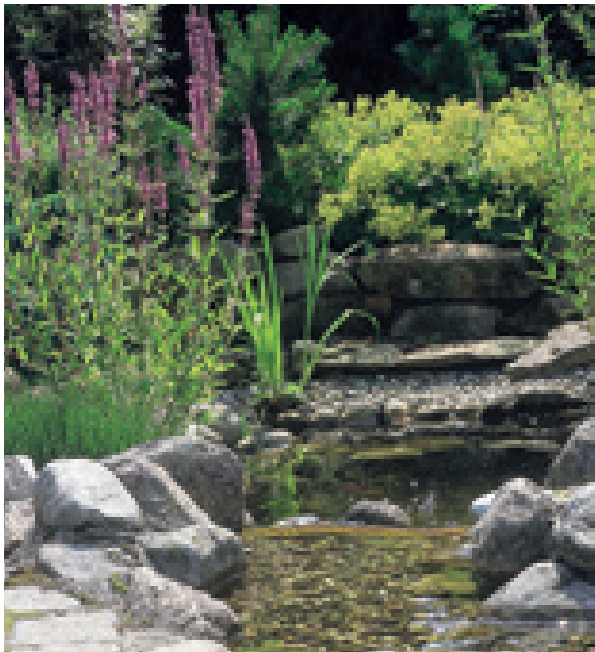
### BACHLAUFQUELLE

(> Ab Seite 43)



### FOLIE

(> Ab Seite 64)

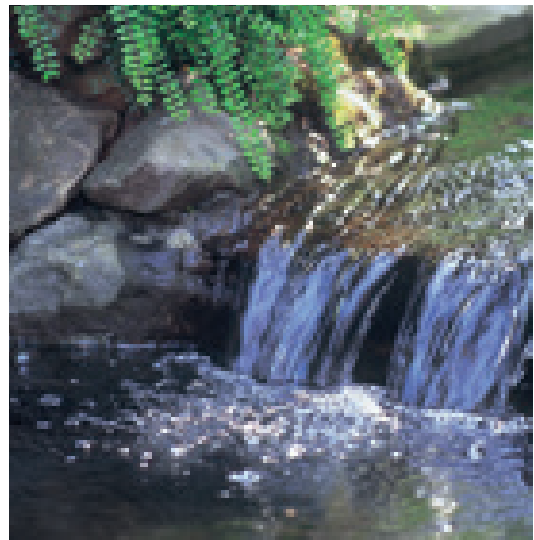


### UFERZONEN WERTEN AUF

Steine und kleine Stufen lassen in Kombination mit bepflanzen Uferzonen aus Bächen individuelle Bachlandschaften entstehen. Auch Singvögel und andere kleine Besucher freuen sich über die Abwechslung.

### KLEINE WASSERFÄLLE

Durch ein kleines Gefälle im Bach wird das Wasser noch abwechslungsreicher und lebendiger. Optisch und akustisch ein echter Mehrwert.



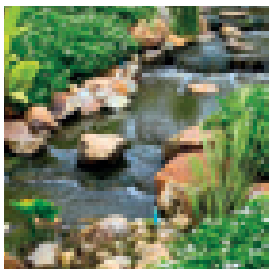






# Bachlauf Basis Sets

Alles für den naturnahen Bachlauf



**+ KOMPLETT-SET**

Enthält alles für den Bau eines naturnahen Bachlaufs: Pumpe, Reservoir sowie Anschlussmaterial

**+ NATÜRLICH SCHÖN**

In Kombination mit Natursteinen lassen sich naturgetreue, voluminöse Bachläufe kreieren

**+ ZUVERLÄSSIG**

Teichfolie lässt sich mittels Folienflansch einfach und sicher auf der Rückseite der Bachlaufquellen befestigen; so steht Bachläufen mit hoher Durchflussrate nichts entgegen

**+ ABGESTIMMT**

Alle Einzelteile passen perfekt zueinander

**+ DO IT YOURSELF**

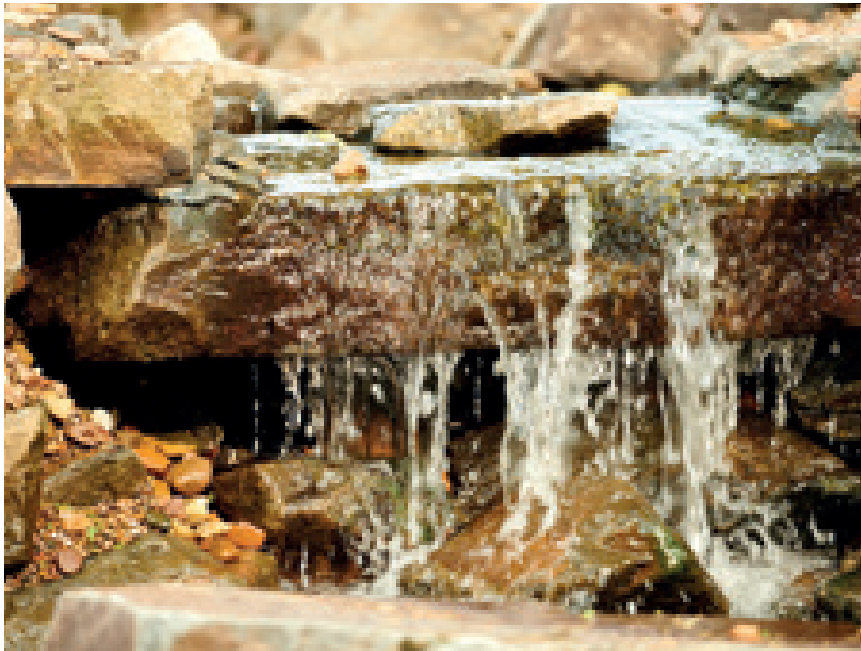
Unkompliziert und fix eingebaut

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt      | Bachlauf Basis Set 15000   | Bachlauf Basis Set 22500  | Bachlauf Basis Set 35000   |
|--------------|--|---|--|
| Nettogewicht | kg 60,00   | 100,00  | 140,00   |
| Beschreibung | Sets, die alles enthalten, was für den Bau eines naturnahen Bachlaufs nötig ist – von der Pumpe über das Reservoir bis hin zum Anschlussmaterial<br>Perfekt aufeinander abgestimmt<br>Schnell und unkompliziert eingebaut<br>5x Teich-Schutzvlies 200 g/m <sup>2</sup> / 2 x 5 m (43334)<br>1x AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5 mm / 4 x 3 m (50647)<br>1x AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5 mm / 4 x 5 m (50649)<br>1x Spiralschlauch schwarz 1 ½", 12,5 m (85991)<br>2 x Maxima (72952)<br>1 x Pumpenkammer 15000 (72949)<br>1 x Bachlaufquelle 15000 (72946)<br>1 x Aquarius Universal Premium 12000 (56879) | Sets, die alles enthalten, was für den Bau eines naturnahen Bachlaufs nötig ist – von der Pumpe über das Reservoir bis hin zum Anschlussmaterial<br>Perfekt aufeinander abgestimmt<br>Schnell und unkompliziert eingebaut<br>6 x Teich-Schutzvlies 200 g/m <sup>2</sup> / 2 x 5 m (43334)<br>1 x AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm / 4 x 5 m (50649)<br>1 x AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5 mm / 6 x 5 m (50657)<br>3 x Maxima (72952)<br>1 x Pumpenkammer 55000 (72950)<br>1 x Bachlaufquelle 22500 (72947)<br>1 x AquaMax Eco Expert 21000 (39916)<br>1 x Spiralschlauch schwarz 2", 12,5 m (85347) | Sets, die alles enthalten, was für den Bau eines naturnahen Bachlaufs nötig ist – von der Pumpe über das Reservoir bis hin zum Anschlussmaterial<br>Perfekt aufeinander abgestimmt<br>Schnell und unkompliziert eingebaut<br>7 x Teich-Schutzvlies 200 g/m <sup>2</sup> / 2 x 5 m (43334)<br>1 x AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5 mm / 6 x 4 m (50650)<br>1 x AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5 mm / 6 x 6 m (50658)<br>6 x Maxima (72952)<br>1 x Pumpenkammer 55000 (72950)<br>1 x Bachlaufquelle 35000 (72948)<br>1 x AquaMax Eco Expert 26000 (39917)<br>1 x Spiralschlauch schwarz 2", 12,5 m (85347) |
| Artikelnr.   | <b>84185</b>   | <b>84189</b>  | <b>84190</b>   |

# Bachlaufquellen

## Der Startpunkt für Bachläufe und Wasserfälle



**+ EINBAU**

Die Teichfolie wird ganz einfach rückseitig befestigt

**+ LET IT FLOW**

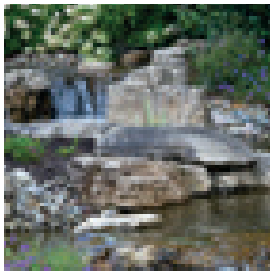
Leitet große Wassermengen auf breiter Fläche beruhigt in den Bachlauf ein

**+ INKLUSIVE**

Samt Adapter, zur Umrüstung von einem 3"-NPT-Außengewinde auf ein 2"-Außengewinde (Bachlaufquelle 35000)

**+ GESCHICKT GETARNT**

Fügt sich nahtlos in die Umgebung ein und lässt sich gut überbauen



**+ SO LÄUFT DAS!**

Idealer Startpunkt für Bachläufe und Wasserfälle mit großer Durchflussmenge

**+ BELASTBAR**

Dank robustem Design aus einem Guss sind die Bachlaufquellen selbst mit schwereren Steinen belastbar

### TECHNISCHE DATEN

| Produkt                          | Bachlaufquelle 15000                                 | Bachlaufquelle 22500                                | Bachlaufquelle 35000                                 |
|----------------------------------|--|---|--|
| Abmessungen (L x B x H)          | mm 521 x 474 x 260                                   | 699 x 474 x 260                                     | 1003 x 486 x 260                                     |
| Liter pro Stunde max.            | l/h 15600  | 26000   | 36000  |
| Pumpenempfehlung (max. Baugröße) | AquaMax Eco Premium 6000 - AquaMax Eco Premium 16000 | AquaMax Eco Premium 8000 - AquaMax Eco Expert 26000 | AquaMax Eco Premium 10000 - AquaMax Eco Expert 36000 |
| Anschluss                        | 2" Innengewinde                                      |   | 3" Innengewinde                                      |
| Überlaufbreite                   | mm 500   | 670   | 970  |
| Garantie *                       | Jahre 2  |   |  |
| Artikelnr.                       | <b>72946</b>   | <b>72947</b>  | <b>72948</b>   |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Bachlaufelemente Modular Colca Canyon

Naturgetreu und variabel



## + ROBUST

Wetterfestes Polyresin

## + STILVOLL

Integriert sich durch seine naturnahe Optik perfekt ins Ambiente

## + INKLUSIVE

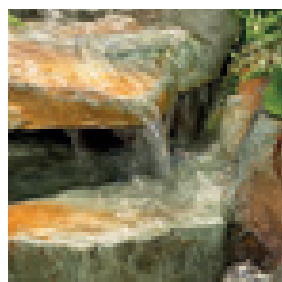
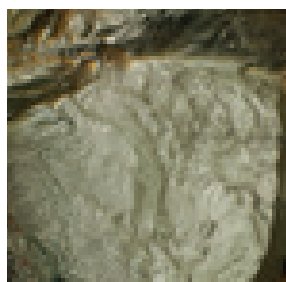
Die Elemente sind jeweils mit 32 mm (1 ¼")-Gewinde, Stopfen und Stufenschlauchtülle ausgestattet

## + SPRUDELT

Jedes Bachlaufelement ist auch als Quelle verwendbar

## + UNIKAT

Hochwertige Farben, in Handarbeit aufgetragen



## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                 |       | Colca Canyon schiefer grün, Quelle | Colca Canyon schiefer grün, Rechts | Colca Canyon schiefer grün, Links |
|-------------------------|-------|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | mm    | 470 x 540 x 110                    | 605 x 505 x 205                    | 470 x 540 x 110                   |
| Nettogewicht            | kg    |                                    | 3,00                               |                                   |
| Garantie *              | Jahre |                                    | 2                                  |                                   |
| Artikelnr.              |       | <b>33076</b>                       | <b>33077</b>                       | <b>33078</b>                      |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Bachlaufelemente Modular Staubbachfälle, Himalaya & Victoriafälle

Naturgetreu und variabel



**+ ROBUST**

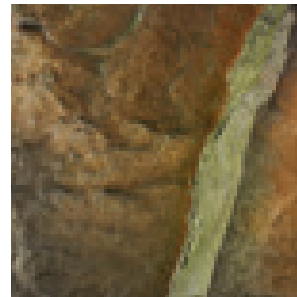
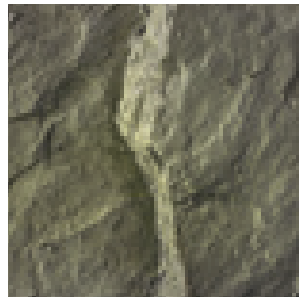
Wetterfestes  
Polyresin

**+ STILVOLL**

Integriert sich durch  
seine naturnahe Optik  
perfekt ins Ambiente

**+ INKLUSIVE**

Die Elemente sind jeweils  
mit 32 mm (1 ¼")-Gewinde,  
Stopfen und Stufen-  
schlauchtülle ausgestattet



**+ SPRUDELT**

Jedes Bachlauf-Element ist  
auch als Quelle verwendbar

**+ UNIKAT**

Hochwertige Farben, in  
Handarbeit aufgetragen

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                 | Staubbachfälle<br>schiefer braun,<br>Rechts | Staubbachfälle<br>grau,<br>Rechts | Staubbachfälle<br>schiefer braun,<br>Links | Staubbachfälle<br>grau,<br>Links | Himalaya<br>grau | Victoriafälle<br>grau |                 |
|-------------------------|---|-----------------------------------|--|----------------------------------|------------------|-----------------------|-----------------|
| Abmessungen (L x B x H) | mm  | 590 x 580 x 190                   |  | 580 x 530 x 180                  |                  | 1100 x 800 x 400      | 950 x 630 x 300 |
| Nettogewicht            | kg  | 2,70                              | 2,60                                       | 2,40                             | 1,40             | 9,00                  | 6,60            |
| Garantie                | Jahre                                       |                                   |  |                                  |                  |                       | 2               |
| Artikelnr.              | <b>33069</b>                                | <b>33071</b>                      | <b>33072</b>                               | <b>33073</b>                     | <b>33074</b>     | <b>33075</b>          |                 |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Bachlaufelemente Modular Grand Canyon

Naturgetreu und variabel



## + ROBUST

Wetterfestes Polyresin

## + STILVOLL

Integriert sich durch seine naturnahe Optik perfekt ins Ambiente

## + INKLUSIVE

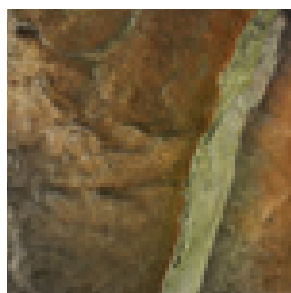
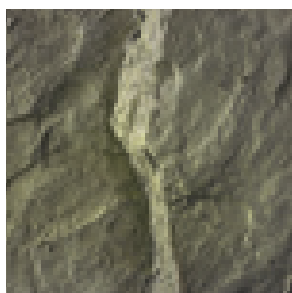
Die Elemente sind jeweils mit 32 mm (1 ¼")-Gewinde, Stopfen und Stufenschlauchtülle ausgestattet

## + SPRUDELT

Jedes Bachlauf-Element ist auch als Quelle verwendbar

## + UNIKAT

Hochwertige Farben, in Handarbeit aufgetragen



## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                 |       | Grand Canyon<br>schiefer braun,<br>Rechts | Grand Canyon<br>grau, Rechts | Grand Canyon<br>schiefer braun,<br>Links | Grand Canyon<br>grau, Links | Grand Canyon<br>schiefer braun,<br>Klippe | Grand Canyon<br>grau, Klippe |
|-------------------------|-------|---|------------------------------|--|-----------------------------|---|------------------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | mm    | 900 x 800 x 200                           |                              | 1000 x 900 x 150                         |                             | 850 x 800 x 240                           |                              |
| Nettogewicht            | kg    | 5,40                                      | 5,80                         | 5,50                                     | 5,60                        | 8,00                                      | 6,50                         |
| Garantie *              | Jahre | 2   |                              |  |                             |   |                              |
| Artikelnr.              |       | <b>33063</b>                              | <b>33064</b>                 | <b>33065</b>                             | <b>33066</b>                | <b>33067</b>                              | <b>33068</b>                 |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Bachlaufelemente Modular Kaukasus

Naturgetreu und variabel



**+ ROBUST**

Wetterfestes  
Polyresin

**+ STILVOLL**

Integriert sich durch seine  
naturnahe Optik perfekt ins  
Ambiente

**+ INKLUSIVE**

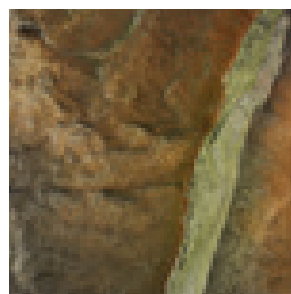
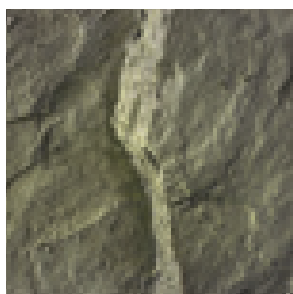
Die Elemente sind jeweils mit  
32 mm (1 ¼")-Gewinde,  
Stopfen und Stufenschlauch-  
tülle ausgestattet

**+ SPRUDELT**

Jedes Bachlauf-Element ist  
auch als Quelle verwendbar

**+ UNIKAT**

Hochwertige Farben, in  
Handarbeit aufgetragen



## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                 |       | Kaukasus schiefer braun | Kaukasus grau    |
|-------------------------|-------|-------------------------|------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | mm    |                         | 1040 x 700 x 290 |
| Nettogewicht            | kg    | 5,40                    | 5,60             |
| Garantie *              | Jahre |                         | 2                |
| <b>Artikelnr.</b>       |       | <b>33058</b>            | <b>33059</b>     |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Bachlaufelemente Modular Niagarafälle

Naturgetreu und variabel



## + ROBUST

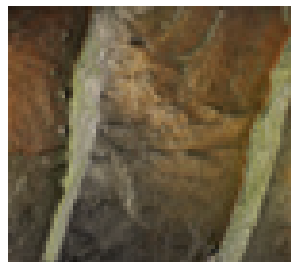
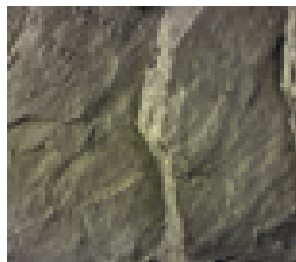
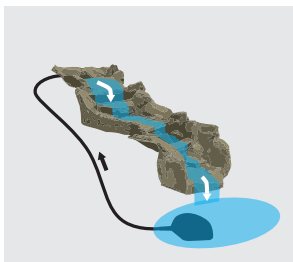
Wetterfestes Polyresin

## + STILVOLL

Integriert sich durch seine naturnahe Optik perfekt ins Ambiente

## + INKLUSIVE

Die Quellen sind jeweils mit 32 mm (1 ¼")-Gewinde, Stopfen und Stufenschlauchtülle ausgestattet



## + UNIKAT

Hochwertige Farben, in Handarbeit aufgetragen

## TECHNISCHE DATEN

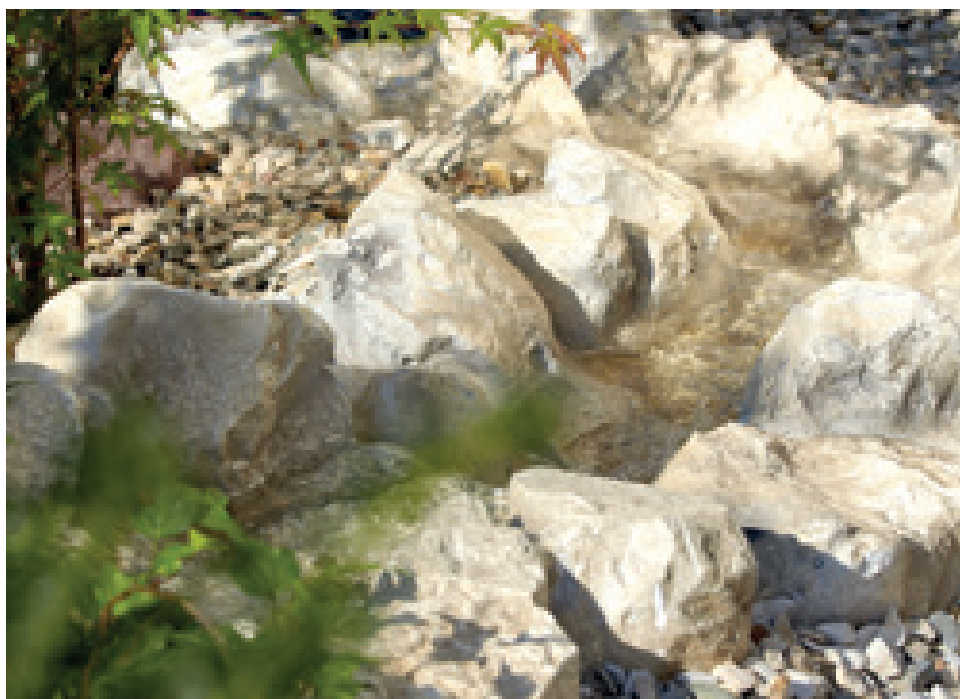
| Produkt                 |       | Niagarafälle schiefer braun, Quelle | Niagarafälle grau, Quelle | Niagarafälle schiefer braun, Überhang | Niagarafälle grau, Überhang |
|-------------------------|-------|-------------------------------------|---------------------------|---------------------------------------|-----------------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | mm    | 700 x 980 x 150                     |                           | 800 x 1050 x 120                      |                             |
| Nettogewicht            | kg    | 5,50                                | 4,70                      | 4,60                                  | 4,70                        |
| Garantie *              | Jahre | 2                                   |                           |                                       |                             |
| Artikelnr.              |       | <b>33047</b>                        | <b>33048</b>              | <b>33049</b>                          | <b>33057</b>                |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)



# Bachlaufelemente Modular

Naturgetreu und variabel



**+ INKLUSIVE**

Die Elemente sind jeweils mit 32 mm (1 ¼")-Gewinde, Stopfen und Stufenschlauchtülle ausgestattet

**+ SPRUDELT**

Jedes Bachlauf-Element ist auch als Quelle verwendbar

**+ STILVOLL**

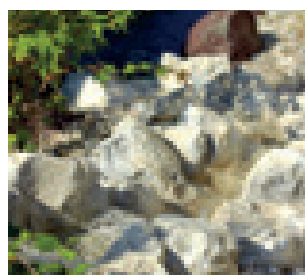
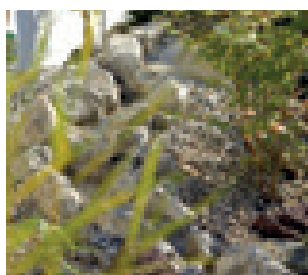
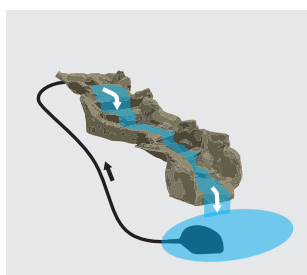
Integriert sich durch seine naturnahe Optik perfekt ins Ambiente

**+ UNIKAT**

Hochwertige Farben, in Handarbeit aufgetragen

**+ ROBUST**

Wetterfestes Polyresin



## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                 |       | Bachlaufelement sand Quelle | Bachlaufelement sand Gerade | Bachlaufelement sand Linkskurve | Bachlaufelement sand Rechtskurve |
|-------------------------|-------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | mm    | 600 x 470 x 180             | 750 x 470 x 180             | 750 x 500 x 180                 |                                  |
| Nettogewicht            | kg    | 1,74                        | 3,22                        | 3,14                            | 3,11                             |
| Garantie *              | Jahre | 2                           |                             |                                 |                                  |
| Artikelnr.              |       | 50416                       | 50413                       | 50414                           | 50415                            |





\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)




# Rohre & Verbinder

## Ermöglichen flexible Verrohrungen am Teich



### TECHNISCHE DATEN

|                   |  |   |  |   |
|-------------------|--|---|--|---|
|                   |                     |  |  |  |
| <b>Produkt</b>    | Bodenablauf BD 100   | Ablaufrohr schwarz DN50/480 mm  | Ablaufrohr schwarz DN75/480 mm   | Ablaufrohr schwarz DN110/480 mm   |
| Beschreibung      | Zur sicheren Verbindung von Teich und ProfiClear-Modulen<br>Wird mit Folie verflanscht oder verklebt | Sichere Wasserführung aus dem Filtersystem  |  |   |
| Durchmesser       | 380  | 50  | 70   | 105   |
| Länge             | 380  | 480   |  |   |
| Neigungswinkel    |  | -   |  |   |
| <b>ArtikelNr.</b> | <b>37143</b>   | <b>50829</b>  | <b>55043</b>   | <b>50427</b>  |

### TECHNISCHE DATEN

|                   |   |   |   |   |   |   |   |
|-------------------|---|---|---|---|---|---|---|
|                   |  |  |  |  |  |  |  |
| <b>Produkt</b>    | Verbindungs-bogen schwarz DN50/45°  | Verbindungs-bogen schwarz DN75/45°  | Verbindungs-bogen schwarz DN75/87°  | Verbindungs-bogen schwarz DN110/45°   | Verbindungs-bogen 2°/90° Bitron   | T-Stück schwarz DN75  | Verbindungs-bogen 2°/90° AG   |
| Durchmesser       | mm 50   |   | 70  | 105   | 50  | 70  | 106   |
| Länge             |   | -   | 150   |   | -   |   | 115   |
| Neigungswinkel    |   | 45  | 87  | 45  | 90  | -   | 90  |
| <b>ArtikelNr.</b> | <b>50833</b>  | <b>55044</b>  | <b>55045</b>  | <b>50430</b>  | <b>50540</b>  | <b>55046</b>  | <b>73756</b>  |

### TECHNISCHE DATEN

|                   |   |   |
|-------------------|---|---|
|                   |  |  |
| <b>Produkt</b>    | Gummikupplung 2" auf DN110 exzentrisch  | Gummikupplung DN110 auf DN110   |
| Beschreibung      | Anschlüsse Eingang: 2"<br>Anschlüsse Ausgang: DN110                                 | Praktisches Verbindungsstück<br>Ideal zum Einbau in Pumpenkammern geeignet            |
| Durchmesser       | 50  | 127   |
| Länge             |   | 127   |
| Neigungswinkel    |   | -   |
| <b>ArtikelNr.</b> | <b>73752</b>  | <b>73751</b>  |

# Wanddurchführungen & Foliendurchführungen

**Genial konstruiert – unsichtbare Durchführung von Kabeln und Schläuchen**



**DICHT**

Sicheres und sauberes Abdichten an allen ebenen Flächen



**SCHNELL & EINFACH**

Durch griffige Schraubverbindungen sehr leicht montierbar



**VERSTECKT**

Unsichtbare Durchführung von Kabeln und Schläuchen



**WAHLWEISE**

Passend für Teichfolie, PE-Becken oder Teichschalen

**TECHNISCHE DATEN**

|                                 |              |                        |
|---------------------------------|--------------|------------------------|
| <b>Produkt</b>                  | Tradux       |                        |
| Ausführung                      | -            |                        |
| Abmessungen (Ø x H)             | mm           | 115 x 335              |
| Durchmesser                     | mm           | 115                    |
| Garantie                        | Jahre        | 2                      |
| Anschlüsse Eingang              | mm           | 19 / 25 / 32 / 38 / 50 |
| Anschlüsse Eingang              |              | ¾", 1", 1 ¼", 1 ½", 2" |
| Verwendbar für Kabeldurchmesser | mm           | 3-9                    |
| Material                        | Kunststoff   |                        |
| <b>Artikelnr.</b>               | <b>57154</b> |                        |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Teichrand

## Teichrandsystem & Beeteinfassung

### + FLEXIBEL

Einfach beliebige Wunschform bilden

### + GUT IN FORM

Verleiht dem Teich oder dem Bachlauf eine harmonische Form

### + MULTIFUNKTIONAL

Ideal auch als Beeteinfassung, Rasenkante oder Terrassenbegrenzung geeignet

### + PRAKTISCH

Erdspieße in verschiedenen Längen, passend für unterschiedliche Bodenbeschaffenheiten



### + HART IM NEHMEN

Die Erdspieße aus Vollmaterial sind verwindungssteifer, selbst in festen Böden sind sie daher einfacher zu installieren

### + OBERKANTE

Legt den späteren maximalen Wasserstand im Teich fest und bildet als Teichrand zugleich die Kapillarsperre gegenüber der Umgebung

### + UNKOMPLIZIERT

Müheloses montieren

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                 |       | PondEdge Teichrand<br>14 cm, 25 m | PondEdge Teichrand<br>19 cm, 25 m | PondEdge 10 Erdspieße | PondEdge 10 Erdspieße XL |
|-------------------------|-------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------|--------------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | mm    | 25000 x 140 x 7                   | 25000 x 190 x 7                   | 380 x 40 x 40         | 580 x 40 x 40            |
| Farbe                   |       | grau                              |                                   |                       |                          |
| Nettogewicht            | kg    | 24,00                             | 32,00                             | 3,50                  | 5,48                     |
| Garantie *              | Jahre | 2                                 |                                   |                       |                          |
| Artikelnr.              |       | 57751                             | 57752                             | 57753                 | 57754                    |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Spiralschlauch schwarz

Klassisch und gut

**+ LICHTFEST**

Der Spiralschlauch ist UV-beständig

**+ UND TSCHÜSS**

Bewährtes, zügiges Absinkverhalten



**+ AALGLATT**

Die besonders glatte Innenwandung ist strömungsoptimiert

**+ FREI VON**

Garantiert ohne Schwermetalle

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt            | Spiralschlauch schwarz ½", 30 m | Spiralschlauch schwarz ¾", 25 m | Spiralschlauch schwarz 1", 25 m | Spiralschlauch schwarz 1 ¼", 25 m | Spiralschlauch schwarz 1 ½", 25 m | Spiralschlauch schwarz 2", 25 m |
|--------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| Durchmesser        | mm 13                           | 19                              | 25                              | 32                                | 38                                | 50                              |
| Länge              | m 30,00                         |                                 |                                 | 25,00                             |                                   |                                 |
| Garantie *         | Jahre                           |                                 |                                 | 2                                 |                                   |                                 |
| Farbe              |                                 |                                 |                                 | schwarz                           |                                   |                                 |
| Material           |                                 |                                 |                                 | PVC                               |                                   |                                 |
| Max. Betriebsdruck | bar                             |                                 |                                 | 3                                 |                                   |                                 |
| Artikelnr.         | 57521                           | 37175                           | 37176                           | 37177                             | 37178                             | 57755                           |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Profi-Spiralschlauch grün

## Extra robust

### + LICHTFEST

Der Spiralschlauch ist UV beständig

### + ROBUST

Mit schwarzer Spirale

### + AALGLATT

Die besonders glatte Innenwandung ist strömungsoptimiert

### + ALLE GRÖSSEN

Erhältlich bis 2 1/2" Durchmesser



### + FREI VON

Garantiert ohne Schwermetalle

### + WECHSELWARM

Zwischen -15 °C und +50 °C temperaturbeständig

### + UND TSCHÜSS

Bewährtes, züiges Absinkverhalten

## TECHNISCHE DATEN

NEU

| Produkt            | Spiralschlauch grün 3/4", 25 m | Spiralschlauch grün 1", 25 m | Spiralschlauch grün 1 1/4", 25 m | Spiralschlauch grün 1 1/2", 25 m | Spiralschlauch grün 2", 20 m | Spiralschlauch grün 2 1/2" 20 m |       |
|--------------------|--------------------------------|------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------------|---------------------------------|-------|
| Durchmesser        | mm                             | 19                           | 25                               | 32                               | 38                           | 50                              | 63    |
| Länge              | m                              | 25,00                        |                                  |                                  |                              | 20,00                           |       |
| Garantie *         | Jahre                          |                              |                                  |                                  | 2                            |                                 |       |
| Farbe              |                                | grün                         |                                  |                                  |                              |                                 |       |
| Material           |                                | PVC                          |                                  |                                  |                              |                                 |       |
| Max. Betriebsdruck | bar                            | 6                            |                                  |                                  |                              |                                 |       |
| Artikelnr.         |                                | 53470                        | 52883                            | 52980                            | 52981                        | 36500                           | 89121 |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Spiralschlauchabschnitte schwarz

Praktisch verpackt und einfach verlegt

**+ AALGLATT**

Die besonders glatte Innenwandung ist widerstandsfrei



**+ WECHSELWARM**

Zwischen -15 °C und +50 °C temperaturbeständig



**+ VERLEGEFREUNDLICH**

Der Spiralschlauch besteht aus flexiblem PVC-Material

**+ BEQUEM**

Der Spiralschlauch ist ebenso handlich wie einfach und leicht zu tragen

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt            | Spiral-schlauch schwarz ¾", 5 m | Spiral-schlauch schwarz 1", 5 m | Spiral-schlauch schwarz ¾", 10 m | Spiral-schlauch schwarz 1", 10 m | Spiral-schlauch schwarz 1 ¼", 5 m | Spiral-schlauch schwarz 1 ½", 5 m | Spiral-schlauch schwarz 1 ¼", 10 m | Spiral-schlauch schwarz 1 ½", 10 m |       |
|--------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-------|
| Durchmesser        | mm                              | 19                              | 25                               | 19                               | 25                                | 32                                | 38                                 | 32                                 | 38    |
| Länge              | m                               | 5,00                            |                                  | 10,00                            |                                   | 5,00                              |                                    | 10,00                              |       |
| Garantie *         | Jahre                           |                                 |                                  |                                  |                                   | 2                                 |                                    |                                    |       |
| Farbe              |                                 |                                 |                                  |                                  |                                   | schwarz                           |                                    |                                    |       |
| Material           |                                 |                                 |                                  |                                  |                                   | PVC                               |                                    |                                    |       |
| Max. Betriebsdruck | bar                             |                                 |                                  |                                  |                                   | 1                                 |                                    |                                    |       |
| Artikelnr.         |                                 | 57529                           | 57530                            | 57562                            | 57531                             | 57563                             | 57532                              | 57564                              | 57533 |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Spiralschlauch Schwimmteich

Ideal für die Verschlauchung in Schwimmteichen



## WECHSELWARM

Das Rohr ist zwischen -20 °C und +60 °C temperaturbeständig



## ROBUST

Das Rohr ist aus PVC gemacht und deswegen besonders strapazierfähig



## VERLEGEFREUNDLICH

Das Rohr besteht aus flexiblem PVC-Material



## VERKLEBBAR

Biigsam aber formstabil mit integrierter Verstärkerspirale zum Verkleben mit PVC-Fittings



## PROBLEMLOS

Mithilfe des SwimFlex DA 50 verlegen und installieren Sie Rohrleitungen in Schwimmteichen schnell und einfach

## TECHNISCHE DATEN

|                    |                      |       |
|--------------------|----------------------|-------|
| <b>Produkt</b>     | SwimFlex DA 50, 25 m |       |
| Außendurchmesser   | mm                   | 50    |
| Länge              | m                    | 25,00 |
| Garantie *         | Jahre                | 2     |
| Farbe              | grau                 |       |
| Material           | PVC                  |       |
| Max. Betriebsdruck | bar                  | 7     |
| <b>Artikelnr.</b>  | <b>73716</b>         |       |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

## BODENABLAUF-AMATUREN



| Produkt             | Betonierteil 70 T | Betonierteil 100 T | Folienklemmflansch 70 T | Folienklemmflansch 100 T | Schmutzsieb 70 E            | Schmutzsieb 100 E |
|---------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|--------------------------|-----------------------------|-------------------|
| Abmessungen (Ø x H) | mm 70 x 110       | 100 x 141          | 148 x 14                | 188 x 16                 | 150 x 22                    | 190 x 24          |
| Anschluss           | DN 70             | DN 100             | DN 70                   | DN 100                   | DN 70                       | DN 100            |
| Sonstiges           | -                 |                    |                         |                          |                             |                   |
| Material            | Tombak            |                    |                         |                          | Edelstahl 1.4301 (AISI 304) |                   |
| Nettogewicht        | 2,06              | 3,54               | 1,08                    | 1,30                     | 0,44                        | 0,62              |
| <b>Artikelnr.</b>   | <b>57471</b>      | <b>57467</b>       | <b>51108</b>            | <b>51117</b>             | <b>51973</b>                | <b>51974</b>      |



# Schläuche & Verbinder

## Schnelle Verbindung von Schläuchen

### WASSERVERTEILER



NEU

| Produkt            | Wasserverteiler Multi WD 1/2"     | Wasserverteiler Multi WD 3/4" | Wasserverteiler Multi WD 1" | Durchflussregler 1 1/2"         | Y-Verteiler 1 1/2"                           | Wasserverteiler 1 1/2" |
|--------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|--|------------------------|
| Anschlüsse Eingang | mm                                |                               |                             | 25 / 32 / 38                    |  | 50                     |
| Anzahl Eingänge    |                                   |                               |                             | 1                               |  |                        |
| Anschlüsse Eingang | Stufenschlauchtülle 3/4" – 1 1/2" |                               |                             | Stufenschlauchtülle 1" – 1 1/2" | 2"-Gewinde und Stufenschlauchtülle 3/4" – 2" | -                      |
| Anzahl Ausgänge    | 3                                 |                               |                             | 1                               | 2  | 3                      |
| Anschlüsse Ausgang | 13                                | 19                            | 25                          | 25 / 32 / 38                    |  | 32                     |
| Anschlüsse Ausgang | 1/2"                              | 3/4"                          | 1"                          | Stufenschlauchtülle 1" – 1 1/2" | 1 1/2" mit Stufenschlauchtüllen 1" – 1 1/2"  | 1 1/2"                 |
| Artikelnr.         | 37101                             | 37158                         | 37159                       | 56630                           | 56668  | 89045                  |

### SCHLAUCHVERBINDER



| Produkt                 | Universal Schlauchverbinder 1/2" | Universal Schlauchverbinder 1" | Universal Schlauchverbinder 1 1/2" | Universal Schlauchverb. T-Stück 1 1/2" | Schlauchverbinder 1 1/2" | Schlauchverbinder 2" | Schlauchreduzierstück 2" auf 1 1/2" |
|-------------------------|----------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|--|--------------------------|----------------------|-------------------------------------|
| Anschluss für Schläuche | 1/2", 3/4", 1"                   |                                | 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2"           |  | 1 1/2"                   | 2"                   | 1 1/2", 2"                          |
| Anschluss für Schläuche | 13 / 19 / 25                     |                                | 19 / 25 / 32 / 38                  |  | 38                       | 50                   | 38 / 50                             |
| Durchmesser             | 13                               | 25                             | 38                                 |  |                          | 50                   |                                     |
| Material                | PVC                              |                                |                                    |  |                          |                      |                                     |
| Artikelnr.              | 55362                            | 55361                          | 55360                              | 54800                                  | 57759                    | 57760                | 57761                               |

### SCHLAUCHSCHELLEN ZUR FIXIERUNG VON SCHLAUCH UND TÜLLE



NEU

| Produkt                 | Edelstahl-Schlauchschelle 1/2"-3/4" | Edelstahl-Schlauchschelle 3/4"-1" | Edelstahl-Schlauchschelle 1 1/4"-1 1/2" | Edelstahl-Schlauchschelle 1 1/2"-2" | Edelstahl-Schlauchschelle 2"-2 1/2" |
|-------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|---|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Anschluss für Schläuche | mm                                  | 25                                | 32 / 38                                 | 38 / 50                             | 50 / 63                             |
| Anschluss für Schläuche | 1/2", 3/4"                          | 1"                                | 1 1/4", 1 1/2"                          | 1 1/2", 2"                          | 2", 2 1/2"                          |
| Durchmesser             | 16-27                               | 20-32                             | 35-50                                   | 40-60                               | 50-70                               |
| Material                | Edelstahl                           |                                   |   |                                     |                                     |
| Artikelnr.              | 51206                               | 51207                             | 51208                                   | 55690                               | 89117                               |

# Folienblech

Für saubere Beckenränder – Abschlusskante für PVC-Folie



## KOMBINIERT

Einseitig mit PVC-Folie beschichtetes Blech



## DICHT

Wird thermisch verschweißt und bildet mit der Folie daher einen festen Verbund



## MATERIALSTÄRKE

0,6 mm dickes Blech/  
0,6 mm dicke Folie



## TECHNISCHE DATEN

|                     |    |                      |
|---------------------|----|----------------------|
| <b>Produkt</b>      |    | SwimPond Folienblech |
| Abmessungen (L x B) | m  | 2,00 x 0,10          |
| Stärke              | mm | 1,20                 |
| Material            |    | Stahl / PVC          |
| <b>Artikelnr.</b>   |    | <b>37249</b>         |

# PVC-Folienkleber & Zubehör

Hält zuverlässig – perfekt abgestimmte Klebesysteme



**+ VERBUNDENET**

Verklebt sämtliche PVC-Folien schnell und unkompliziert

**+ HALTBARKEIT**

Ganze 2 Jahre

**+ BEDARF**

1000 ml reichen aus zum Verkleben von 4 m<sup>2</sup> Fläche

**+ ULTRA STARK**

Hält alles zusammen, auch wenn's nass wird

**+ TIERFREUNDLICH**

Die Folie sowie der Kleber sind fisch- und pflanzenverträglich

**+ OBACHT**

Die Verarbeitungstemperatur muss zwischen +5 °C und +30 °C liegen



**+ INKLUSIVE**

Mit Tülle und 1,0 mm PVC-Folienstück (20 x 40 cm)

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                 | PVC-Folien-Reparaturset | PVC Folienkleber 250 ml | PVC Folienkleber 1000 ml |
|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | mm 142 x 75 x 21        | 70 x 70 x 100           | 120 x 120 x 185          |
| Nettogewicht            | kg 0,18                 | 0,19                    | 1,00                     |
| Gebindegröße            | 75 g                    | 250 ml                  | 1000 ml                  |
| Artikelnr.              | <b>50843</b>            | <b>36861</b>            | <b>36862</b>             |

# EPDM-Folienkleber & Zubehör

Dauerhafte elastische Verklebung – einfach gemacht!



## + BEDARF

Sie benötigen ca. 70 ml je m<sup>2</sup>

## + WAHLWEISE

Geeignet für die Verwendung mit entweder OASEFol EPDM-Folie oder EuroFol EPDM-Folie



## + DER KLEBT

Hoch wirksamer Kontaktkleber zum Verkleben von EPDM-Folien auf verschiedenen Untergründen (inklusive Holz oder Mauerwerk)

## + IDEAL

Gemacht als Montagehilfe zur Folienverlegung, selbst bei noch so steilen Teichwänden

## + SO GEHT'S

Folie und die zu beklebende Fläche mit Kleber einsprühen, nach 2-4 Minuten Abluftzeit beide Flächen miteinander pressend verkleben



## + BEDARF

Ca. 20 lfm Naht / Liter OASEFol Primer

## + AKTIVATOR

Die Grundierung und Aktivierung zur Vorbehandlung von EPDM-Folien, anzuwenden vor dem Aufbringen von OASEFol SeamTape und Flashing

## + WAHLWEISE

Geeignet für die Verwendung mit OASEFol EPDM-Folie oder EuroFol EPDM-Folie

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                 | OaseFol Primer 0,75 l                                 | SprayBond 500 ml  |
|-------------------------|---|---|
| Abmessungen (L x B x H) | mm 100 x 100 x 120                                    | 65 x 65 x 220   |
| Abmessungen (L x B)     | mm 100 x 100  | 65 x 65   |
| Nettogewicht            | kg 0,70   | 0,49  |
| Gebindegröße            | 0,75 l  | 500 ml  |
| Anwendung               | Zur Reinigung und Oberflächenvorbereitung von OaseFol | Verkleben von EPDM-Folien auf verschiedenen Untergründe |
| Artikelnr.              | 40000   | 57758   |

# EPDM-Folienkleber & Zubehör

## SOS-Reparaturband



Die schnelle Lösung für kleine Undichtigkeiten bei EPDM-Folien (50845)



Verklebt in Notfällen zuverlässig Nähte und Anschlüsse von EPDM-Teichfolien



### TECHNISCHE DATEN

| Produkt             |    | OaseFol Flashing 180 x 230 mm | OaseFol Flashing 22,3 cm x 15,25 m | OaseFol SeamTape         |
|---------------------|----|-------------------------------|------------------------------------|--------------------------|
| Abmessungen (L x B) | mm | 230 x 180                     | 15250 x 223                        | 30500 x 76               |
| Nettogewicht        | kg | 0,10                          | 10,14                              | 2,30                     |
| Anwendung           |    | SOS-Reparaturband für OaseFol |                                    | Nahtfügeband für OaseFol |
| Artikelnr.          |    | 50845                         | 50715                              | 50714                    |

# Universalkleber

**Vielseitig einsetzbar & extra stark haftend**



## **+** MAXIMALE HAFTKRAFT

Verbindet extrem stark und bleibt flexibel

## **+** UNIVERSSELL

EPDM-, Kautschuk- oder PVC-Folien, egal, UniFix + verklebt alles was Sie verarbeiten, auch auf Stein, Metall oder Kunststoff

## **+** NAHTFÜGEBAND

Sie müssen einen Teich renovieren oder haben noch Reststücke? FixoFol verbindet alle Abdichtungsbahnen, ob EPDM-, Kautschuk- oder PVC, sicher und einfach miteinander

### TECHNISCHE DATEN

|                     |  |   |
|---------------------|--|---|
| <b>Produkt</b>      | FixoFol 7 cm x 6 m                           | UniFix + 290 ml   |
| Abmessungen (L x B) | mm 6000 x 70                                 | 220 x 50  |
| Nettogewicht        | kg 1,16                                      | 0,52  |
| Anwendung           | Nahtfügebänder für EPDM- und PVC-Teichfolien | Verkleben von PVC- und EPDM-Folien auf verschiedene Untergründe |
| <b>Artikelnr.</b>   | <b>57149</b>                                 | <b>57148</b>  |

# Montageschaum

## Lenkt Wasser in die richtigen Bahnen



**+ GANZ GENAU**

Kontrolliertes Ausspritzen, für sehr präzises Arbeiten - einfach den Materialfluss passend einstellen

**+ KOMPATIBEL**

Lässt sich im Handumdrehen auf allen handelsüblichen PU-Schaum-Kartuschen anbringen



**+ SAUBER!**

An der mit Teflon beschichteten Innenseite bleibt kein PU-Schaum haften - so ist Säubern kein Problem

**+ UNAUFFÄLLIG**

Füllt Hohlräume in Teichen ganz diskret auf

**+ LICHTFEST**

Dank hoher UV-Beständigkeit behält FoamFix sehr lange seine schwarze Farbe

**+ PRAKTISCH**

Dehnt sich gleichmäßig aus und härtet schnell

**+ GESCHLOSSENPORIG**

Schaum nimmt kein Wasser auf

**+ INKLUSIVE**

Praktischer Schaumdispenser und hilfreiche Einweghandschuhe sind mit dabei

**+ SCHWARZ**

Extra feinporiger Schaum, der auch unter Wasser tiefschwarz bleibt

**+ SAUBERE SACHE**

Sie können leere Kartuschen umweltgerecht an PDR-Sammelstellen entsorgen



### TECHNISCHE DATEN

| Produkt                 |    | FoamFix       | FoamFix Pro-Applicator |
|-------------------------|----|---------------|------------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | mm | 65 x 65 x 270 | 340 x 190 x 45         |
| Nettogewicht            | kg | 0,83          | 0,38                   |
| Gebindegröße            |    | 700 ml        | -                      |
| Artikelnr.              |    | 70972         | 70974                  |

# VLIESE & FOLIEN







Alle aktuellen Preise  
finden Sie unter:  
[www.oase.com/preise](http://www.oase.com/preise)

## VLIESE & FOLIEN

### TEICHSCHUTZVLIESE

> *Ab Seite 68*

### PVC-TEICHFOLIEN

> *Ab Seite 69*

### SWIMFOL

> *Ab Seite 72*

### EPDM-TEICHFOLIEN

> *Ab Seite 74*

### STEINFOLIE

> *Ab Seite 80*

### SEMINARE

> *Seiten 73 und 81*



## KRITERIEN FÜR DIE FOLIENAUSWAHL

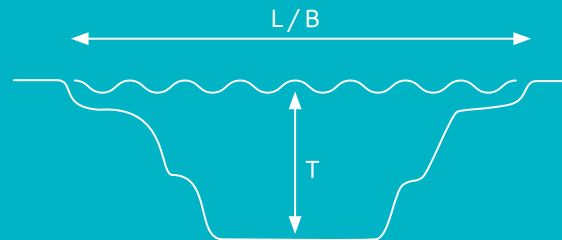
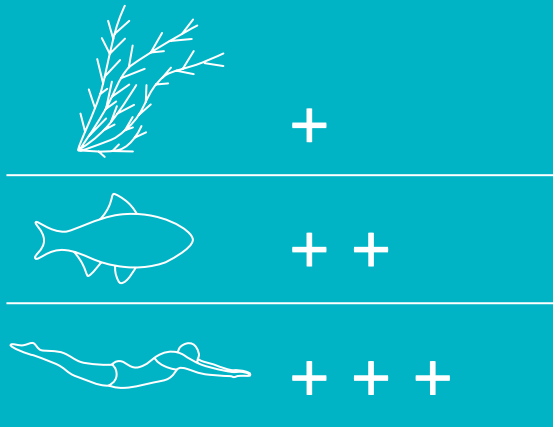
> *Ab Seite 66*



Weitere Informationen  
finden Sie unter:  
[www.oase.com/  
vliese-folien](http://www.oase.com/vliese-folien)

# KRITERIEN FÜR DIE FOLIENAUSWAHL

Das Anlegen eines Folienteiches bietet unendlich viele gestalterische Möglichkeiten, die Wahl der Folie hängt von zahlreichen Faktoren ab:



## Folienarten

Es gibt sie in unterschiedlichen Ausführungen:

**Teichfolie:** OaseFol, EuroFol und EasyFol Kautschukfolie ist besonders dehnfähig und robust, flexibel zu verlegen und gut zu verarbeiten.

AlfaFol ist eine einschichtige PVC-Folie und in zwei Stärken und Farben erhältlich.

**Schwimmteichfolie:** SwimFol ist extrem strapazierfähig und bestens für den Einsatz in Schwimmteichen geeignet.

**Dekorfolie:** Steinfolie ist eine robuste Dekorfolie mit Vliesbeschichtung, die sich schnell und einfach mit PVC-Folienkleber oder UniFix+ auf die Teichfolie aufbringen lässt.



## Schutz vor Sonneneinstrahlung

Um die Lebensdauer Ihrer Teichfolie weiter zu verlängern, empfehlen wir Ihnen, die Folie so wenig wie möglich der direkten Sonneneinstrahlung auszusetzen. Zum Abdecken der Kanten können Sie zum Beispiel die dekorative OASE Steinfolie verwenden.

## Kalkulationshilfe

Wieviel Folie und Vlies benötigt man für einen Teich?

Es gibt zwei Formeln zur Folienberechnung:

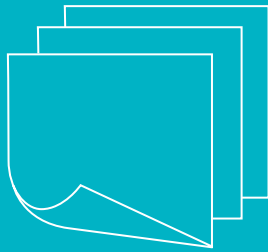
Länge + 2 x Tiefe (an der tiefsten Stelle der Grube) + 2 x 50 cm = Länge der Folienbahn

Breite + 2 x Tiefe (an der tiefsten Stelle der Grube) + 2 x 50 cm = Breite der Folienbahn



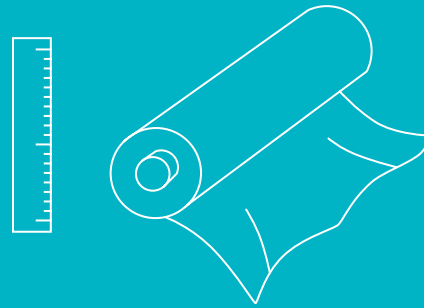
## Schutz vor aggressiver Wurzelung

Durch die teilweise aggressive Wurzelung, wie z.B. beim Bambus und Schilf, kann die Teichfolie beschädigt werden. Achten Sie deshalb darauf, dass stark wurzelnde Pflanzen immer mit Wurzelschutzfolien und Rhizomsperre an den Teich gepflanzt werden. Wir empfehlen, die Bepflanzung mit einem Fachhändler vorher abzustimmen.



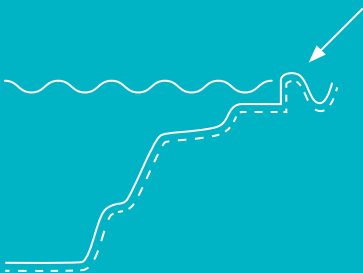
## Materialauswahl

OASE bietet drei Arten von wasserdichten Teichfolien an: aus PVC (AlfaFol), recyceltem Kautschuk (OaseFol EPDM) und Kautschuk (EPDM EuroFol und EasyFol). PVC-Folien sind die Basisvariante und vielseitig bearbeitbar, die Kautschukarten sind dehnbarer und widerstandsfähiger. Je größer bzw. beanspruchter der Teich ist, umso dicker sollte die verwendete Folie sein.



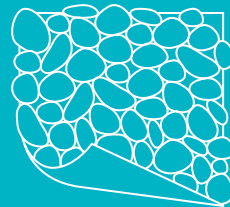
## Größen

Folien und Vliese gibt es in Pre-Packs für kleinere Teiche sowie in Rollen passenden Zuschnitten oder Sonderkonfektionen.



## Vliese

Unter den Teichfolien sorgen Vliese für Schutz vor spitzen Steinen und Wurzeln. Das Vlies sollte über den Teichrand hinausreichen, um die Folie auch im Bereich der Kapillarsperre zu schützen.



## Steinfolien

Steinfolien helfen Ihnen die Uferbereiche natürlicher zu gestalten, darüber hinaus schützen sie die Teichfolie vor UV-Strahlung und vor Beschädigungen durch die Eisschicht im Winter. Die Folie ist eine Ergänzung zur Teichfolie.

# Teichschutzvliese

Für optimalen Schutz der Teichfolie



**+ TRAGFÄHIG**

Die millionenfache Vernadelung des Materials garantiert höchste Stabilität

**+ STABIL**

Schützt die Teichfolie zuverlässig gegen Steine

**+ FLEXIBEL**

Daher leicht zu verarbeiten

**+ MATERIAL**

Polyester-Synthetikfaser (PES)



## TECHNISCHE DATEN

| Produkt             | Teich-Schutzvlies<br>200 g/m <sup>2</sup> / 2 x 5 m | Teich-Schutzvlies<br>200 g/m <sup>2</sup> / 2 x 75 m | Teich-Schutzvlies<br>400 g/m <sup>2</sup> / 2 x 50 m | Teich-Schutzvlies<br>500 g/m <sup>2</sup> / 2 x 40 m |
|---------------------|---|--|--|--|
| Abmessungen (L x B) | m 5,00 x 2,00                                       | 75,00 x 2,00   | 50,00 x 2,00   | 40,00 x 2,00   |
| Grammatur           | g/m <sup>2</sup> 200                                | 200  | 400  | 500  |
| Rollengewicht       | kg -  | 45,00  | 50,00  | 50,00  |
| Kernlänge           | m   |  | 2,00   |  |
| Kerndurchmesser     | mm  |  | 76   |  |
| Farbe               |   | weiß   | grau   | weiß   |
| Artikelnr.          | 43334   | 43333  | 53199  | 37248  |

# PVC-Teichfolien AlfaFol abgepackt

Handlich verpackt - einfach verlegt



**+ TIERFREUNDLICH**

Die Folie ist fischverträglich

**+ KÄLTEFEST**

Die Folie ist kältebeständig nach DIN 53361

**+ RÜCKNAHMEGARANTIE**

Für fachgerechte Entsorgung zum Recycling

**+ MATERIAL**

Polyvinylchlorid (PVC)

**+ DICHT**

Die Folie ist schweißnahtbeständig

**+ FLEXIBEL**

Daher leicht zu verarbeiten



**+ REINHEIT**

Die PVC-Folie ist frei von Regeneraten und Kadmium

**+ LICHTFEST**

Die Folie ist UV beständig

**+ GARANTIE**

15 Jahre lang

**+ FOLIENAUFBAU**

Einschichtig, schwarz

**TECHNISCHE DATEN**

|        |    |         |
|--------|----|---------|
| Stärke | mm | 0,50    |
| Farbe  |    | schwarz |

| Produkt                                   | Abmessungen (L x B)<br>m | Nettogewicht | Artikelnr. |
|---|--------------------------|--------------|------------|
| AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm / 2x1,5m | 2,00 x 1,50              | 2,00         | 51070      |
| AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm / 2x3m   | 2,00 x 3,00              | 4,00         | 50644      |
| AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm / 4x3m   | 4,00 x 3,00              | 8,00         | 50647      |
| AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm / 4x5m   | 5,00 x 4,00              | 12,50        | 50649      |
| AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm / 6x4m   | 4,00 x 6,00              | 16,00        | 50650      |
| AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm / 6x5m   | 5,00 x 6,00              | 18,50        | 50657      |
| AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm / 6x6m   | 6,00 x 6,00              | 23,50        | 50658      |
| AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm / 8x6m   | 6,00 x 8,00              | 31,00        | 50659      |

# PVC-Teichfolien AlfaFol

## Teichfolie zur zuverlässigen Abdichtung Ihres Teiches



### TIERFREUNDLICH

Die Folie ist fischverträglich



### KÄLTEFEST

Die Folie ist kältebeständig nach DIN 53361



### REINHEIT

Die PVC-Folie ist frei von Regeneraten und Cadmium



### FLEXIBEL

Daher leicht zu verarbeiten



### UNKOMPLIZIERT

Problemloses Verkleben oder Verschweißen mit dem OASE PVC-Folien Zubehör (optional erhältlich)



### DICHT

Die Folie ist schweißnahtbeständig



### RÜCKNAHMEGARANTIE

Für fachgerechte Entsorgung zum Recycling



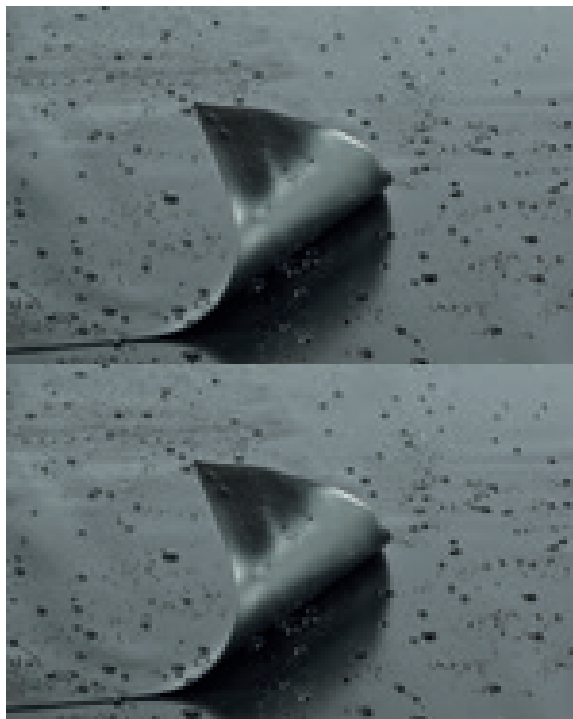
### GARANTIE

15 Jahre lang



### LICHTFEST

Die Folie ist UV beständig



### FLEXIBEL

Diverse Abmessungen sind vorgeschritten erhältlich - wählen Sie aus!



### BITTE BEACHTEN

Ein Maßband ist bereits integriert (außer bei Jumbo Rollen)



### MATERIAL

Polyvinylchlorid (PVC)



## PVC-TEICHFOLIE

| Produkt                                  | Abmessungen (L x B) | Stärke | Rollengewicht | Kernlänge | Kerndurchmesser | Farbe    | Artikelnr. |
|--|---------------------|--------|---------------|-----------|-----------------|----------|------------|
|  | m                   | mm     | kg            | m         | mm              |          |            |
| AlfaFol schwarz 0,5 mm / 2 x 100 m       | 100,00 x 2,00       | 0,50   | 130,00        | 2,10      | 76              | schwarz  | 57483      |
| AlfaFol schwarz 0,5 mm / 4 x 50 m        | 50,00 x 4,00        |        |               |           |                 |          | 57484      |
| AlfaFol schwarz 0,5 mm / 6 x 40 m        | 40,00 x 6,00        |        | 155,00        |           |                 |          | 57490      |
| AlfaFol schwarz 0,5 mm / 8 x 30 m        | 30,00 x 8,00        |        |               |           |                 |          | 57493      |
| AlfaFol schwarz 0,5 mm Jumbo / 2 x 960 m | 960,00 x 2,00       |        | 1180,00       |           |                 |          | 51550      |
| AlfaFol schwarz 0,8 mm / 6 x 25 m        | 25,00 x 6,00        | 0,80   | 150,00        |           |                 |          | 51286      |
| AlfaFol schwarz 0,8 mm / 8 x 25 m        | 25,00 x 8,00        |        | 200,00        |           |                 |          | 37168      |
| AlfaFol schwarz 0,8 mm Jumbo / 2 x 600 m | 600,00 x 2,00       |        | 1644,00       |           |                 |          | 41938      |
| AlfaFol schwarz 1,0 mm / 2 x 50 m        | 50,00 x 2,00        | 1,00   | 130,00        |           |                 |          | 53622      |
| AlfaFol schwarz 1,0 mm / 4 x 25 m        | 25,00 x 4,00        |        |               |           |                 |          | 51294      |
| AlfaFol olivgrün 1,0 mm / 4 x 25 m       |                     |        |               |           |                 | olivgrün | 37205      |
| AlfaFol schwarz 1,0 mm / 6 x 25 m        | 25,00 x 6,00        |        | 200,00        |           |                 | schwarz  | 37169      |
| AlfaFol olivgrün 1,0 mm / 6 x 25 m       |                     |        |               |           |                 | olivgrün | 37206      |
| AlfaFol schwarz 1,0 mm / 8 x 25 m        | 25,00 x 8,00        |        | 265,00        |           |                 | schwarz  | 37170      |
| AlfaFol olivgrün 1,0 mm / 8 x 25 m       |                     |        |               |           |                 | olivgrün | 37207      |
| AlfaFol schwarz 1,0 mm / 10 x 20 m       | 20,00 x 10,00       |        | 260,00        |           |                 | schwarz  | 55190      |
| AlfaFol schwarz 1,0 mm / 12 x 15 m       | 15,00 x 12,00       |        | 235,00        |           |                 |          | 55191      |
| AlfaFol schwarz 1,0 mm Jumbo / 2 x 500 m | 500,00 x 2,00       |        | 1200,00       |           |                 |          | 46829      |
| AlfaFol olivgrün 1,0mm Jumbo / 2 x 500 m |                     |        |               |           |                 | olivgrün | 54884      |
| AlfaFol schwarz 1,5 mm / 2 x 15 m        | 15,00 x 2,00        | 1,50   | 51,00         |           |                 | schwarz  | 35933      |
| AlfaFol schwarz 1,5 mm Jumbo / 2 x 300 m | 300,00 x 2,00       |        | 1020,00       |           |                 |          | 35934      |

## 2D-KONFEKTIONEN

| Produkt                           | Länge max. | Breite max. | Rastermaß Länge | Rastermaß Breite | Stärke | Farbe    | Artikelnr. |
|-----------------------------------|------------|-------------|-----------------|------------------|--------|----------|------------|
|                                   | m          | m           | m               | m                |        |          |            |
| AlfaFol schwarz 0,5 mm, 2D Basic  | 30,00      | 30,00       | 0,50            | 2,00             | 0,50   | schwarz  | 57786      |
| AlfaFol schwarz 1,0 mm, 2D Basic  |            |             |                 |                  | 1,00   |          | 57787      |
| AlfaFol schwarz 1,5 mm, 2D Basic  | 25,00      | 20,00       |                 |                  | 1,50   |          | 35935      |
| AlfaFol olivgrün 1,0 mm, 2D Basic | 30,00      | 30,00       |                 |                  | 1,00   | olivgrün | 57788      |

## ROLLENABSCHNITTE

| Produkt                                 | Breite | Länge max. | Rastermaß Länge | Stärke | Farbe   | Artikelnr. |
|---|--------|------------|-----------------|--------|---------|------------|
|   | m      | m          | m               | mm     |         |            |
| AlfaFol schwarz 0,5 mm, Abschnitt B=2m  | 2,00   | 25,00      | 0,50            | 0,50   | schwarz | 57776      |
| AlfaFol schwarz 0,5 mm, Abschnitt B=4m  | 4,00   |            |                 |        |         | 57777      |
| AlfaFol schwarz 0,5 mm, Abschnitt B=6m  | 6,00   |            |                 |        |         | 57778      |
| AlfaFol schwarz 0,5 mm, Abschnitt B=8m  | 8,00   |            |                 |        |         | 57779      |
| AlfaFol schwarz 1,0 mm, Abschnitt B=2m  | 2,00   |            |                 | 1,00   |         | 57780      |
| AlfaFol schwarz 1,0 mm, Abschnitt B=4m  | 4,00   |            |                 |        |         | 57781      |
| AlfaFol schwarz 1,0 mm, Abschnitt B=6m  | 6,00   |            |                 |        |         | 57782      |
| AlfaFol schwarz 1,0 mm, Abschnitt B=8m  | 8,00   |            |                 |        |         | 57783      |
| AlfaFol schwarz 1,0 mm, Abschnitt B=10m | 10,00  | 15,00      |                 |        |         | 57784      |
| AlfaFol schwarz 1,0 mm, Abschnitt B=12m | 12,00  |            |                 |        |         | 57785      |

# SwimFol

## Besonders strapazierfähig - erfüllt höchste Ansprüche

### + ABMESSUNG

Rollenware

### + UPGRADE

Gibt's auch mit Gewebeerstärkung, für noch höhere Strapazierfähigkeit

### + LICHTFEST

Die Folie ist UV beständig

### + GARANTIE

15 Jahre lang

### + MATERIALSTÄRKE

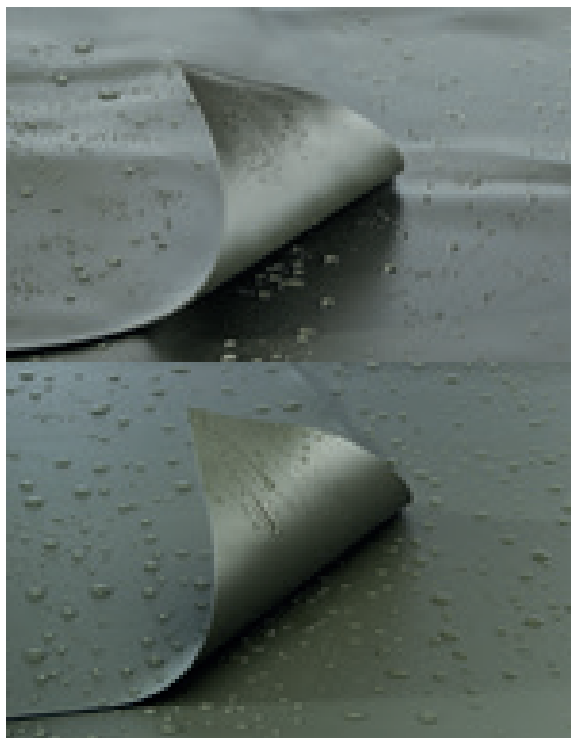
15 mm dick

### + ROBUSTHEIT

Extrem strapazierfähig

### + BITTE BEACHTEN

Ohne Maßband



## ZUBEHÖR

| Produkt                              |            | Artikelnr. |
|--------------------------------------|------------|------------|
| SwimFol Folienschluss DN 50          | > Seite 72 | 37252      |
| SwimFol Foliendurchführung DN 50     | > Seite 72 | 37254      |
| SwimFol KG-Foliendurchführung DN 100 | > Seite 72 | 37256      |

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt             | NEU                                     |  |                                     |   |   |  |
|---------------------|---|--|-------------------------------------|---|---|--|
|                     | SwimFol Classic<br>1,5 mm /<br>2 x 15 m | SwimFol Classic<br>1,5 mm Jumbo /<br>2 x 300 m | SwimFol Classic<br>1,5 mm, 2D Basic | SwimFol Gewe-<br>beverstärkt<br>1,5 mm / 2x15 m | SwimFol Ge-<br>webeverstärkt<br>1,5mm / 2 x<br>200m | SwimFol Gewe-<br>beverstärkt<br>1,5 mm, 2D Basic |
| Abmessungen (L x B) | m                                       | 15,00 x 2,00                                   | 300,00 x 2,00                       | -   | 15,00 x 2,00  | 2000,00 x 2,00                                   |
| Länge max.          | m                                       | -  | -                                   | 25,00   | -   | 25,00  |
| Breite max.         | m                                       | -  | -                                   | 20,00   | -   | 20,00  |
| Rastermaß Länge     | m                                       | -  | -                                   | 0,50  | -   | 0,50   |
| Rastermaß Breite    | m                                       | -  | -                                   | 2,00  | -   | 2,00   |
| Stärke              | mm                                      | 1,50   |                                     |   |   |  |
| Rollengewicht       | kg                                      | 57,00  | 1020,00                             | -   | 60,00   | -  |
| Kernlänge           | m                                       | -  | 2,10                                | -   | 2,10  | -  |
| Kerndurchmesser     | mm                                      | -  | 76                                  | -   | 76  | -  |
| Farbe               |   | olivgrün                                       |                                     |   |   |  |
| Material            |   | PVC  |                                     |   | -   | PVC  |
| Artikelnr.          |   | <b>37246</b>                                   | <b>46830</b>                        | <b>57789</b>                                    | <b>57756</b>  | <b>88434</b>                                     |
|                     |   |  |                                     |   | <b>57756</b>  | <b>57790</b>                                     |



# Seminare für Partner

## FIT FÜR DIE WASSERPROJEKTE IHRER KUNDEN

Ob angehender oder erfahrener Profi im Fachhandel oder im Gartenlandschaftsbau – wir sind Ihr kompetenter Fachpartner für Fragen rund um das Thema Wasser im Garten. Unser OASE Expertenteam vermittelt Ihnen umfangreiches Wissen für eine fachgerechte, kompetente Beratung und Realisierung von Teichprojekten. Vom Teichbecken bis zur Wasserpflege: Das Produktsortiment bietet für den Teichbedarf alles aus einer Hand.

Jetzt einfach anmelden und Teilnahme sichern unter: [www.oase.com/schulungen](http://www.oase.com/schulungen)



Haben Sie noch Fragen rund um die Online-Seminare?

**Ihre Ansprechpartnerin**

Jennifer Achtermann  
Seminare@oase.com

**Mehr unter:**  
[www.oase.com/schulungen](http://www.oase.com/schulungen)

WÄHLEN SIE GANZ EINFACH AUS DEN VERSCHIEDENEN SEMINAR-TYPEN:



E-LEARNING



ONLINE-SEMINARE



PRÄSENZ-SEMINARE



SPEZIAL-WORKSHOP

**Oase**

# EPDM-Teichfolien OaseFol

Strapazierfähiger Alleskönner aus umweltverträglichem Kautschuk



## NACHHALTIG

Das Material ist umweltneutral und recyclebar



## REIN

Die Folie besteht zu 100 % aus Kautschuk



## TIERFREUNDLICH

Die Folie ist fisch- und pflanzenverträglich (nach WrC)



## GRÖSSENTAUGLICH

Es sind Bahnen bis 740 m<sup>2</sup> möglich



## ROBUST

Die Folie ist dehnfähig und flexibel



## GARANTIE

20 Jahre lang



## KLIMAFEST

Die Folie ist Ozon beständig



## ZUKUNFTSFÄHIG

Eine äußerst langlebige Folie



## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                                  | Abmessungen (L x B) | Stärke | Rollengewicht | Kernlänge | Kerndurchmesser | Farbe   | Artikelnr. |
|--|---------------------|--------|---------------|-----------|-----------------|---------|------------|
|  | m                   | mm     | kg            | m         | mm              |         |            |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 3,05 x 30,48 m     | 30,48 x 3,05        | 1,00   | 131,54        | 2,13      | 120             | schwarz | 50668      |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 3,96 x 30,48 m     | 30,48 x 3,96        |        | 155,08        |           |                 |         | 50859      |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 4,27 x 30,48 m     | 30,48 x 4,27        |        | 184,16        |           |                 |         | 50671      |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 4,88 x 30,48 m     | 30,48 x 4,88        |        | 210,92        |           |                 |         | 50672      |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 5,49 x 30,48 m     | 30,48 x 5,49        |        | 237,59        |           |                 |         | 50673      |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 6,10 x 30,48 m     | 30,48 x 6,10        |        | 563,08        |           |                 |         | 50860      |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 6,10 x 60,96 m     | 60,96 x 6,10        |        | 526,17        | 3,35      |                 |         | 50675      |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 7,32 x 30,48 m     | 30,48 x 7,32        |        | 290,04        | 2,13      |                 |         | 50676      |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 8,02 x 20,12 m     | 20,12 x 8,02        |        | 228,68        |           |                 |         | 36272      |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 8,02 x 30,48 m     | 30,48 x 8,02        |        | 345,30        |           |                 |         | 50861      |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 10,06 x 30,48 m    | 30,48 x 10,06       |        | 435,58        | 3,35      |                 |         | 50678      |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 12,20 x 30,48 m    | 30,48 x 12,20       |        | 526,17        |           |                 |         | 36906      |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 12,20 x 60,96 m    | 60,96 x 12,20       |        | 1055,96       |           |                 |         | 36908      |
| OaseFol EPDM 1,0 mm / 15,25 x 30,48 m    | 30,48 x 15,25       |        | 657,71        |           |                 |         | 36910      |
| OaseFol EPDM Containerbestellung 1,02 mm | -                   | 1,02   | -             | -         | -               |         | 57686      |
| OaseFol EPDM Containerbestellung 1,14 mm |                     | 1,14   |               |           |                 |         | 50725      |
| OaseFol EPDM Containerbestellung 1,52 mm |                     | 1,52   |               |           |                 |         | 50726      |

# EPDM-Teichfolien EasyFol

Strapazierfähiger Alleskönner aus umweltverträglichem Kautschuk

**+**  
GARANTIE

20 Jahre lang

**+**  
EASY

Die Folie kann sofort  
verklebt werden

**+**  
TIERFREUNDLICH

Die Folie ist fisch- und  
pflanzenverträglich  
(nach WrC)

**+**  
TALKUMFREI

Saubere Oberfläche  
ohne Rückstände



**+**  
KLIMAFEST

Die Folie ist  
Ozon-beständig

**+**  
LICHTFEST

Die Folie ist  
UV-beständig

**+**  
NACHHALTIG

Das Material ist  
umweltneutral und  
recyclebar

**+**  
ROBUST

Die Folie ist dehnfähig  
und flexibel

**+**  
REIN

Die Folie besteht zu  
100 % aus Kautschuk



## TECHNISCHE DATEN

NEU

| Produkt                                  | Abmessungen<br>(L x B)<br>m | Stärke<br>mm | Rollengewicht<br>kg | Kernlänge<br>m | Kerndurch-<br>messer<br>mm | Farbe   | Artikelnr. |
|--|-----------------------------|--------------|---------------------|----------------|----------------------------|---------|------------|
| EasyFol EPDM 1,0 mm/ 3,96 x 30,48 m      | 30,48 x 3,96                | 1,00         | 155,08              | 2,13           | 120                        | schwarz | 76637      |
| EasyFol EPDM 1,0 mm/ 4,88 x 30,48 m      | 30,48 x 4,88                |              | 210,92              |                |                            |         | 76639      |
| EasyFol EPDM 1,0 mm/ 6,10 x 30,48 m      | 30,48 x 6,10                |              | 264,08              |                |                            |         | 76645      |
| EasyFol EPDM 1,0 mm/ 8,02 x 30,48 m      | 30,48 x 8,02                |              | 345,30              |                |                            |         | 90049      |
| EasyFol EPDM 1,0 mm/ 3,05 x 30,48 m      | 30,48 x 3,05                |              | 131,54              |                |                            |         | 90254      |
| EasyFol EPDM 1,0 mm/ 5,49 x 30,48 m      | 30,48 x 6,10                |              | 237,59              |                |                            |         | 90261      |
| EasyFol EPDM 1,0 mm/ 7,32 x 30,48 m      | 30,48 x 7,32                |              | 290,04              |                |                            |         | 90258      |
| EasyFol EPDM 1,0 mm/ 8,02 x 20,12 m      | 20,12 x 8,02                |              | 228,68              |                |                            |         | 90259      |
| EasyFol EPDM 1,0 mm/ 6,10 x 60,96 m      | 60,96 x 6,10                |              | 526,17              | 3,35           |                            |         | 76646      |
| EasyFol EPDM 1,0 mm/ 10,06 x 30,48 m     | 30,48 x 10,06               |              | 435,58              |                |                            |         | 90050      |
| EasyFol EPDM 1,0 mm/ 12,20 x 30,48 m     | 30,48 x 12,20               |              | 526,17              |                |                            |         | 90051      |
| EasyFol EPDM 1,0 mm/ 15,25 x 30,48 m     | 30,48 x 15,25               |              | 657,71              |                |                            |         | 90052      |
| EasyFol EPDM 1,0 mm/ 12,20 x 60,96 m     | 60,96 x 12,20               |              | 1055,96             |                |                            |         | 90260      |
| EasyFol EPDM Containerbestellung 1,02 mm | -                           | 1,02         | -                   | -              | -                          |         | 90218      |
| EasyFol EPDM Containerbestellung 1,52 mm |                             | 1,52         |                     |                |                            |         | 90054      |
| EasyFol EPDM Containerbestellung 1,14 mm |                             | 1,14         |                     |                |                            |         | 90053      |

# EPDM-Teichfolien EuroFol

**Kautschukfolie: extra flexibel, extrem strapazierfähig**



## GARANTIE

20 Jahre lang



## CLEAN

Garantiert saubere  
Folienoberfläche, ohne  
Talkumrückstände



## NACHHALTIG

Das Material ist  
umweltneutral und  
recyclebar



## TIERFREUNDLICH

Die Folie ist fisch- und pflanzen-  
verträglich (nach WrC)



## KLIMAFEST

Die Folie ist Ozon beständig



## BEST BLACK

Garantiert tief schwarze  
Farbe – auch unter  
Wasser sehr schön  
dunkel, für top  
Fischkontrast



## EPDM-TEICHFOLIE

| Produkt                               | Abmessungen<br>(L x B)<br>m | Stärke<br>mm | Rollengewicht<br>kg | Kernlänge<br>m | Kerndurch-<br>messer<br>mm | Farbe   | Artikelnr. |
|---------------------------------------|-----------------------------|--------------|---------------------|----------------|----------------------------|---------|------------|
| EuroFol EPDM 0,75 mm / 3 x 30 m       | 30,00 x 3,00                | 0,75         | 72,00               | 2,10           | 120                        | schwarz | 47676      |
| EuroFol EPDM 0,75 mm / 4,5 x 30 m     | 30,00 x 4,50                |              | 108,00              |                |                            |         | 71937      |
| EuroFol EPDM 0,75 mm / 6 x 30 m       | 30,00 x 6,00                |              | 144,00              |                |                            |         | 47677      |
| EuroFol EPDM 0,75 mm / 7,5 x 30 m     | 30,00 x 7,50                |              | 180,00              |                |                            |         | 71938      |
| EuroFol EPDM 0,75 mm / 9 x 30 m       | 30,00 x 9,00                |              | 216,00              |                |                            |         | 47678      |
| EuroFol EPDM 1,0 mm / 3 x 30 m        | 30,00 x 3,00                | 1,00         | 92,00               |                |                            |         | 45466      |
| EuroFol EPDM 1,0 mm / 4,5 x 30 m      | 30,00 x 4,50                |              | 138,00              |                |                            |         | 45467      |
| EuroFol EPDM 1,0 mm / 6 x 30 m        | 30,00 x 6,00                |              | 185,00              |                |                            |         | 45468      |
| EuroFol EPDM 1,0 mm / 9 x 30 m        | 30,00 x 9,00                |              | 277,00              |                |                            |         | 45469      |
| EuroFol EPDM 1,0 mm / 12 x 30 m       | 30,00 x 12,00               |              | 369,00              | 3,35           |                            |         | 45470      |
| EuroFol EPDM 1,0 mm / 15 x 30 m       | 30,00 x 15,00               |              | 461,00              |                |                            |         | 45471      |
| EuroFol EPDM 1,0 mm / LKW Bestellung  | -                           |              | -                   | -              | -                          |         | 45472      |
| EuroFol EPDM 1,2 mm / LKW Bestellung  |                             | 1,20         |                     |                |                            |         | 45473      |
| EuroFol EPDM 1,5 mm / LKW Bestellung  |                             | 1,50         |                     |                |                            |         | 45474      |
| EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=12 m |                             | 1,00         |                     |                |                            |         | 57956      |

## 2D-KONFEKTIONEN

| Produkt                       | Länge max.<br>m | Breite max.<br>m | Rastermaß<br>Länge<br>m | Rastermaß<br>Breite<br>m | Stärke<br>mm | Farbe   | Artikelnr. |
|-------------------------------|-----------------|------------------|-------------------------|--------------------------|--------------|---------|------------|
| EuroFol EPDM 1,0 mm, 2D Basic | 30,00           | 30,00            | 0,50                    | 1,50                     | 1,00         | schwarz | 57794      |
| EuroFol EPDM 1,2 mm, 2D Basic |                 |                  |                         |                          | 1,20         |         | 57795      |
| EuroFol EPDM 1,5 mm, 2D Basic |                 |                  |                         |                          | 1,50         |         | 57796      |

## ROLLENABSCHNITTE

| Produkt                                | Breite<br>m | Länge max.<br>m | Rastermaß<br>Länge<br>m | Stärke<br>mm | Farbe   | Artikelnr. |
|--|-------------|-----------------|-------------------------|--------------|---------|------------|
| EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=3 m   | 3,00        | 30,00           | 0,50                    | 1,00         | schwarz | 57952      |
| EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=4,5 m | 4,50        |                 |                         |              |         | 57953      |
| EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=6 m   | 6,00        |                 |                         |              |         | 57954      |
| EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=9 m   | 9,00        |                 |                         |              |         | 57955      |
| EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=12 m  | 12,00       |                 |                         |              |         | 57956      |
| EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=15 m  | 15,00       |                 |                         |              |         | 57957      |

# Steinfolien

Natürlich schön: für eine besonders ästhetische Optik

**+ ROBUST**

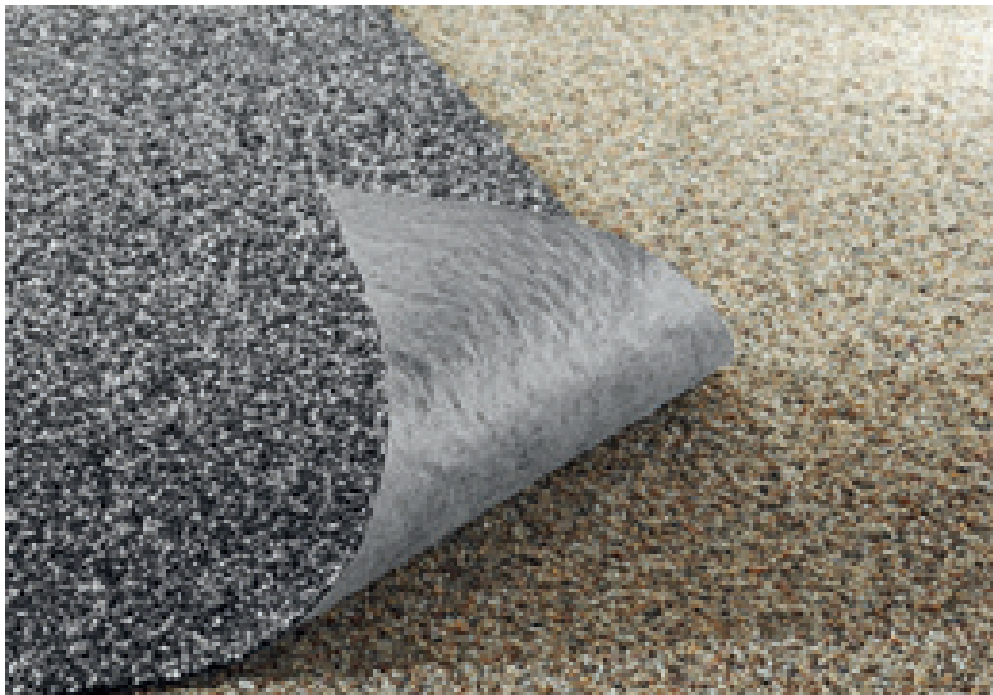
Besonders strapazierfähige Dekorfolie

**+ INKLUSIVE**

Mit feinem echtem Kies bestückt

**+ GARANTIE**

3 Jahre lang



**+ EASY FIX**

Das ist Befestigung leichtgemacht: Steinfolie einfach mit OASE UniFix+ an der Teichfolie fixieren

**+ MULTI-USE**

Auch als Dekorfolie im Modellbau einsetzbar

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt       | Steinfoolie sand 0,4 x 25 m | Steinfoolie sand 0,6 x 20 m | Steinfoolie sand 1,0 x 12 m | Steinfoolie sand 1,2 x 12 m | Steinfoolie granit-grau 0,4 x 25 m | Steinfoolie granit-grau 0,6 x 20 m | Steinfoolie granit-grau 1,0 x 12 m | Steinfoolie granit-grau 1,2 x 12 m |       |
|---------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-------|
| Stärke        | mm                          |                             |                             |                             | 0,50                               |                                    |                                    |                                    |       |
| Rollengewicht | kg                          | 35,00                       | 45,00                       | 50,00                       | 60,00                              | 35,00                              | 45,00                              | 50,00                              | 60,00 |
| Farbe         | sand                        |                             |                             |                             | granit-grau                        |                                    |                                    |                                    |       |
| Material      | PP                          |                             |                             |                             |                                    |                                    |                                    |                                    |       |
| Artikelnr.    | 36290                       | 36291                       | 36292                       | 36330                       | 40293                              | 40294                              | 40295                              | 47752                              |       |





# Kostenlose Seminare

## FÜR IHRE PRIVATE WASSERWELT ZU HAUSE

Sie überlegen einen Bachlauf, einen Teich oder einen Springbrunnen im eigenen Garten anzulegen? Oder Sie möchten ein Aquarium einrichten?

Mit wertvollen Tipps helfen wir Ihnen, ihr Projekt mit den passenden Produkten zu realisieren. Nehmen Sie sich 60 Minuten Zeit für ein kostenloses OASE Online-Seminar, unter [www.oase.com/selbermacher](http://www.oase.com/selbermacher)

## SIE MÖCHTEN TEILNEHMEN? SO EINFACH GEHT'S:

- 1** **THEMA AUSWÄHLEN**  
Sie benötigen keine spezielle Software oder speziellen Kenntnisse. Suchen Sie sich einfach, unter [www.oase.com/selbermacher](http://www.oase.com/selbermacher) Ihr Thema aus und klicken Sie auf "Anmelden".
- 2** **KOSTENLOS ANMELDEN**  
Melden Sie sich kostenlos mit Ihrem Namen und Ihrer E-Mail-Adresse an. Sie bekommen einen Teilnahme-Link per E-Mail zugeschickt.
- 3** **LOS GEHT'S**  
Klicken Sie auf den Link in Ihrer E-Mail. Am angegebenen Zeitpunkt können Sie bei Ihrem Online-Seminar dabei sein.



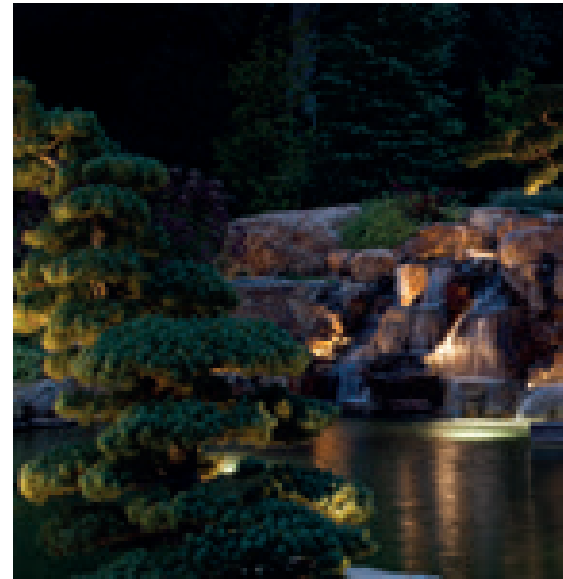
Haben Sie noch Fragen  
rund um die Online-Seminare?

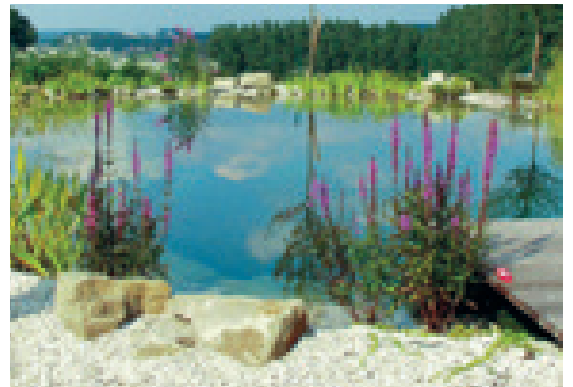
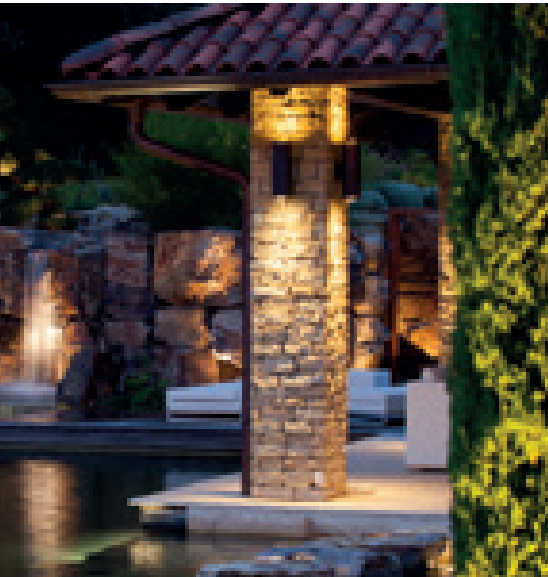
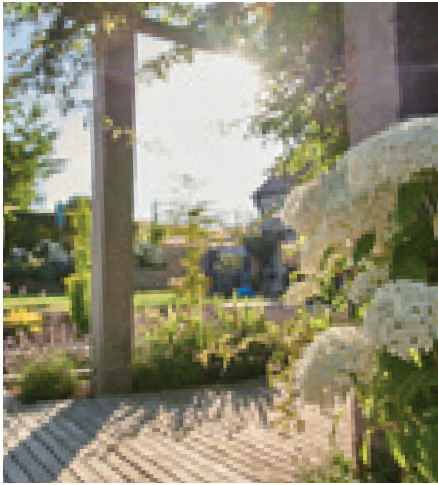
**Endkundenservice  
Teichbau und Teichtechnik:**  
+49 5454 93 39 49 - 20  
[selbermacher@oase.com](mailto:selbermacher@oase.com)

**Mehr unter:**  
[www.oase.com/selbermacher](http://www.oase.com/selbermacher)

**Oase**

# SCHWIMMEN IN DER NATUR



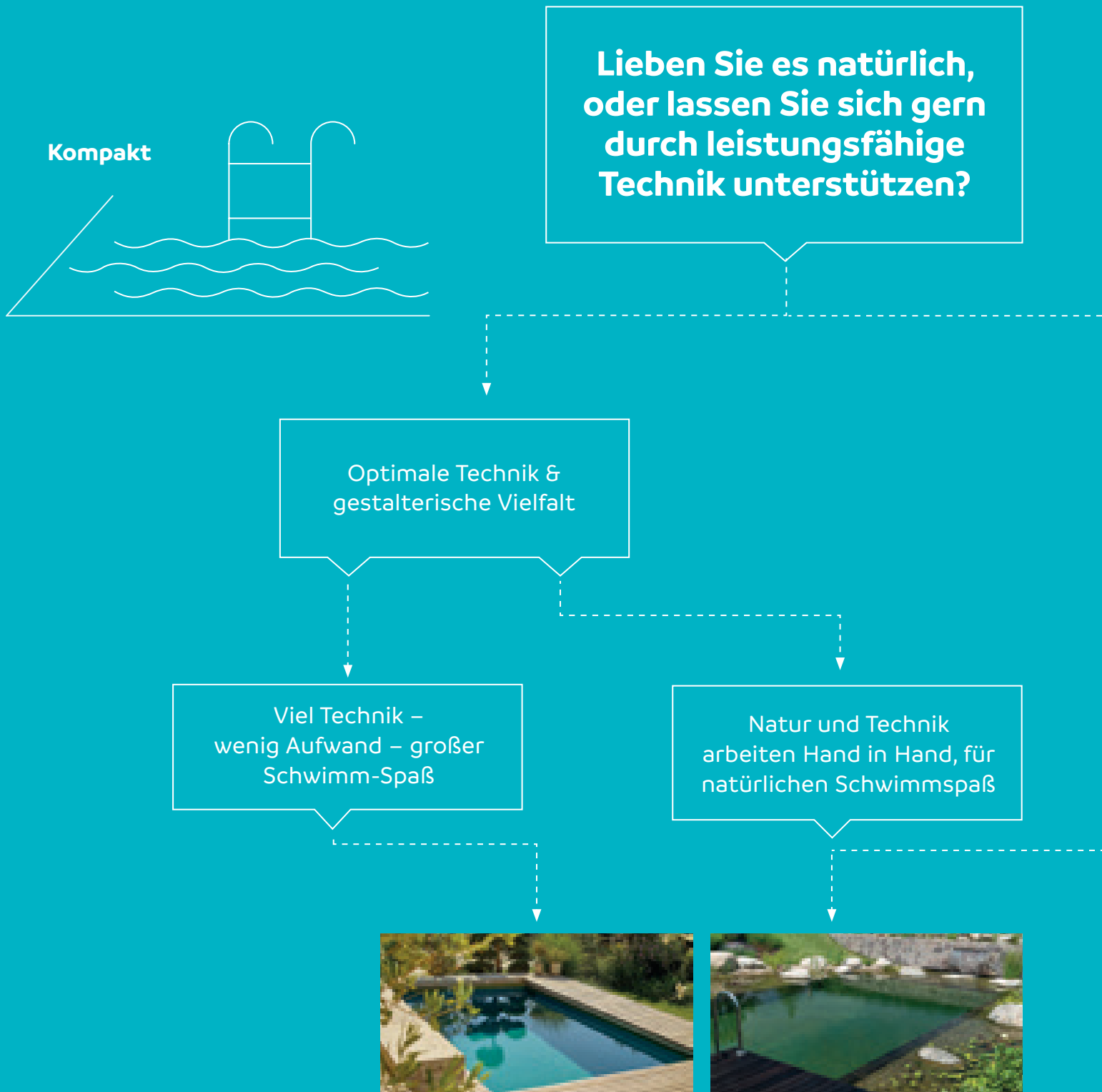


## Naturnaher Purist oder Bio-Tech-Freund?

OASE bietet für jeden Bade-Typ das richtige Teichkonzept. Die Bandbreite reicht vom naturnahen Schwimmteich ohne technische oder chemische Reinigung bis hin zur kompakten Lösung mit voller technischer Unterstützung. Der Einsatz der verschiedenen Bausteine bleibt dabei flexibel.

# AUSWAHL LEICHT GEMACHT

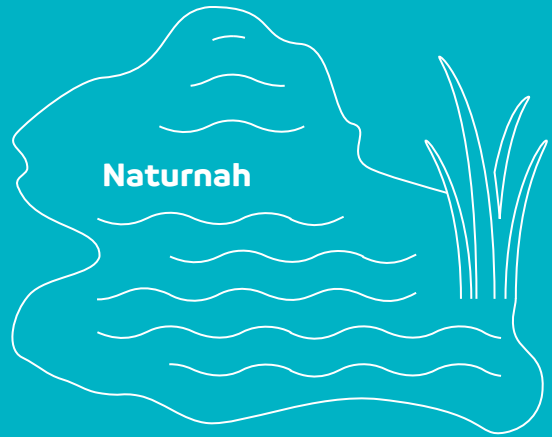
Folgende Fragestellungen helfen bei der Wahl des richtigen Schwimmteich-Typs:



| TEICHKONZEPTE               | Kompaktes Becken mit kompakter Technik | Biowasser-Becken mit glasklarem Wasserspaß |
|-----------------------------|--|--|
| Naturerlebnis:              | •                                      | ••   |
| Pflegeaufwand:              | •                                      | ••   |
| Flächenbedarf:              | •                                      | ••   |
| Kosten pro m <sup>2</sup> : | •••••                                  | ••••                                       |

> ab Seite 92

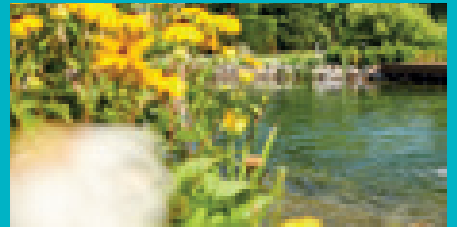
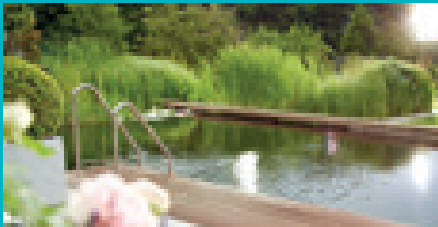
> ab Seite 94



Natürlich Baden im Einklang mit Flora und Fauna

Sie möchten auf leichte technische Unterstützung setzen

Sie lieben es mit Teichpflanzen und -tieren zu schwimmen



Wasseraufbereitung inklusive leichter Umwälzung

Behutsame Technik unterstützt die Natur

Naturlassen und selbstregulierend

- • •
- • •
- • •
- • •

- • • •
- • • •
- • • •
- •

- • • • •
- • • • •
- • • • •
- 

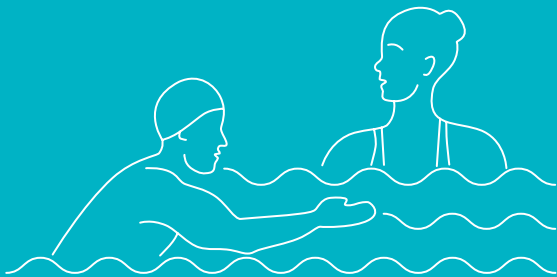
> ab Seite 98

> ab Seite 100

> ab Seite 102

# KRITERIEN FÜR DIE AUSWAHL DES RICHTIGEN SCHWIMMTEICHS

Für jeden Schwimmteich-Typ gilt: Nur eine ausreichend dimensionierte Umwälzung und darauf abgestimmte Filtertechnik sorgen dafür, dass aus dem Teichsystem Nährstoffe optimal reduziert oder umgesetzt werden und sorgen damit für lange Freude am Schwimmteich. Um die für Sie richtige Lösung zu finden, sollten folgende Fragen beantwortet sein:

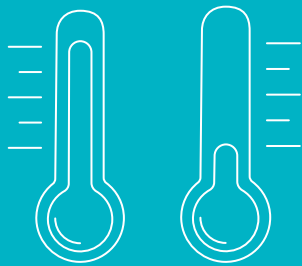


**Wie viele Personen nutzen den Teich?**

**Wird der Teich nur von Erwachsenen oder auch Kinder genutzt?**

Unsere Checkliste hilft Ihnen dabei, Ihren Schwimmteich zu planen. Weitere Informationen zum Profifragebogen finden Sie bald unter:

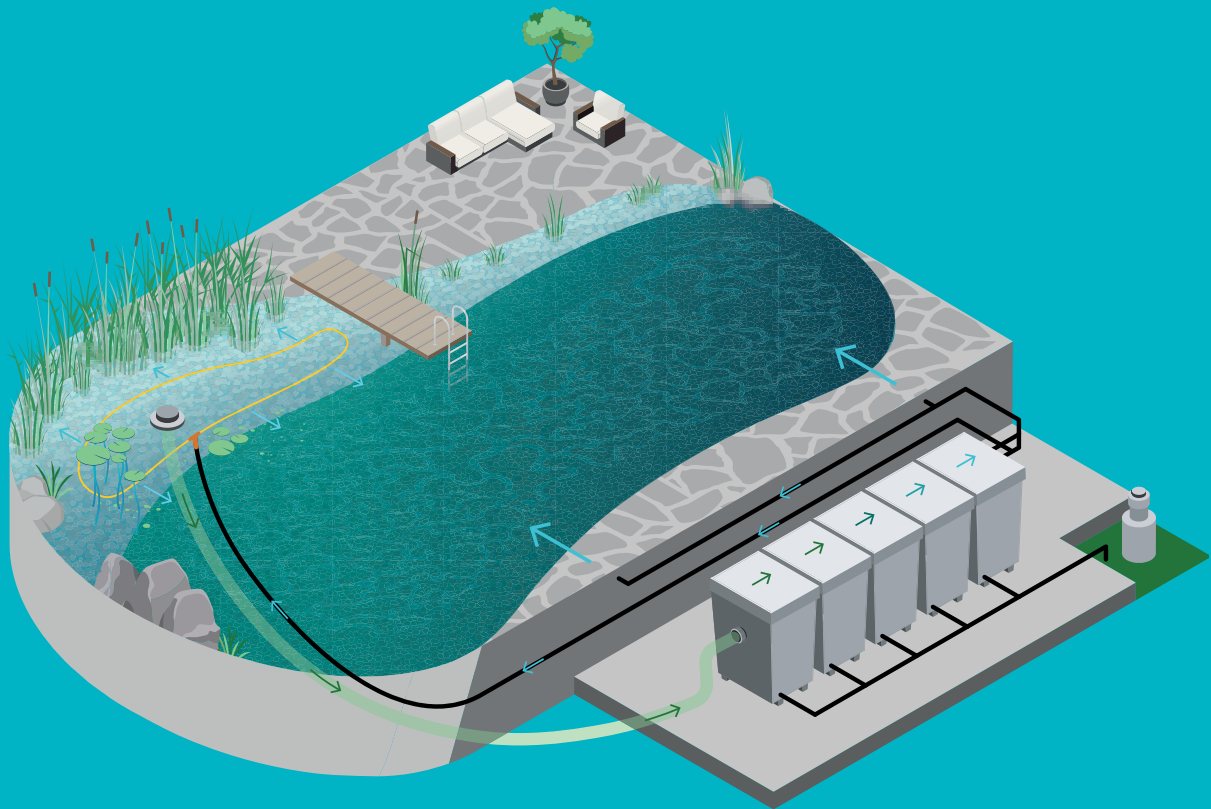
[www.oase.com/schwimmteiche](http://www.oase.com/schwimmteiche)



**Zu welcher Jahreszeit  
wollen Sie Ihren  
Schwimmteich nutzen?**



**Soll der Schwimmteich  
auch im Winter für den  
Saunabetrieb genutzt  
werden?**



## **i DIE WICHTIGSTEN VORRAUSSETZUNGEN FÜR DEN SICHEREN EINSATZ VON TECHNIK IM UND AM PRIVATEN SCHWIMMTEICH:**

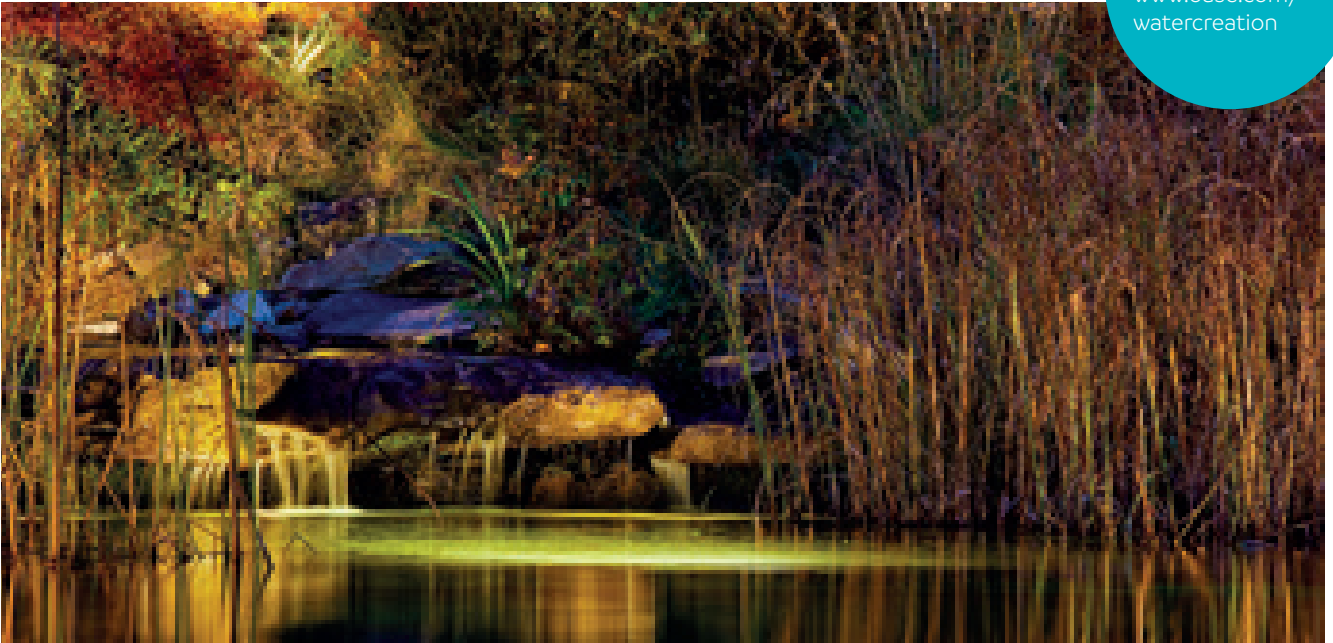
- > Im Schwimm- und Badeteich ist ausschließlich das Betreiben von Pumpen und anderen Geräten mit einer maximalen Spannung von 12 V möglich. Ausnahme: Leuchten können im Teich bis zu einer Spannung von 30 Volt Gleichstrom betrieben werden.
- > Alle Geräte mit Stecker (z.B. UVC-Klärer, Umwälzpumpen, Transformatoren für Licht und/oder Belüfter) mit mehr als 12 V Spannung müssen außerhalb des Gewässers aufgestellt werden. Hierbei ist entweder ein Mindestabstand von 2 m zur Uferlinie einzuhalten oder die Aufstellung in einem verschließbaren Installationsraum vorzunehmen.
- > In diesem Installationsraum kann z.B. die Pumpe auch unmittelbar neben dem Teich trocken oder – in einer separaten Pumpenkammer – geflutet aufgestellt und betrieben werden.
- > Generell müssen dann alle wasserführenden Leitungen – also Zulauf und Rücklauf – zwischen dem elektrischen Gerät und der Uferlinie oder der Beckenwand auf einer Länge von jeweils mind. 2 m aus Kunststoff sein.
- > Zur weiteren Absicherung muss ein FI-Schutzschalter mit 30 mA eingesetzt werden. Die Angaben der jeweiligen Gebrauchsanleitung für die OASE Technik sind weiterhin zu beachten.
- > Installation und Montage unter Beachtung von DIN VDE 0100 Teil 702 und Teil 737 – Arbeiten an der elektrischen Installation dürfen nur von einer Fachkraft ausgeführt werden. Im privaten Bereich ist dies i.d.R. der die Stromversorgung zwischen Sicherungskasten und Steckdose.



# Das WaterCreation Partner®-Konzept von OASE

**Mehr unter:**  
[www.oase.com/watercreation](http://www.oase.com/watercreation)

Teichbau



Als qualitätsbewusster Garten- und Landschaftsgestalter kennen Sie OASE längst. Wir sind Marktführer, wenn es um die Gestaltung von Wasser geht. Höchste Produktqualität Made in Germany ist aber nur einer der Ankerpunkte für unseren Erfolg. Wir setzen konsequent auf die Partnerschaft zu GaLaBau-Profis und haben dafür ein eigenes Programm entwickelt: das OASE WaterCreation Partner®-Konzept.

Das bringt Ihnen starke Vorteile, die Sie nichts kosten und zu nichts verpflichten. Ihre Vorteile:

- > **Profi-Produkte**
- > **Profi-Händlernetz**
- > **Profi-Services**
- > **Profi-Fachseminare**
- > **Profi-Marketingunterstützung**

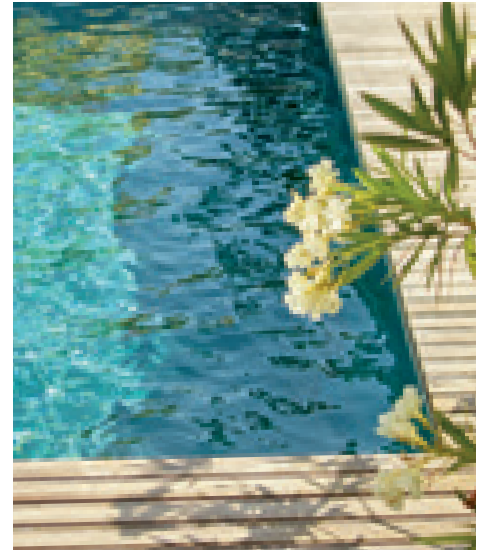
**Mehr unter:**  
[www.oase-wettbewerb.com](http://www.oase-wettbewerb.com)



## Wassergarten der Zukunft – Ideenwettbewerb für junge Gartenvisionäre

Seit über 70 Jahren sind wir von OASE Experten für Produkte zur kreativen Inszenierung von Wasser im Garten und öffentlichen Raum. Wasser ist unsere Leidenschaft und wir sind immer auf der Suche nach frischen, innovativen Lösungen, wie der Wassergarten in Zukunft aussehen wird. Aus diesem Grund haben wir junge Talente dazu aufgefordert, uns ihre Version des Wassergartens von morgen zu zeigen. Spannende Ideen haben uns in der ersten Runde erreicht. Auf die qualifizierten Teams wartet nun ein spannender Workshop mit OASE und anschließend die finale Runde zwei.





## Kompakte Schwimmteiche

Sie lieben das Klare und Eindeutige. Und das rund um die Uhr an 365 Tagen im Jahr mit geringem Pflegeaufwand. Ihr Schwimmteich wird durch ein leistungsfähiges, mehrstufiges System permanent aufbereitet.

Der Grund und die Beckenwände werden regelmäßig durch einen Schwimmteichroboter gereinigt. Die Technik-Palette sorgt für die größtmögliche Automatisierung. Diese Kombination sorgt immer für klares Wasser. Pflanzen sind hier kein Muss.

Ein mehrstufiges System aus Skimmer, Sieben, Biofilter und Phosphatfixierung entnimmt feste Stoffe und baut gelöste Nährstoffe ab.

# Schwimmteichtyp 1

## Kompakt

### + WATERFALL

Dekoratives Wasserspiel am Tag und charmanter Lichteffekt am Abend, optional erhältlich

### + KREISZIRKULATION

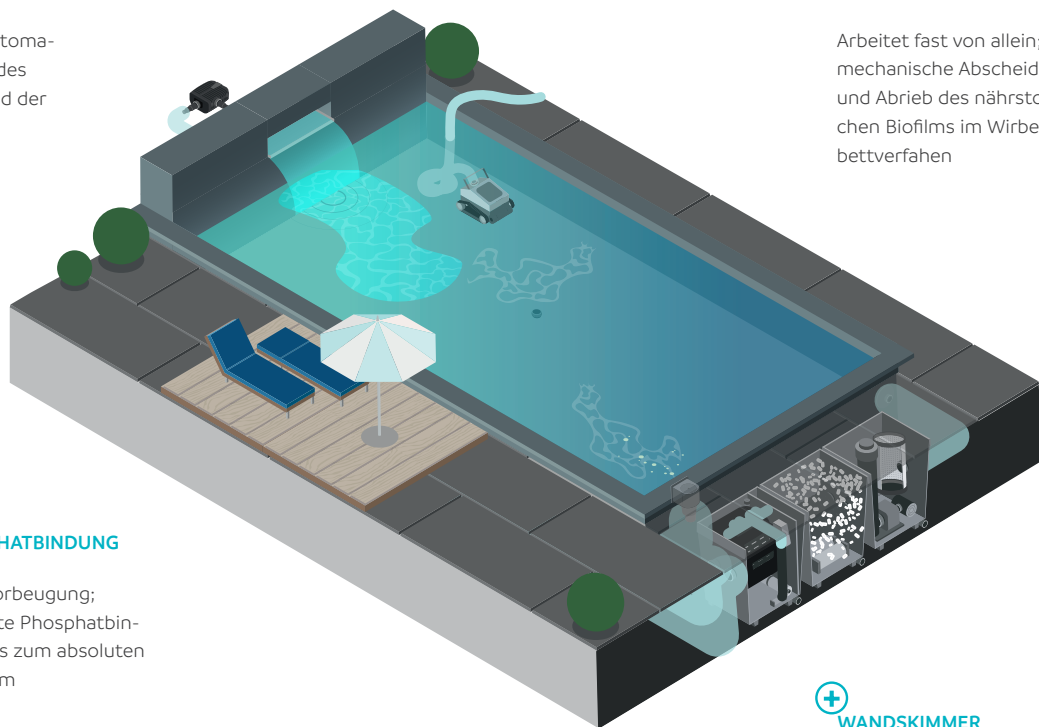
Umwälzung einfach und effektiv

### + POOLROBOTER

Gründliche, vollautomatische Reinigung des Beckenbodens und der Beckenwand

### + MODULARES FILTERSYSTEM

Arbeitet fast von allein; mechanische Abscheidung und Abrieb des nährstoffreichen Biofilms im Wirbelbettverfahren



### + PHOSPHATBINDUNG

Algenvorbeugung; effiziente Phosphatbindung bis zum absoluten Minimum

### + OASE CONTROL

Volle Kontrolle: Filter und Pumpe einfach per App steuern

### + WANDSKIMMER

Effektiver Abzug an der Wasseroberfläche durch den Breitmauleingang, höhenverstellbar, amphibienfreundlich; optional mit Edelstahlblende



#### 1. ProfiSkim Wall

Der Skimmer für Gravitationssysteme mit 100er Anschluss

#### 2. Beispiel Naturpool

Im dritten Betriebsjahr

#### 3. Ideal

Perfekt für das Aufstellen in einer Pumpenkammer

#### 4. Trommelfilter

Mit auf die Erfordernisse abstimmbare Filterfeinheit

#### 5. Hel-X

Hochleistungs Biofiltermedium mit großer Oberfläche

#### 6. PhosLess Power Flow

Bindet Phosphate nachhaltig und sicher wie ein Safe

# Schwimmteichtyp 2

## Optimaler Biofilm

### + RUNDKIMMER

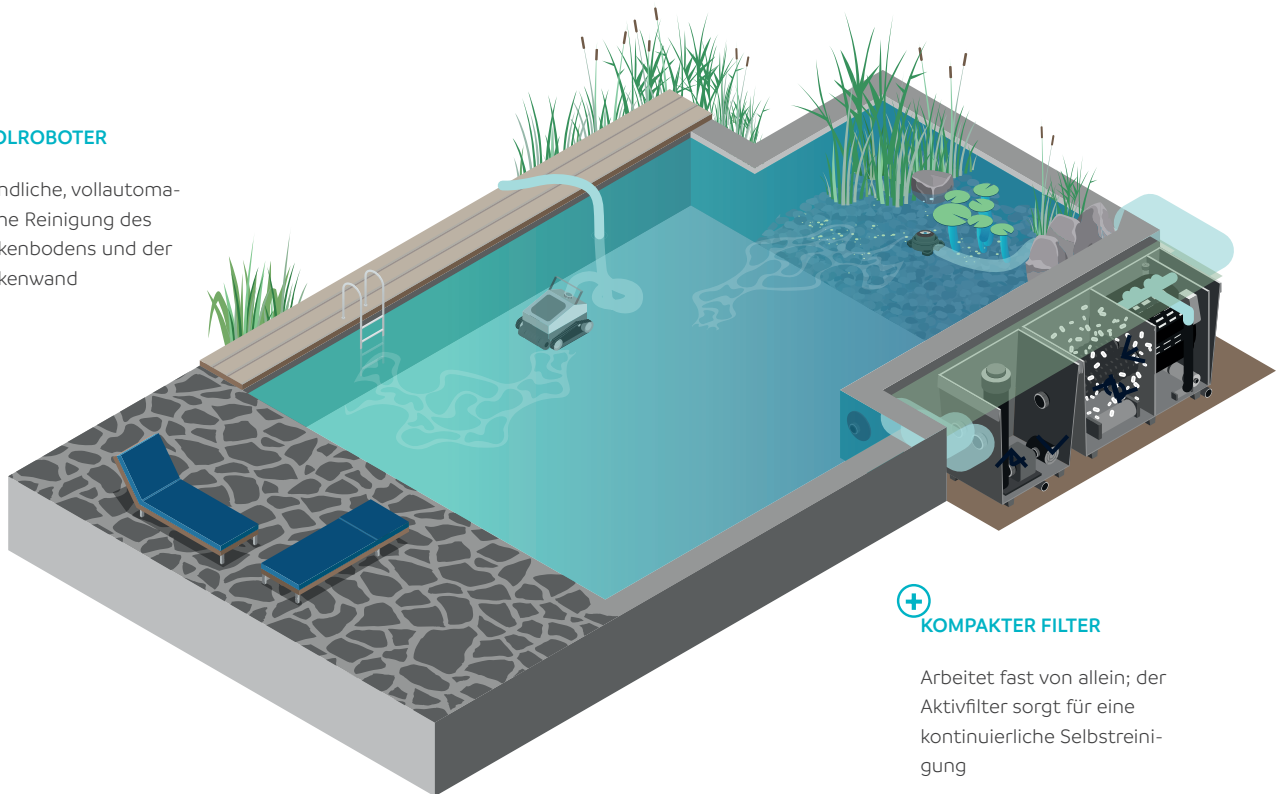
Genug Kapazität auch bei großer Verschmutzung; mit XXL-Korb bei extremem Laubfall

### + KOMPAKTER KIESFILTER

Passivfilter sorgt für eine Nährstoffbindung und -umsetzung im System

### + POOLROBOTER

Gründliche, vollautomatische Reinigung des Beckenbodens und der Beckenwand

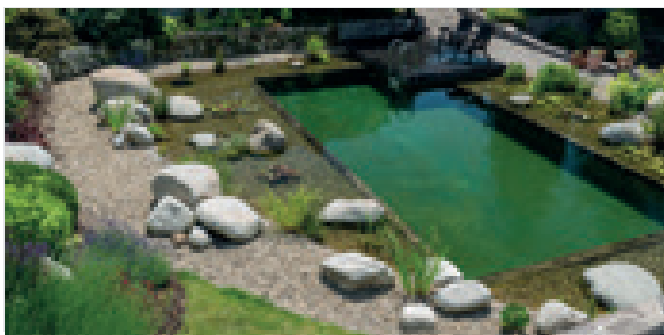


### + KOMPAKTER FILTER

Arbeitet fast von allein; der Aktivfilter sorgt für eine kontinuierliche Selbstreinigung

### + OASE CONTROL

Volle Kontrolle: Filter und Pumpe einfach per App steuern



**1. PondoVac Premium**

Optionale Nährstoffentnahme

**2. AquaMax**

Leistungsstark und zuverlässig

**3. Phosless Direct**

Phosphatfixierung und Entnahme mit dem Sauger

**4. ProfiClear Premium Compact M**

Die vollautomatische Grobschmutzabscheidung spült den Schmutz dank Trommelfiltertechnik einfach aus dem Filter

**5. ProfiClear Premium Compact L**

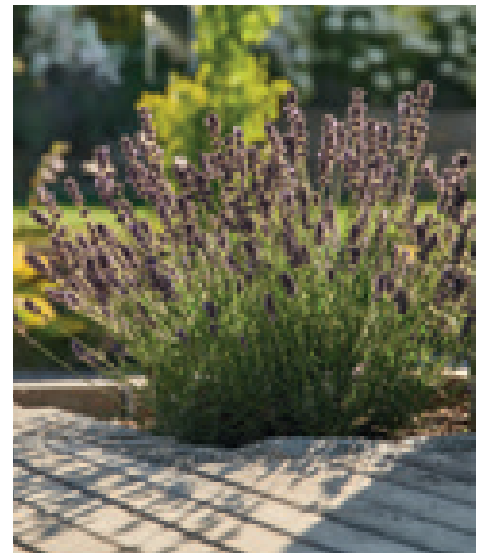
Geringer Platzbedarf und gute Integrierbarkeit

**6. ProfiSkim**

Amphibienfreundlicher Skimmer







## Naturnahe Schwimmteiche

Sie lieben es mit Teichpflanzen und -tieren zu schwimmen. Sie setzen auf die Fähigkeiten der Natur. Dass es im Mai/Juni – in der Hauptwachstumsphase der Pflanzen - zu einer leichten Grüntrübung des Wassers kommen kann und sich am Grund Schlick bildet, vervollständigt das natürliche Erscheinungsbild. Wählen Sie die natürliche Bauform, damit der biologische Prozess entsprechend gefördert wird. Sie können ggf. zu Anfang oder Ende der Badesaison den Schlick entfernen. Ansonsten übernehmen Pflanzen und Teichlebewesen die Aufbereitung des Wassers. Ihr Pool verzichtet auf technische oder chemische Unterstützung. Die natürlichste Variante!

Wir liefern optimale Bau- und Abdichtungsmaterialien für Ihren Badeteich.

# Schwimmteichtyp 3

## Leichte Umwälzung

### + UMWÄLZUNG

Sanfte Umwälzung, nach Bedarf regulierbar via Steuerung (Steuerteil/Controller wird zusätzlich benötigt und muss mit der Pumpe verbunden werden)

### + KEIN ZUSÄTZLICHER PUMPENSCHACHT

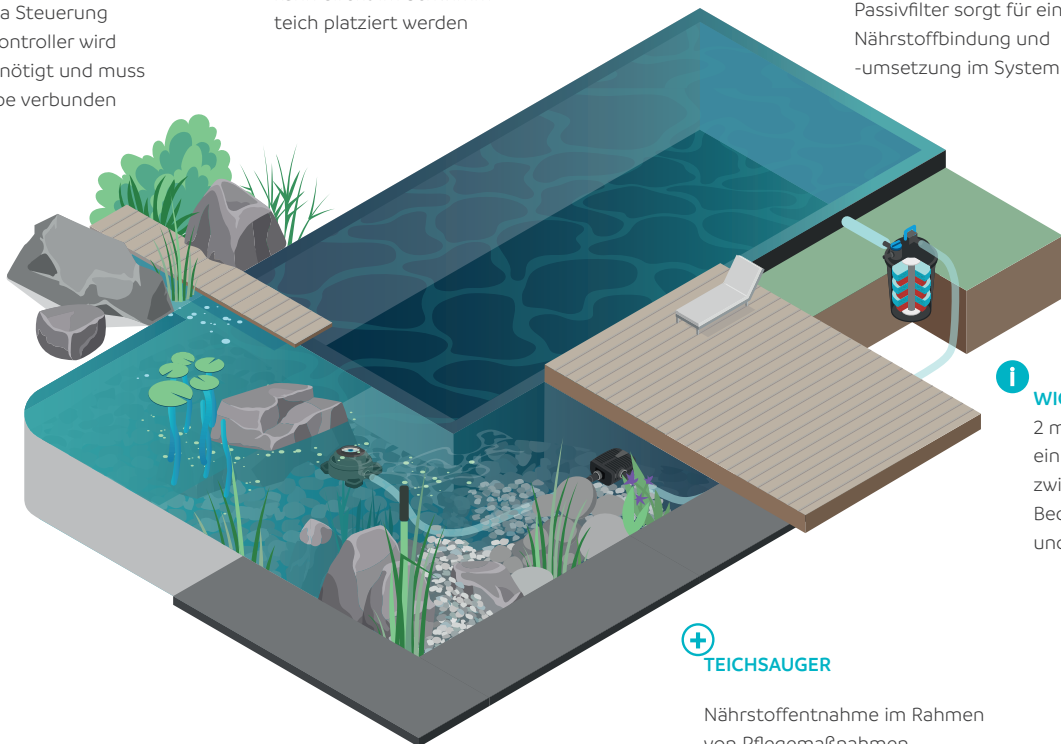
Die sichere 12-V Pumpe kann direkt im Schwimmteich platziert werden

### + RUNDSKIMMER

Zieht eine große Teichoberfläche ab, amphibienfreundlich; optionales 2 mm Sieb

### + KIES- UND/ODER PFLANZENFILTER

Passivfilter sorgt für eine Nährstoffbindung und -umsetzung im System



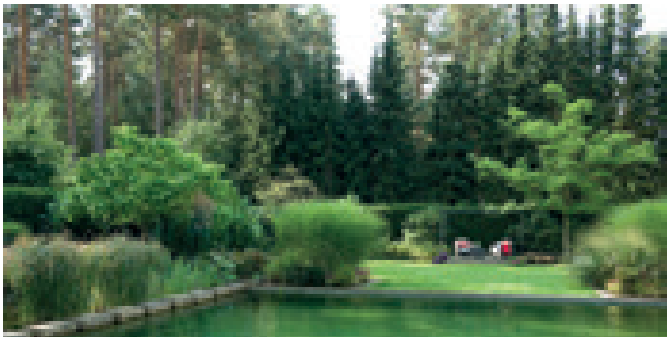
**i WICHTIG**  
2 m Abstand einhalten, zwischen Beckenrand und Filter

### + TEICHTSAUGER

Nährstoffentnahme im Rahmen von Pflegemaßnahmen

### + SYSTEMUNTERSTÜTZUNG

AquaActiv SediFree reduziert nährstoffreichen Mulm und verarbeitet Phosphate



**1. SwimFol**

Robuste Schwimmteichfolie mit 1,5 mm

**2. Modular erweiterbar**

Filtersystem zur individuellen Anpassung auf örtliche Gegebenheiten

**3. Sicherer 12-V-Pumpen**

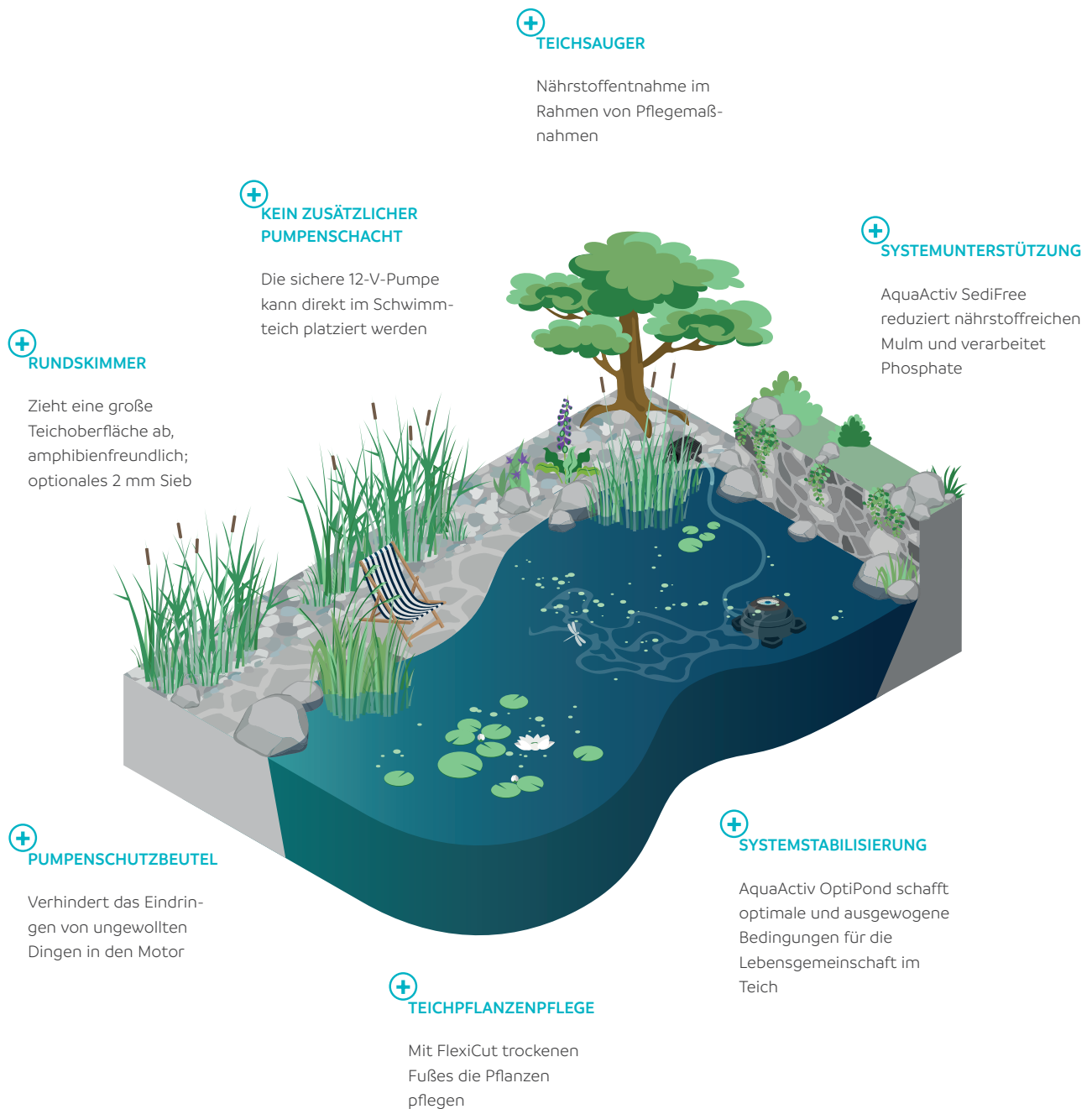
Mit besonders langem Kabel zwischen Pumpe und Schaltnetzteil

**4. SediFree**

Hält die Poren im Kiesfilter optimal frei

# Schwimmteichtyp 4

## Sanfte Unterstützung



1



3



4



2



**1. Pumpenschutzbeutel**

Verhindert das frühzeitige Verstopfen von Motoren oder Düsen zu bestimmten Jahreszeiten. Sicher für Fische und Pflanzen

**2. AquaMax 6000/ 12000 12 V**

Optionaler Skimmerbetrieb und sanfte Gesamtzirkulation des Wasserkörpers

**3. ProfiSkim 100**

Extra großer Fangkorb für Laub und Pflanzenreste

**4. EPDM-Folie**

Besonders umweltverträglich. Optimal für naturnahe Schwimmteichbauweisen

# Schwimmteichtyp 5

## Ohne Unterstützung

### + FOLIE

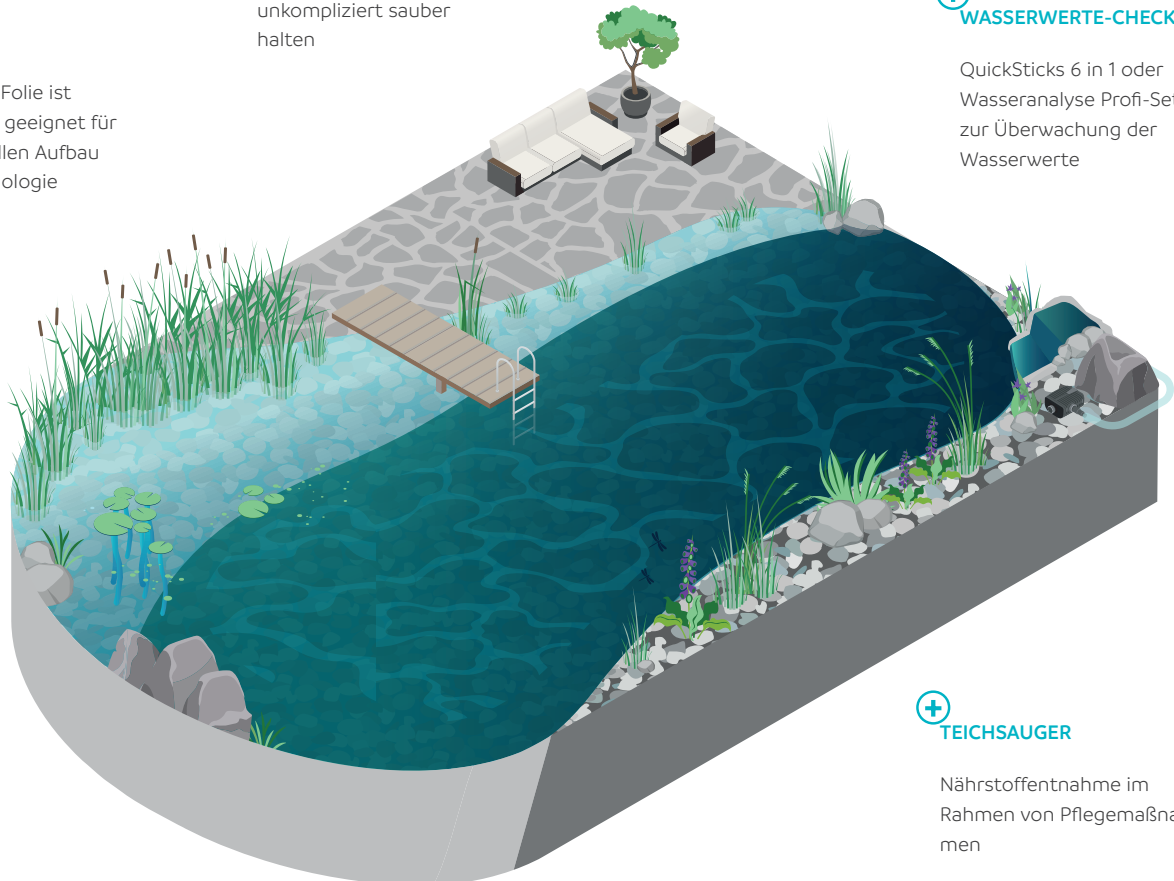
Die EPDM-Folie ist besonders geeignet für den schnellen Aufbau der Teichbiologie

### + BIOMASSE ENTFERNEN

Mit OASE Teichkeschern und EasyPick den Teich unkompliziert sauber halten

### + WASSERWERTE-CHECK

QuickSticks 6 in 1 oder Wasseranalyse Profi-Set zur Überwachung der Wasserwerte

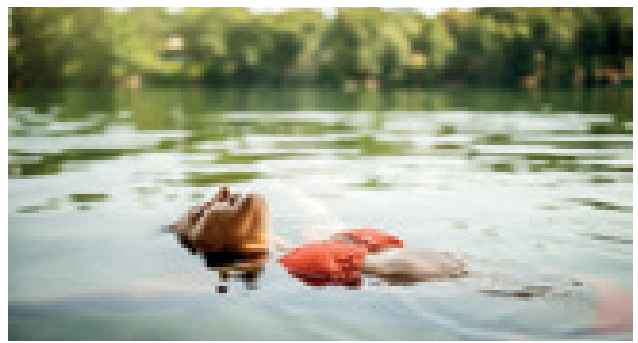


### + TEICHAUGER

Nährstoffentnahme im Rahmen von Pflegemaßnahmen

### + TEICHBIOLOGIE STÄRKEN

Zur schnellen Aktivierung oder saisonalen Aufrechterhaltung der Filterbiologie AquaActiv BioKick / BioKick Premium im Frühjahr und/oder unterjährig zugeben



**1. Teichrand**

Schützt den Teich vor Wasserverlusten und Nährstoffeintrag von außen

**2. PondoVac 5**

Entnahme von abgesunkenen Stoffen

**3. EPDM-Folie**

Besonders umweltverträglich. Optimal für naturnahe Schwimmteichbauweisen

# TEICHPUMPEN







Alle aktuellen Preise finden Sie unter:  
[www.oase.com/preise](http://www.oase.com/preise)

## TEICHPUMPEN

### GRAVITATIONSFILTERPUMPEN

> [Ab Seite 108](#)

### FILTERPUMPEN & BACHLAUFPUMPEN

> [Ab Seite 114](#)

### BRUNNENPUMPEN

> [Ab Seite 128](#)

### SCHWIMMTEICHPUMPEN

> [Ab Seite 136](#)

### ZUBEHÖR PUMPEN

> [Ab Seite 146](#)



### AUSWAHLHILFE

> [Ab Seite 106](#)



### PUMPENKENNLINIEN ÜBERSICHT

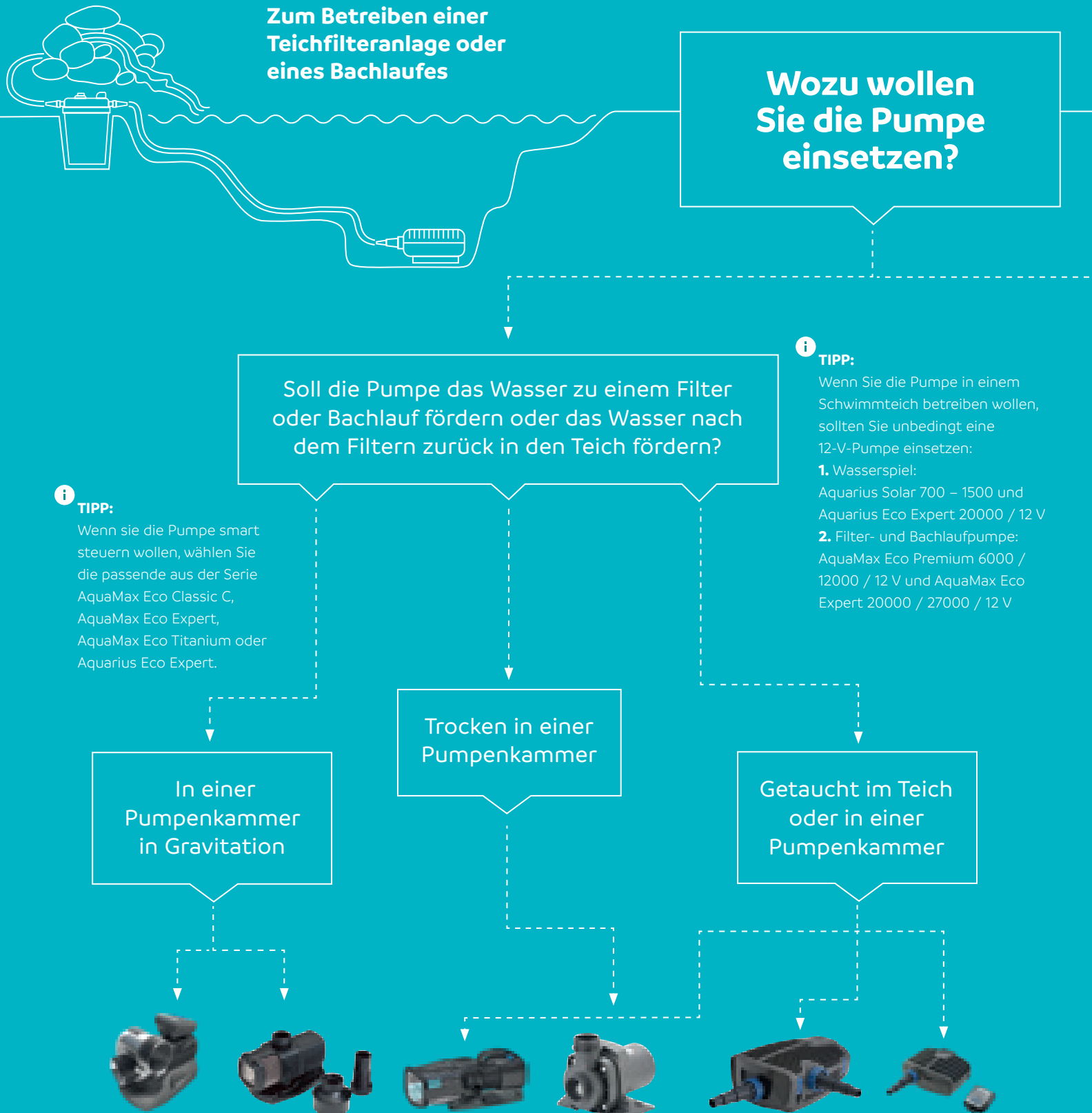
> [Ab Seite 148](#)

Weitere Informationen  
finden Sie unter:  
[www.oase.com/  
teichpumpen](http://www.oase.com/teichpumpen)



# AUSWAHL LEICHT GEMACHT

Folgende Fragestellungen helfen bei der Wahl der richtigen Pumpe:



**TIPP:** Wenn sie die Pumpe smart steuern wollen, wählen Sie die passende aus der Serie AquaMax Eco Classic C, AquaMax Eco Expert, AquaMax Eco Titanium oder Aquarius Eco Expert.

**TIPP:** Wenn Sie die Pumpe in einem Schwimmteich betreiben wollen, sollten Sie unbedingt eine 12-V-Pumpe einsetzen:

1. Wasserspiel: Aquarius Solar 700 – 1500 und Aquarius Eco Expert 20000 / 12 V
2. Filter- und Bachlaufpumpe: AquaMax Eco Premium 6000 / 12000 / 12 V und AquaMax Eco Expert 20000 / 27000 / 12 V

## GRAVITATIONSFILTERPUMPEN

**AquaMax Eco Titanium**  
31.000 – 81.000

**AquaMax Eco Gravity**  
10.000 – 20.000

## FILTERPUMPEN UND BACHLAUFPUMPEN

**AquaMax Eco Expert**  
20.000 – 44.000

**AquaMax Dry**  
6.000 – 14.000

**AquaMax Eco Premium**  
4.000 – 20.000

**AquaMax Eco Classic / Classic C**  
2.500 – 17.500 / 9.000 – 18.000

> ab Seite 110

> ab Seite 112

> ab Seite 116

> ab Seite 118

> ab Seite 122

> ab Seite 124

Zum Betreiben einer Fontäne oder eines Wasserspiels



Soll die Pumpe komplett mit Düsen sein oder werden diese nicht benötigt?

Ohne Düsen (z.B. für einen Quellstein)

Mit Düsen



**BRUNNENPUMPEN**

**Aquarius Eco**  
Expert 20.000 – 44.000

**Aquarius Universal**  
Premium 3000 – 12.000

**Aquarius Universal**  
Classic 440 – 2000

**WASSERSPIELPUMPEN**

**Aquarius Fountain**  
Set Eco 5500 – 9500

**Aquarius Fountain**  
Set Classic 750 – 4000 E

**Aquarius Solar**  
700 – 1500

> ab Seite 130

> ab Seite 132

> ab Seite 134

> ab Seite 230

> ab Seite 232

> ab Seite 234

# GRAVITATIONSFILTERPUMPEN IM VERGLEICH



| PRODUKT                      | AquaMax Eco<br>Titanium          |              |              | AquaMax Eco<br>Gravity           |              |              |
|------------------------------|----------------------------------|--------------|--------------|----------------------------------|--------------|--------------|
|                              | 31000                            | 51000        | 81000        | 10000                            | 15000        | 20000        |
| Liter pro Stunde max. in l/h | 31500                            | 51000        | 81000        | 10000                            | 15000        | 18000        |
| Meter Wassersäule max. in m  | 3,30                             | 4,00         | 5,5          | 1,3                              | 1,8          | 2,2          |
| Leistungsaufnahme in W       | 35-170                           | 70-320       | 100-730      | 65                               | 85           | 120          |
| Nennspannung                 | 220-240 / 50/60 Hz               |              |              | 220-240 / 50 Hz                  |              |              |
| Trocken aufstellbar          | getaucht und trocken aufstellbar |              |              | getaucht und trocken aufstellbar |              |              |
| Frostsicher bis -20°C        | Nein                             |              |              | Ja                               |              |              |
| Elektronisch regulierbar     | Ja                               |              |              | Nein                             |              |              |
| <b>Artikelnr.</b>            | <b>73656</b>                     | <b>73657</b> | <b>77462</b> | <b>57091</b>                     | <b>57092</b> | <b>57093</b> |
| Seite                        | > 110                            | > 110        | > 110        | > 112                            | > 112        | > 112        |



## Kraftpakete

Gravitationsfilterpumpen sind vor allem für anspruchsvolle Teichanlagen geeignet. Sie fördern große Wassermengen bei wenig Wasserdruck und arbeiten durch ihre besondere Technologie besonders energieeffizient.

Die AquaMax Eco Gravity-Modelle finden ihren Einsatz bei mittleren Teichgrößen.

AquaMax Eco Titanium-Pumpen sind perfekt für große Gewässer und Koiteiche: Mit bis zu 81.000 l/h Förderleistung schaffen sie auch größere Aufgaben spielend.

Die von OASE entwickelte Environment Function Control schützt sie vor Blockierungen und Trockenlauf. Wassermenge und Förderhöhe werden über die patentierte Seasonal Flow Control-Funktion (SFC) per Temperaturmessung dem Verlauf der Jahreszeiten angepasst.

Alle AquaMax Eco Titanium-Pumpen sind auch für den Einsatz in Meerwasser geeignet.

# AquaMax Eco Titanium

ECO

OASE  
Control

Volle Kraft voraus für Gravitationsfilteranlagen – auch an Koiteichen!

**+ STROMAUSBEUTE**

Erreicht mit strömungsoptimierter Hydraulik einen hervorragenden Wirkungsgrad und ist dadurch besonders energieeffizient

**+ LANGLEBIG**

Rotorwelle und Lagerungen sind aus Hochleistungskeramik (Siliziumkarbid oder SIC-Keramik) gefertigt – für optimale Zuverlässigkeit und Langlebigkeit

**+ IDEAL**

Perfekt für das Aufstellen in einer Pumpenkammer

**+ THINK BIG**

Innovative energieeffiziente Schwerkraftfilterpumpe, für große Gewässer auch mit Koibesatz

**+ «MADE IN GERMANY»**

Präzise und zuverlässige Ingenieurskunst auf besonders hohem Qualitätsniveau



**+ SFC-FUNKTION**

Über optionales Zubehör einschalten und zusätzlich bis zu 30 % Energie sparen

**+ APP-FÄHIG**

Einfach die OASE Control App (aus dem App Store oder über GooglePlay) downloaden und los geht's

**+ SUPER ROBUST**

Pumpengehäuse aus Edelstahl gegossen

**+ UNIVERSELL EINSETZBAR**

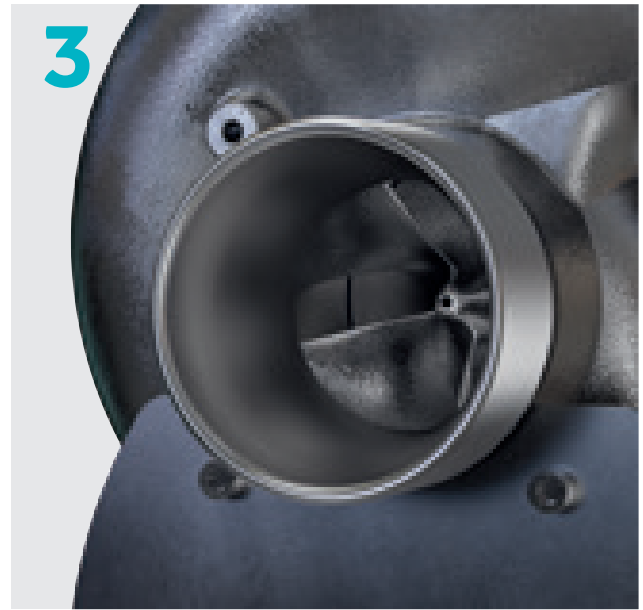
Getaucht und trocken aufstellbar – auch für Meerwasser geeignet



## ZUBEHÖR

| Produkt                              |             | Artikelnr. |
|--------------------------------------|-------------|------------|
| Berührschutz AquaMax Eco 2 1/2"      | > Seite 146 | 48597      |
| Berührschutz AquaMax Eco 3"          | > Seite 146 | 73658      |
| Eco Control                          | > Seite 144 | 47673      |
| Garden Controller Home               | > Seite 282 | 55316      |
| Garden Controller Cloud              | > Seite 282 | 55317      |
| InScenio FM-Master Home              | > Seite 284 | 70785      |
| InScenio FM-Master Cloud             | > Seite 284 | 70788      |
| OASE Control Verbindungskabel 2,5 m  | > Seite 309 | 47038      |
| OASE Control Verbindungskabel 5,0 m  | > Seite 309 | 47039      |
| OASE Control Verbindungskabel 10,0 m | > Seite 309 | 47040      |
| OASE Control Verbindungskabel 30,0 m | > Seite 309 | 72713      |
| OASE Control Kabelverbinder          | > Seite 309 | 47788      |

NEU



**1. Wohlfühloose**

Urlaubs-Feeling an Ihrem eigenen Naturpool.

**2. Robustes Pumpengehäuse**

Gegossener Edelstahl ermöglicht das Erreichen von dauerhafter überdurchschnittlicher Präzision und Energieeffizienz. Das gesamte Pumpengehäuse lässt sich um 90° nach oben verstellen.

**3. Spezielles Kanallauftrad**

Das Lauftrad überzeugt durch seine extreme Langlebigkeit. Auch nach dauerhafter Beanspruchung lässt es keine Abnutzungserscheinungen erkennen.

**4. Anschluss für OASE Control-Steuergeräte**

Innovativ und bequem lässt sich die Pumpe durch Steuergeräte wie Eco Control regulieren und kontrollieren.

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt                             |       | AquaMax Eco Titanium 31000      | AquaMax Eco Titanium 51000 | AquaMax Eco Titanium 81000 |
|-------------------------------------|-------|---------------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)             | mm    | 275 x 175 x 200                 | 350 x 220 x 245            | 390 x 235 x 245            |
| Nennspannung                        |       | 220 - 240 V / 50/60 Hz          |                            |                            |
| Leistungsaufnahme                   | W     | 35 - 170                        | 70 - 320                   | 100 - 730                  |
| Stromkabellänge                     | m     | 10,00                           |                            |                            |
| Nettogewicht                        | kg    | 9,20                            | 16,50                      | 18,00                      |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre | 3 + 2                           |                            |                            |
| Liter pro Minute max.               | l/min | 525                             | 850                        | 1350                       |
| Liter pro Stunde max.               | l/h   | 31500                           | 51000                      | 81000                      |
| Meter Wassersäule max.              | m     | 3,30                            | 4,00                       | 5,50                       |
| Anschluss Druckseite                |       | G 2 ½                           |                            | G 3                        |
| Anschluss Saugseite                 |       |                                 |                            |                            |
| Grobschmutzförderung max.           | mm    | 6                               |                            |                            |
| Elektronisch regulierbar            |       | Ja                              |                            |                            |
| Anschluss OASE Control              |       |                                 |                            |                            |
| Aufstellungsart                     |       | getaucht u. trocken aufstellbar |                            |                            |
| Artikelnr.                          |       | <b>73656</b>                    | <b>73657</b>               | <b>77462</b>               |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

Pumpenkenntnis-Übersicht: Teichpumpen (> Siehe Seite 148)



# AquaMax Eco Gravity

Für Schwerkraftfilteranlagen an Koi- und Schwimmteichen

ECO



**+ EXTRA STABIL**  
Durch abnehmbaren Montage- und Standfuß

**+ SCHWIMM- UND NATURPOOLS**  
Einsatz in außenstehender Pumpenkammer möglich

**+ WINTERFEST**  
Bis -20 °C nimmt diese Pumpe keinen Schaden

**+ ENVIRONMENTAL FUNCTION CONTROL**  
Schutz bei Blockade oder Trockenlauf der Pumpe durch EFC by OASE

**+ ADAPTER INKLUSIVE**  
Anschluss-Set für Schlauch (2" / DA 63) und Rohranschluss (DN 75 / DN 110) sind im Lieferumfang enthalten

**+ UNIVERSELL EINSETZBAR**  
Getaucht und trocken aufstellbar



## ZUBEHÖR

| Produkt                                     | Produktdetails   | Artikelnr. |
|---|--|------------|
| Berührschutz AquaMax Eco 2"<br>> Seite 146  | Optionaler Sicherheitsaufsatz für die Nassaufstellung in einer Pumpenkammer, verhindert das ungewollte Hereingreifen in den Saugmund.                                  | 73536      |
| Gummifuß AquaMax Eco Gravity<br>> Seite 146 | Für einen sicheren Stand der AquaMax Eco Gravity in einer Pumpenkammer in Verbindung mit einem Bitron Premium.   | 73758      |
| Pumpenschutzbeutel<br>> Seite 147           | Aus starkem, langlebigen Gewebe mit einer Größe von 50 x 50 cm. Verhindert das frühzeitige Verstopfen von Motoren oder Düsen zu bestimmten Jahreszeiten.               | 34876      |
| AquaActiv PumpClean 500 ml<br>> Seite 366   | Effektiver Reiniger für Teichtechnik wie Pumpen, Siebe, Quarzgläser, etc. Entfernt zuverlässig Kalk und andere Ablagerungen, auch von zugesetzten Trommelfiltersieben. | 43146      |





## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                             |                 | AquaMax Eco Gravity 10000 | AquaMax Eco Gravity 15000       | AquaMax Eco Gravity 20000 |
|-------------------------------------|-----------------|---------------------------|---------------------------------|---------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)             | mm              |                           | 272 x 142 x 182                 |                           |
| Nennspannung                        |                 |                           | 220 – 240 V / 50 Hz             |                           |
| Leistungsaufnahme                   | W               | 65                        | 85                              | 120                       |
| Stromkabellänge                     | m               |                           | 10,00                           |                           |
| Nettogewicht                        | kg              | 4,20                      |                                 | 4,50                      |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre           |                           | 3 + 2                           |                           |
| Liter pro Minute max.               | l/min           | 166                       | 250                             | 300                       |
| Liter pro Stunde max.               | l/h             | 10000                     | 15000                           | 18000                     |
| Meter Wassersäule max.              | m               | 1,30                      | 1,80                            | 2,20                      |
| Anschluss Druckseite                |                 |                           | G 2                             |                           |
| Anschluss Saugseite                 |                 |                           |                                 |                           |
| Anschluss für Schläuche             | mm              |                           | 50                              |                           |
| Anschluss für Schläuche             |                 |                           | 2", DA 63, DA 75, DA 110        |                           |
| Filterzulauffläche                  | cm <sup>2</sup> |                           | 200                             |                           |
| Grobschmutzförderung max.           | mm              |                           | 6                               |                           |
| Elektronisch regulierbar            |                 |                           | Nein                            |                           |
| Aufstellungsart                     |                 |                           | getaucht u. trocken aufstellbar |                           |
| Artikelnr.                          |                 | 57091                     | 57092                           | 57093                     |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)  
 Pumpenkennlinien-Übersicht: Teichpumpen (> Siehe Seite 148)



# Besonders energieeffizient und kraftvoll

Neben besonders energieeffizienten Einstiegsmodellen der AquaMax Eco Classic-Reihe und der elektronisch regulierbaren AquaMax Eco Classic C-Range verfügen die Eco Premium-Modelle über einen zweiten Eingang für einen Satellitenfilter oder Skimmer und sind außerdem bis zu  $-20^{\circ}\text{C}$  garantiert frostsicher. Ein zusätzlicher, separat regulierbarer Motor zeichnet die Eco Twin-Pumpen für größere Teiche aus. AquaMax Eco Expert-Pumpen fördern bis zu 44.000 l/h und sind bis zu  $-20^{\circ}\text{C}$  garantiert frostsicher. Unsere patentierte Seasonal Flow Control-Funktion (SFC) reguliert Wassermenge und Förderhöhe intelligent und umweltbewusst anhand der Wassertemperatur.

## Filterpumpen und Bachlaufpumpen im Vergleich



| PRODUKT                               | AquaMax Eco Expert               |              |              |              | AquaMax Dry     |              |              | AquaMax Eco Twin         |              | AquaMax Eco Premium              |              |              |              |
|---------------------------------------|----------------------------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|--------------|--------------------------|--------------|----------------------------------|--------------|--------------|--------------|
| Liter pro Stunde max. in l/h          | 21000                            | 26000        | 36000        | 44000        | 6000            | 8000         | 14000        | 20000                    | 30000        | 4000                             | 6000         | 8000         | 10000        |
| Meter Wassersäule max. in m           | 8                                | 8,5          | 9            | 9,5          | 2,2             | 3            | 5            | 4,5                      | 5,2          | 3,30                             | 3,70         | 4,10         | 4,70         |
| Leistungsaufnahme in W                | 40–350                           | 60–440       | 90–540       | 140–700      | 75              | 100          | 230          | 20–198                   | 20–320       | 10–35                            | 12–45        | 15–60        | 19–88        |
| Nennspannung                          | 220–240 / 50/60 Hz               |              |              |              | 220–240 / 50 Hz |              |              | 220–240 / 50/60 Hz       |              | 220–240 / 50/60 Hz               |              |              |              |
| Trocken aufstellbar                   | getaucht und trocken aufstellbar |              |              |              | nur trocken     |              |              | nur getaucht aufstellbar |              | getaucht und trocken aufstellbar |              |              |              |
| Frostsicher bis $-20^{\circ}\text{C}$ | Ja                               |              |              |              | Nein            |              |              | Ja                       |              | Nein                             |              |              |              |
| Elektronisch regulierbar              | Ja                               |              |              |              | Ja              |              |              | Ja                       |              | Ja                               |              |              |              |
| <b>Artikelnr.</b>                     | <b>39916</b>                     | <b>39917</b> | <b>54614</b> | <b>54615</b> | <b>50393</b>    | <b>50066</b> | <b>50068</b> | <b>50708</b>             | <b>50710</b> | <b>50734</b>                     | <b>50736</b> | <b>50740</b> | <b>51078</b> |
| Seite                                 | > 116                            | > 116        | > 116        | > 116        | > 118           | > 118        | > 118        | > 120                    | > 120        | > 122                            | > 122        | > 122        | > 122        |



| PRODUKT                      | AquaMax Eco Premium              |              |              | AquaMax Eco Classic C            |              |              | AquaMax Eco Classic              |              |              |              |              |              |              |
|------------------------------|----------------------------------|--------------|--------------|----------------------------------|--------------|--------------|----------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
|                              | 12000                            | 16000        | 20000        | 9000                             | 12000        | 18000        | 2500E                            | 3500E        | 5500         | 8500         | 11500        | 14500        | 17500        |
| Liter pro Stunde max. in l/h | 12000                            | 15600        | 19500        | 8800                             | 12000        | 17600        | 2600                             | 3500         | 5300         | 8300         | 11000        | 13600        | 17400        |
| Meter Wassersäule max. in m  | 5,00                             | 5,20         | 5,40         | 4,5                              | 4,7          | 5,3          | 2,2                              | 2,6          | 2,8          | 3,2          | 3,3          | 3,4          | 3,7          |
| Leistungsaufnahme in W       | 10–110                           | 11–145       | 15–180       | 23–90                            | 26–120       | 33–175       | 23                               | 35           | 60           | 80           | 100          | 135          | 170          |
| Nennspannung                 | 220–240 / 50/60 Hz               |              |              | 220–240 / 50/60 Hz               |              |              | 220–240 / 50 Hz                  |              |              |              |              |              |              |
| Trocken aufstellbar          | getaucht und trocken aufstellbar |              |              | getaucht und trocken aufstellbar |              |              | getaucht und trocken aufstellbar |              |              |              |              |              |              |
| Frostsicher bis -20°C        | Ja                               |              |              | Nein                             |              |              | Nein                             |              |              |              |              |              |              |
| Elektronisch regulierbar     | Ja                               |              |              | Ja                               |              |              | Nein                             |              |              |              |              |              |              |
| <b>Artikelnr.</b>            | <b>50742</b>                     | <b>50745</b> | <b>56406</b> | <b>73336</b>                     | <b>73337</b> | <b>73338</b> | <b>20225</b>                     | <b>20249</b> | <b>51096</b> | <b>51099</b> | <b>51102</b> | <b>51104</b> | <b>56653</b> |
| Seite                        | > 122                            | > 122        | > 122        | > 124                            | > 124        | > 124        | > 126                            | > 126        | > 126        | > 126        | > 126        | > 126        | > 126        |

# AquaMax Eco Expert

Energieeffiziente Kraftpakete für höchste Ansprüche – ideal für Schwimmteiche und Naturpools

ECO

OASE Control

**+ ENVIRONMENTAL FUNCTION CONTROL**

Das ist EFC, by OASE: kein Problem bei Blockieren oder Trockenlaufen der Pumpe

**+ EXPERTEN**

Perfekt für den Einsatz in anspruchsvollen Filteranlagen oder für große Bachläufe und Wasserfälle

**+ HÄLT**

Das robuste Gehäuse in dem auch Edelstahl verarbeitet ist, ist super langlebig

**+ SO ODER SO**

Stellen Sie diese Pumpe wahlweise trocken oder getaucht auf



**+ DRECK MUSS WEG**

Zuverlässige Förderung von Pflanzenteilen oder Fischkot bis zu einer Größe von 11 mm

**+ SFC-FUNKTION**

Einschalten und zusätzlich bis zu 30 % Energie sparen

**+ «MADE IN GERMANY»**

Präzise und zuverlässige Ingenieurskunst auf besonders hohem Qualitätsniveau

**+ APP-FÄHIG**

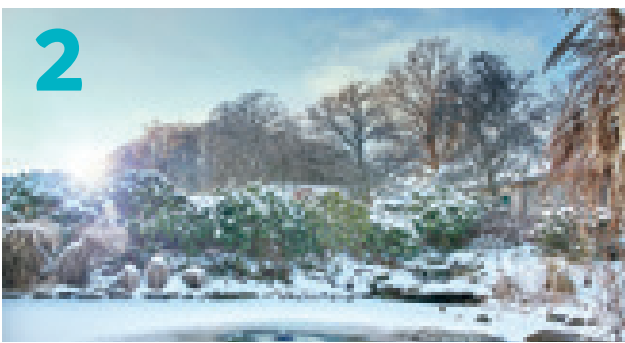
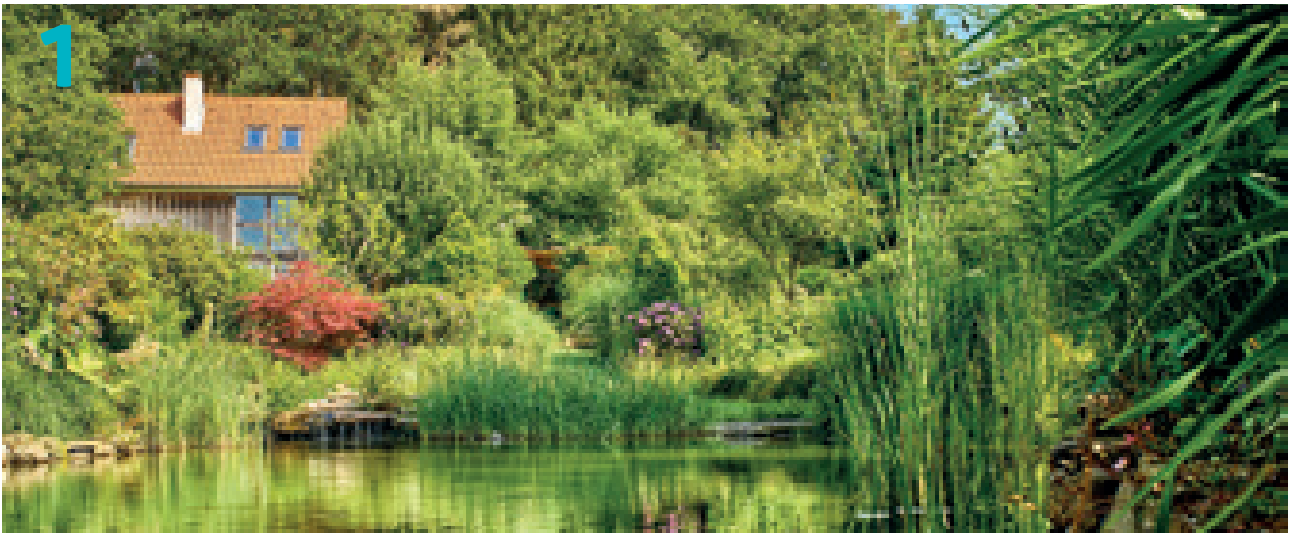
Einfach die OASE Control App downloaden (App Store oder Play Store), registrieren und los geht's (OASE Controller erforderlich)



## ZUBEHÖR

| Produkt                              |             | Artikelnr. |
|--------------------------------------|-------------|------------|
| Berührschutz AquaMax Eco 2"          | > Seite 146 | 73536      |
| Berührschutz AquaMax Eco 2 1/2"      | > Seite 146 | 48597      |
| Garden Controller Home               | > Seite 282 | 55316      |
| Garden Controller Cloud              | > Seite 282 | 55317      |
| InScenio FM-Master Home              | > Seite 284 | 70785      |
| InScenio FM-Master Cloud             | > Seite 284 | 70788      |
| Eco Control                          | > Seite 144 | 47673      |
| OASE Control Verbindungskabel 2,5 m  | > Seite 309 | 47038      |
| OASE Control Verbindungskabel 5,0 m  | > Seite 309 | 47039      |
| OASE Control Verbindungskabel 10,0 m | > Seite 309 | 47040      |
| OASE Control Verbindungskabel 30,0 m | > Seite 309 | 72713      |
| OASE Control Kabelverbinder          | > Seite 309 | 47788      |
| Verlängerungskabel Expert 12 V 10 m  | > Seite 140 | 84032      |

NEU



**1. Eine Wohlfühlase**

Für Ihr Zuhause.

**2. Winterfest**

Bis -20 °C nimmt diese Pumpe keinen Schaden.

**3. Anschluss für OASE Control-Steuergeräte**

Innovativ, bequem und handlich lassen sich die Eco Expert Pumpen über einen OASE Control Anschluss durch Steuergeräte wie den Eco Control regulieren und kontrollieren.

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt                             |       | AquaMax Eco Expert<br>21000     | AquaMax Eco Expert<br>26000 | AquaMax Eco Expert<br>36000 | AquaMax Eco Expert<br>44000 |
|-------------------------------------|-------|---------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)             | mm    | 490 x 240 x 210                 |                             | 540 x 250 x 220             |                             |
| Nennspannung                        |       | 220 – 240 V / 50/60 Hz          |                             |                             |                             |
| Leistungsaufnahme                   | W     | 40 – 350                        | 60 – 440                    | 90 – 540                    | 140 – 700                   |
| Stromkabellänge                     | m     | 10,00                           |                             |                             |                             |
| Nettogewicht                        | kg    | 12,00                           |                             | 14,90                       |                             |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre | 3 + 2                           |                             |                             |                             |
| Liter pro Minute max.               | l/min | 350                             | 433                         | 600                         | 733                         |
| Liter pro Stunde max.               | l/h   | 21000                           | 26000                       | 36000                       | 44000                       |
| Meter Wassersäule max.              | m     | 8,00                            | 8,50                        | 9,00                        | 9,50                        |
| Anschluss Druckseite                | mm    | 50                              |                             |                             |                             |
| Anschluss Druckseite                |       | G 2                             |                             |                             |                             |
| Anschluss Saugseite                 | mm    | 50                              |                             |                             | 63                          |
| Anschluss Saugseite                 |       | G 2                             |                             |                             | G 2 ½                       |
| Anschluss für Schläuche             | mm    | 38 / 50                         |                             |                             |                             |
| Anschluss für Schläuche             |       | 1 ½", 2"                        |                             |                             |                             |
| Filterzulauffläche                  | cm²   | 1060                            |                             |                             | 1120                        |
| Grobschmutzförderung max.           | mm    | 11                              |                             |                             |                             |
| Anschluss OASE Control              |       | Ja                              |                             |                             |                             |
| Elektronisch regulierbar            |       |                                 |                             |                             |                             |
| Aufstellungsart                     |       | getaucht u. trocken aufstellbar |                             |                             |                             |
| Artikelnr.                          |       | <b>39916</b>                    | <b>39917</b>                | <b>54614</b>                | <b>54615</b>                |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)  
Pumpenkennlinien-Übersicht: Teichpumpen (> Siehe Seite 148)



# AquaMax Dry

Speziell für die separate Trockenaufstellung



**LEISTUNGSSTARK**

Für die Installation in trockener separater Pumpenkammer konstruierte Filterpumpe



**PSSST**

Extrem leise laufender Motor



**STANDFEST**

Dank solidem Standfuß



**ANSCHLUSS INKLUSIVE**

2 Schlauchanschlüsse und 2 Edelstahlschlauchschellen sind im Lieferumfang enthalten



**REGELUNG**

Mit der OASE Gartensteckdose InScenio FM-Master 3 elektronisch regulierbar



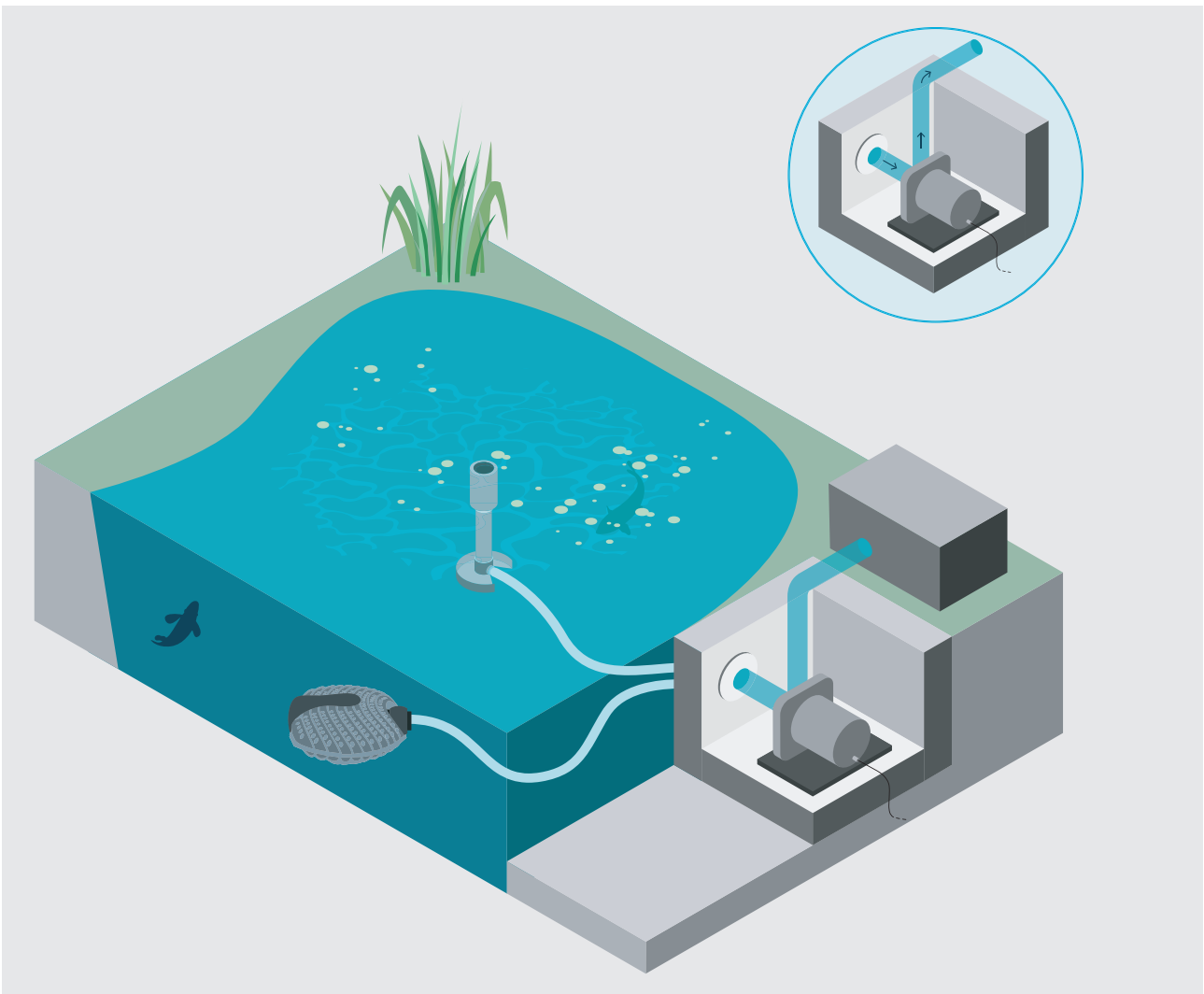
**SCHWIMM- UND NATUR-POOLS**

Einsatz in außenstehender Pumpenkammer möglich



**ZUBEHÖR**

| Produkt                                     | Produktdetails   | Artikelnr. |
|---|--|------------|
| Satellitenfilter AquaMax Eco<br>> Seite 146 | Ermöglicht das Ansaugen von Schmutzwasser an einer zusätzlichen Stelle am Teichgrund.  | 57177      |
| AquaSkim 20<br>> Seite 326                  | Oberflächensauger zum kraftvollen Absaugen von Teichoberflächen. Entfernen Partikel, bevor sie sich ablagern und die Wasserqualität belasten.                          | 51236      |
| AquaSkim 40<br>> Seite 326                  |  | 56907      |
| InScenio FM-Master 3<br>> Seite 286         | Funkfernbedienbare Gartensteckdose zur elektronischen Regulierung.   | 36311      |
| InScenio FM-Profimaster<br>> Seite 286      |  | 56886      |
| Y-Verteiler 1 1/2"<br>> Seite 57            | Wasserverteiler mit 1 Eingang und 2 Ausgängen. Beide Ausgänge sind individuell regulierbar. Bitte nur unter Wasser betreiben!  | 56668      |
| AquaActiv PumpClean 500 ml<br>> Seite 366   | Effektiver Reiniger für Teichtechnik wie Pumpen, Siebe, Quarzgläser, etc. Entfernt zuverlässig Kalk und andere Ablagerungen, auch von zugesetzten Trommelfiltersieben. | 43146      |



**TECHNISCHE DATEN**

| <b>Produkt</b>                      |       | AquaMax Dry 6000        | AquaMax Dry 8000 | AquaMax Dry 14000 |
|-------------------------------------|-------|-------------------------|------------------|-------------------|
| Abmessungen (L x B x H)             | mm    | 200 x 150 x 150         |                  | 210 x 150 x 170   |
| Nennspannung                        |       | 220 - 240 V / 50 Hz     |                  |                   |
| Leistungsaufnahme                   | W     | 75                      | 100              | 230               |
| Stromkabellänge                     | m     | 10,00                   |                  |                   |
| Nettogewicht                        | kg    | 3,10                    | 3,20             | 5,00              |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre | 3 + 2                   |                  |                   |
| Liter pro Minute max.               | l/min | 100                     | 125              | 225               |
| Liter pro Stunde max.               | l/h   | 6000                    | 7500             | 13500             |
| Meter Wassersäule max.              | m     | 2,20                    | 3,00             | 5,00              |
| Anschluss Druckseite                |       | G 1 ½                   |                  |                   |
| Anschluss Saugseite                 |       |                         |                  |                   |
| Anschluss für Schläuche             | mm    | 25 / 32 / 38            |                  |                   |
| Anschluss für Schläuche             |       | 1", 1 ¼", 1 ½"          |                  |                   |
| Grobschmutzförderung max.           | mm    | 8                       |                  |                   |
| Elektronisch regulierbar            |       | Ja                      |                  |                   |
| Aufstellungsart                     |       | nur trocken aufstellbar |                  |                   |
| <b>Artikelnr.</b>                   |       | <b>50393</b>            | <b>50066</b>     | <b>50068</b>      |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)  
 Pumpenkennlinien-Übersicht: Teichpumpen (> Siehe Seite 148)



# AquaMax Eco Twin

ECO

Besonders kraftvoll bei flexibler Leistungsanpassung

**+ KRAFTVOLL**

Leistungsstarke Filterpumpe, mit individuell regulierbarer Förderleistung der beiden Motoren per Fernbedienung

**+ SPAR-STARK**

Durch Reduzierung des Stromverbrauchs und effektive Leistungsanpassung an die Filteraktivität

**+ GROSSARTIG**

Weniger Wartungsaufwand, dank großflächigem Rundumfilter

**+ DRECK MUSS WEG**

Zuverlässige Förderung von Pflanzenteilen oder Fischkot bis zu einer Größe von 11 mm

**+ ENVIRONMENTAL FUNCTION CONTROL**

Schutz bei Blockade oder Trockenlauf der Pumpe durch EFC by OASE



**+ «MADE IN GERMANY»**

Präzise und zuverlässige Ingenieurskunst auf besonders hohem Qualitätsniveau

**+ WINTERFEST**

Bis -20 °C nimmt diese Pumpe keinen Schaden

**+ SCHWIMM- UND NATURPOOLS**

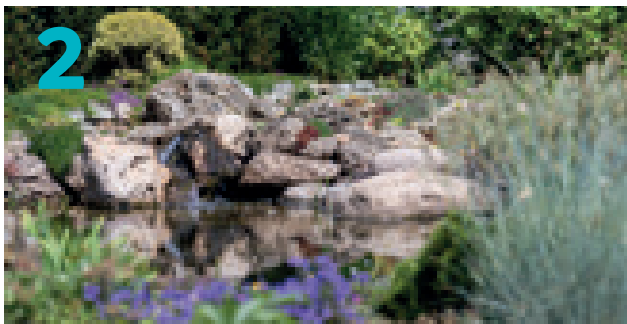
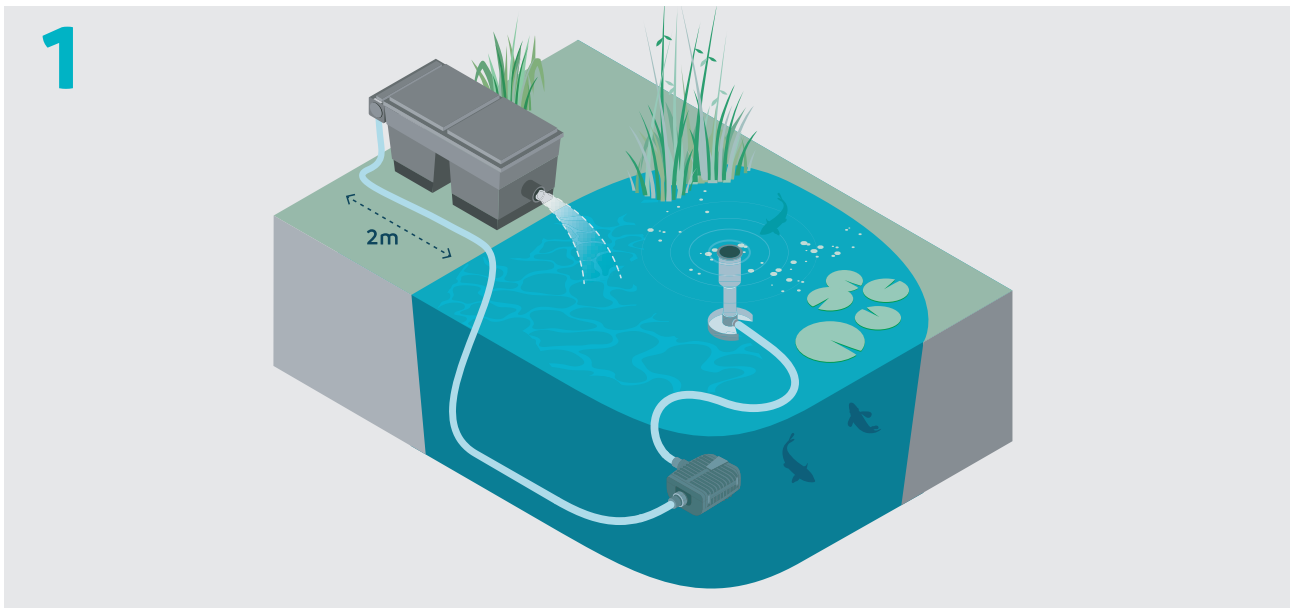
Einsatz in außenstehender Pumpenkammer möglich



**ZUBEHÖR**

| Produkt                                     | Produktdetails  | Artikelnr. |
|---|---|------------|
| Berührschutz AquaMax Eco 2"<br>> Seite 146  | Optionaler Sicherheitsaufsatz für die Nassaufstellung in einer Pumpenkammer, verhindert das ungewollte Hereingreifen in den Saugmund.   | 73536      |
| Satellitenfilter AquaMax Eco<br>> Seite 146 | Ermöglicht das Ansaugen von Schmutzwasser an einer zusätzlichen Stelle am Teichgrund.   | 57177      |
| AquaSkim 40<br>> Seite 236                  | Oberflächensauger zum kraftvollen Absaugen von Teichoberflächen. Entfernen Partikel, bevor sie sich ablagern und die Wasserqualität belasten.                                     | 56907      |
| InScenio FM-Master Home<br>> Seite 284      | Diese innovative Schaltzentrale lässt sich per Smartphone oder Tablet steuern. Sie besitzt neben den vier Steckdosen mit integrierter Zeitschaltuhr einen OASE Control-Anschluss. | 70785      |
| InScenio FM-Master Cloud<br>> Seite 284     |   | 70788      |
| InScenio 230<br>> Seite 286                 | Spritzwassergeschützte Gartensteckdose für den ganzjährigen Einsatz, bietet Anschlussmöglichkeit für bis zu 4 Geräte.   | 55433      |
| Pumpenschutzbeutel<br>> Seite 147           | Aus starkem, langlebigen Gewebe mit einer Größe von 50 x 50 cm. Verhindert das frühzeitige Verstopfen von Motoren oder Düsen zu bestimmten Jahreszeiten.                          | 34876      |
| AquaActiv PumpClean 500 ml<br>> Seite 366   | Effektiver Reiniger für Teichtechnik wie Pumpen, Siebe, Quarzgläser, etc. Entfernt zuverlässig Kalk und andere Ablagerungen, auch von zugesetzten Trommelfiltersieben.            | 43146      |





**1. Schematische Darstellung**

Filter- und Bachlaufpumpe AquaMax Eco Twin in Kombination mit einem OASE Durchlauffilter

**2. Kleine Wasserwelten -**

Große Ideen.

**3. Steuerung mit LED-Anzeige**

Per Funkfernbedienung können die Motoren separat ein- oder ausgeschaltet bzw. zusammen reguliert werden. Digitalanzeige der jeweiligen Leistungsstufe.

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt                             |                 | AquaMax Eco Twin 20000 | AquaMax Eco Twin 30000   |
|-------------------------------------|-----------------|------------------------|--------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)             | mm              |                        | 380 x 360 x 205          |
| Nennspannung                        |                 |                        | 220 – 240 V / 50/60 Hz   |
| Leistungsaufnahme                   | W               | 20 – 198               | 20 – 320                 |
| Kabellänge                          | m               |                        | 1,00 + 10,00             |
| Nettogewicht                        | kg              |                        | 11,00                    |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre           |                        | 3 + 2                    |
| Liter pro Minute max.               | l/min           | 333                    | 450                      |
| Liter pro Stunde max.               | l/h             | 20000                  | 27000                    |
| Meter Wassersäule max.              | m               | 4,50                   | 5,20                     |
| Anschluss Druckseite                | mm              |                        | 50                       |
| Anschluss Druckseite                |                 |                        | G 2                      |
| Anschluss Saugseite                 | mm              |                        | 50                       |
| Anschluss Saugseite                 |                 |                        | G 2                      |
| Anschluss für Schläuche             | mm              |                        | 25 / 32 / 38 / 50        |
| Anschluss für Schläuche             |                 |                        | 1", 1 ¼", 1 ½", 2"       |
| Filterzulauffläche                  | cm <sup>2</sup> |                        | 1300                     |
| Grobschmutzförderung max.           | mm              |                        | 11                       |
| Elektronisch regulierbar            |                 |                        | Ja                       |
| Aufstellungsart                     |                 |                        | nur getaucht aufstellbar |
| Artikelnr.                          |                 | <b>50708</b>           | <b>50710</b>             |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

Pumpenkennlinien-Übersicht: Teichpumpen (> Siehe Seite 148)



# AquaMax Eco Premium

ECO

## Effiziente Wasserbewegung an mehreren Teichzonen

**+** «MADE IN GERMANY»

Präzise und zuverlässige Ingenieurskunst auf besonders hohem Qualitätsniveau

**+** ENVIRONMENTAL FUNCTION CONTROL

Das ist EFC, by OASE: kein Problem bei Blockieren oder Trockenlaufen der Pumpe

**+** SFC-FUNKTION

Einschalten und zusätzlich bis zu 30 % Energie sparen

**+** DESIGN PUR

Elegant - und mit cleveren Bedienelementen

**+** ENERGIEBILANZ

Hervorragend, dank zuverlässiger Förderleistung – bei noch weniger Energieverbrauch

**+** PATENTIERTER 2. ANSCHLUSS

Zusätzlicher Anschluss von optionalem Filterzubehör, für Schmutzzufuhr aus weiteren Teichzonen

**+** PSSST

Arbeitet bei der Trockenaufstellung an Schwimm- und Naturpools äußerst leise



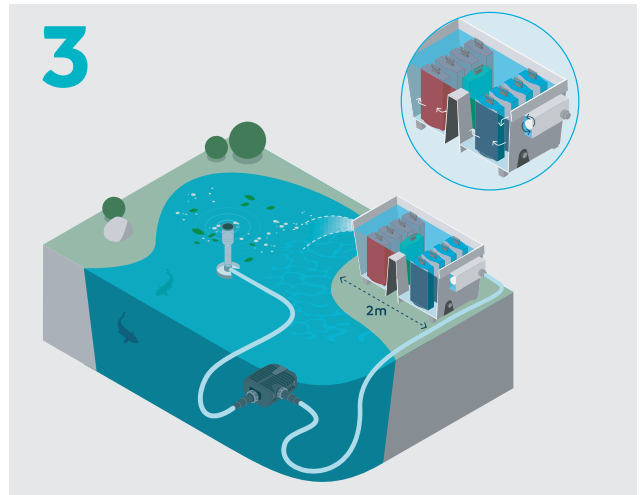
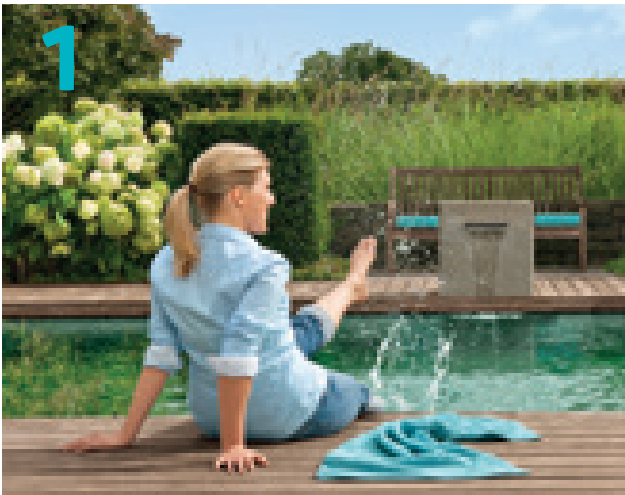
**+** »SEASONAL FLOW CONTROL (SFC)«

Die intelligente, umweltbewusste und patentierte Regulierung von durchfließender Wassermenge und Förderhöhe ab 12000 er



### ZUBEHÖR

| Produkt                                     | Produktdetails   | Artikelnr. |
|---|--|------------|
| Berührschutz AquaMax Eco 2"<br>> Seite 146  | Optionaler Sicherheitsaufsatz für die Nassaufstellung in einer Pumpenkammer, verhindert das ungewollte Hereingreifen in den Saugmund.                                  | 73536      |
| Satellitenfilter AquaMax Eco<br>> Seite 146 | Ermöglicht das Ansaugen von Schmutzwasser an einer zusätzlichen Stelle am Teichgrund.  | 57177      |
| AquaSkim 20<br>> Seite 326                  | Oberflächensauger zum kraftvollen Absaugen von Teichoberflächen. Entfernen Partikel, bevor sie sich ablagern und die Wasserqualität belasten.                          | 51236      |
| AquaSkim 40<br>> Seite 326                  |  | 56907      |
| InScenio FM-Master 3<br>> Seite 286         | Funkfernbedienbare Gartensteckdose zur elektronischen Regulierung.   | 36311      |
| InScenio FM-Profimaster<br>> Seite 286      |  | 56886      |
| Pumpenschutzbeutel<br>> Seite 147           | Aus starkem, langlebigen Gewebe mit einer Größe von 50 x 50 cm. Verhindert das frühzeitige Verstopfen von Motoren oder Düsen zu bestimmten Jahreszeiten.               | 34876      |
| AquaActiv PumpClean 500 ml<br>> Seite 366   | Effektiver Reiniger für Teichtechnik wie Pumpen, Siebe, Quarzgläser, etc. Entfernt zuverlässig Kalk und andere Ablagerungen, auch von zugesetzten Trommelfiltersieben. | 43146      |



**1. Eine Wohlfühlase**

Für Ihr Zuhause.

**2. Regulierung + zweiter Eingang**

Durchfluss von 0 bis 100 % mechanisch regulierbar. Ideal zur Einstellung der Skimmer- oder Satellitenfilterleistung (Zubehör) in vier Stufen. Zweiter Eingang erlaubt den Anschluss eines Satellitenfilters oder des Oberflächenabsaugers (Zubehör).

**3. Schematische Darstellung**

Filter- und Bachlaufpumpe AquaMax Eco Premium in Kombination mit einem OASE Durchlauffilter

**4. SFC-Schalter**

Bei AquaMax Eco Premium 12000 / 16000 / 20000. Bei eingeschalteter SFC-Funktion optimiert die Pumpe selbständig Wassermenge und Förderhöhe und reduziert diese um bis zu 50 %.

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt                              |                 | AquaMax Eco Premium 4000        | AquaMax Eco Premium 6000 | AquaMax Eco Premium 8000 | AquaMax Eco Premium 10000 | AquaMax Eco Premium 12000 | AquaMax Eco Premium 16000 | AquaMax Eco Premium 20000 |
|--------------------------------------|-----------------|---------------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)              | mm              | 340 x 280 x 165                 |                          |                          |                           |                           |                           |                           |
| Nennspannung                         |                 | 220 – 240 V / 50/60 Hz          |                          |                          |                           |                           |                           |                           |
| Nennspannung (primär, sekundär)      |                 | -                               |                          |                          |                           |                           |                           |                           |
| Leistungsaufnahme                    | W               | 10 – 35                         | 12 – 45                  | 15 – 60                  | 19 – 88                   | 10 – 110                  | 11 – 145                  | 15 – 180                  |
| Stromkabellänge                      | m               | 10,00                           |                          |                          |                           |                           |                           |                           |
| Kabellänge 12 V-Gerät (mit Netzteil) | m               | -                               |                          |                          |                           |                           |                           |                           |
| Nettogewicht                         | kg              | 5,30                            |                          |                          | 5,40                      |                           | 6,10                      |                           |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) *  | Jahre           | 3 + 2                           |                          |                          |                           |                           |                           |                           |
| Liter pro Minute max.                | l/min           | 66                              | 100                      | 133                      | 166                       | 200                       | 260                       | 325                       |
| Liter pro Stunde max.                | l/h             | 4000                            | 6000                     | 8000                     | 10000                     | 12000                     | 15600                     | 19500                     |
| Meter Wassersäule max.               | m               | 3,30                            | 3,70                     | 4,10                     | 4,70                      | 5,00                      | 5,20                      | 5,40                      |
| Anschluss Druckseite                 |                 | G 2                             |                          |                          |                           |                           |                           |                           |
| Anschluss Saugseite                  |                 |                                 |                          |                          |                           |                           |                           |                           |
| Anschluss für Schläuche              | mm              | 25 / 32 / 38                    |                          |                          | 25 / 32 / 38 / 50         |                           |                           |                           |
| Anschluss für Schläuche              |                 | 1", 1 ¼", 1 ½"                  |                          |                          | 1", 1 ¼", 1 ½", 2"        |                           |                           |                           |
| Filterzulauffläche                   | cm <sup>2</sup> |                                 |                          |                          | 1000                      |                           |                           |                           |
| Grobschmutzförderung max.            | mm              | 10                              |                          |                          | 11                        |                           |                           |                           |
| Elektronisch regulierbar             |                 | Ja                              |                          |                          |                           |                           |                           |                           |
| Aufstellungsart                      |                 | getaucht u. trocken aufstellbar |                          |                          |                           |                           |                           |                           |
| Artikelnr.                           |                 | 50734                           | 50736                    | 50740                    | 51078                     | 50742                     | 50745                     | 56406                     |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

Pumpenkenntnis-Übersicht: Teichpumpen (> Siehe Seite 148)



# AquaMax Eco Classic C



Der leistungsstarke Klassiker – jetzt auch regelbar!

**+ INSTALLATION UND WARTUNG**

Voll einfach, dank sicherer Steckverbindung am Controller

**+ SCHWIMM- UND NATURPOOLS**

Einsatz in außenstehender Pumpenkammer möglich

**+ VOLL SPARSAM**

Der besonders energieeffiziente Motor der AquaMax Eco Classic spart Strom – und damit bares Geld

**+ ALLES INKLUSIVE**

Spezialschlauchtülle mit Überwurfmutter für verschiedene Schlauchgrößen (25 / 32 / 38 mm) ist im Lieferumfang enthalten



**+ DRECK MUSS WEG**

Zuverlässige Förderung von Pflanzenteilen oder Fischkot bis zu einer Größe von 8 mm

**+ ENVIRONMENTAL FUNCTION CONTROL**

Das ist EFC, by OASE: kein Problem bei Blockieren oder Trockenlaufen der Pumpe

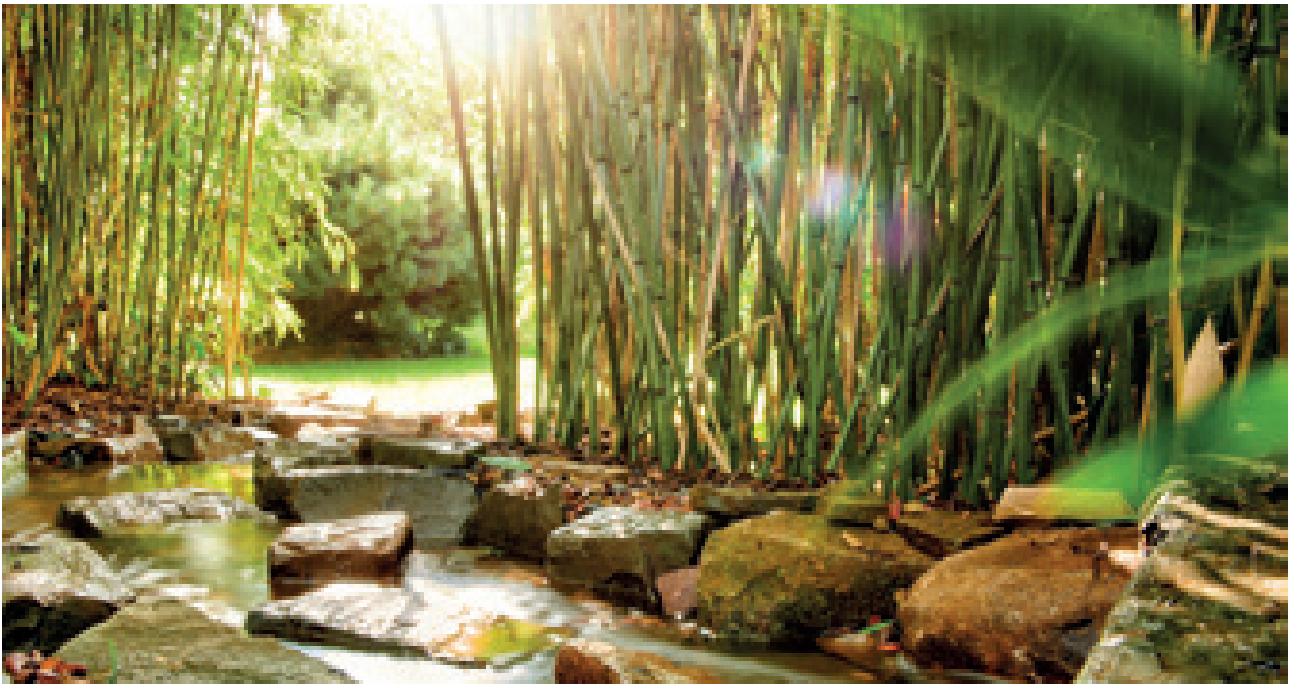
**+ OASE SWITCH**

Per separater App lässt sich die neue AquaMax Eco Classic C-Reihe mit integriertem Controller auch via Smartphone oder Tablet steuern



## ZUBEHÖR

| Bezeichnung                               | Produktdetails   | Artikelnr. |
|---|--|------------|
| Pumpenschutzbeutel<br>> Seite 147         | Aus starkem, langlebigen Gewebe mit einer Größe von 50 x 50 cm. Verhindert das frühzeitige Verstopfen von Motoren oder Düsen zu bestimmten Jahreszeiten.               | 34876      |
| AquaActiv PumpClean 500 ml<br>> Seite 366 | Effektiver Reiniger für Teichtechnik wie Pumpen, Siebe, Quarzgläser, etc. Entfernt zuverlässig Kalk und andere Ablagerungen, auch von zugesetzten Trommelfiltersieben. | 43146      |
| InScenio 230<br>> Seite 286               | Spritzwassergeschützte Gartensteckdose für den ganzjährigen Einsatz, bietet Anschlussmöglichkeit für bis zu 4 Geräte.  | 55433      |



### 1. Smarte Steuerung

Per separater App lässt sich die neue AquaMax Eco Classic C-Reihe mit integriertem Controller auch via Smartphone oder Tablet steuern.

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                             |                 | AquaMax Eco Classic 9000 C | AquaMax Eco Classic 12000 C     | AquaMax Eco Classic 18000 C |
|-------------------------------------|-----------------|----------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)             | mm              |                            | 280 x 230 x 140                 |                             |
| Nennspannung                        |                 |                            | 220 - 240 V / 50/60 Hz          |                             |
| Leistungsaufnahme                   | W               | 23 - 90                    | 26 - 120                        | 33 - 175                    |
| Kabellänge                          | m               |                            | 2,00 + 10,00                    |                             |
| Nettogewicht                        | kg              | 6,00                       |                                 | 6,50                        |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre           |                            | 3 + 2                           |                             |
| Liter pro Minute max.               | l/min           | 146                        | 200                             | 293                         |
| Liter pro Stunde max.               | l/h             | 8800                       | 12000                           | 17600                       |
| Meter Wassersäule max.              | m               | 4,50                       | 4,70                            | 5,30                        |
| Anschluss Druckseite                |                 | G 1 ½                      |                                 | G 2                         |
| Anschluss Saugseite                 |                 |                            | G 1 ½                           |                             |
| Anschluss für Schläuche             | mm              |                            | 25 / 32 / 38                    |                             |
| Anschluss für Schläuche             |                 |                            | 1", 1 ¼", 1 ½"                  |                             |
| Filterzulauffläche                  | cm <sup>2</sup> |                            | 810                             |                             |
| Grobschmutzförderung max.           | mm              |                            | 8                               |                             |
| Elektronisch regulierbar            |                 |                            | Ja                              |                             |
| Aufstellungsart                     |                 |                            | getaucht u. trocken aufstellbar |                             |
| Artikelnr.                          |                 | <b>73336</b>               | <b>73337</b>                    | <b>73338</b>                |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

Pumpenkenntlinien-Übersicht: Teichpumpen (> Siehe Seite 148)



# AquaMax Eco Classic



Der leistungsstarke Klassiker – noch effizienter

**+ SCHWIMM- UND NATURPOOLS**

Einsatz in außenstehender Pumpenkammer möglich

**+ BIS ZU MINUS 40 PROZENT**

So viel weniger Energie gegenüber dem Vorgängermodell benötigen die 2500 E und 3500 E

**+ VOLL SPARSAM**

Der besonders energieeffiziente Motor der AquaMax Eco Classic spart Strom – und damit bares Geld



**+ INKLUSIVE**

Spezierschlauchtülle mit Überwurfmutter für verschiedene Schlauchgrößen (25/32/38 mm) ist im Lieferumfang enthalten

**+ DRECK MUSS WEG**

Zuverlässige Förderung von Pflanzenteilen oder Fischkot bis zu einer Größe von 8 mm

**+ ENVIRONMENTAL FUNCTION CONTROL**

Das ist EFC, by OASE: kein Problem bei Blockieren oder Trockenlaufen der Pumpe



## ZUBEHÖR

| Bezeichnung                               | Produktdetails   | Artikelnr. |
|---|--|------------|
| Pumpenschutzbeutel<br>> Seite 147         | Aus starkem, langlebigen Gewebe mit einer Größe von 50 x 50 cm. Verhindert das frühzeitige Verstopfen von Motoren oder Düsen zu bestimmten Jahreszeiten.               | 34876      |
| AquaActiv PumpClean 500 ml<br>> Seite 366 | Effektiver Reiniger für Teichtechnik wie Pumpen, Siebe, Quarzgläser, etc. Entfernt zuverlässig Kalk und andere Ablagerungen, auch von zugesetzten Trommelfiltersieben. | 43146      |
| InScenio 230<br>> Seite 286               | Spritzwassergeschützte Gartensteckdose für den ganzjährigen Einsatz, bietet Anschlussmöglichkeit für bis zu 4 Geräte.  | 55433      |



**1. Kraftvoll und zuverlässig**

Die AquaMax Eco Classic pumpt das Teichwasser zum Bachlauf, Wasserfall oder Filtersystem.

**2. Grobschmutzförderung**

Der großflächige Rundumfilter lässt bis zu 8 mm große Schmutzpartikel wie z.B. Fischkot oder abgestorbene Pflanzenteile durch.

**3. Spezial-Stufenschlauchtülle**

Zum Lieferumfang gehört eine Stufenschlauchtülle mit den passenden Edelstahlschlauchsellen.

**4. Energieeffizienter Motor**

Der effiziente OASE Motor arbeitet besonders sparsam und reduziert damit effektiv die laufenden Kosten.

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt                             | AquaMax Eco Classic 2500 E      | AquaMax Eco Classic 3500 E | AquaMax Eco Classic 5500 | AquaMax Eco Classic 8500 | AquaMax Eco Classic 11500 | AquaMax Eco Classic 14500 | AquaMax Eco Classic 17500 |
|-------------------------------------|---------------------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)             | mm 280 x 230 x 140              |                            |                          |                          |                           |                           |                           |
| Nennspannung                        | 220 - 240 V / 50 Hz             |                            |                          |                          |                           |                           |                           |
| Leistungsaufnahme                   | W 23                            | 35                         | 60                       | 80                       | 100                       | 135                       | 170                       |
| Stromkabellänge                     | m 10,00                         |                            |                          |                          |                           |                           |                           |
| Nettogewicht                        | kg 2,80                         | 3,00                       | 3,20                     | 4,40                     | 5,00                      | 5,30                      |                           |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre 3 + 2                     |                            |                          |                          |                           |                           |                           |
| Liter pro Minute max.               | l/min 43                        | 58                         | 88                       | 138                      | 183                       | 226                       | 290                       |
| Liter pro Stunde max.               | l/h 2600                        | 3500                       | 5300                     | 8300                     | 11000                     | 13600                     | 17400                     |
| Meter Wassersäule max.              | m 2,20                          | 2,60                       | 2,80                     | 3,20                     | 3,30                      | 3,40                      | 3,70                      |
| Anschluss Druckseite                | G 1                             |                            | G 1 ½                    |                          |                           | G 2                       |                           |
| Anschluss Saugseite                 | G 1 ½                           |                            |                          |                          |                           |                           |                           |
| Anschluss für Schläuche             | mm 25 / 32 / 38                 |                            |                          |                          |                           |                           |                           |
| Anschluss für Schläuche             | 1", 1 ¼", 1 ½"                  |                            |                          |                          |                           |                           |                           |
| Filterzulauffläche                  | cm² 810                         |                            |                          |                          |                           |                           |                           |
| Grobschmutzförderung max.           | mm 8                            |                            |                          |                          |                           |                           |                           |
| Elektronisch regulierbar            | Nein                            |                            |                          |                          |                           |                           |                           |
| Aufstellungsart                     | getaucht u. trocken aufstellbar |                            |                          |                          |                           |                           |                           |
| Artikelnr.                          | 20225                           | 20249                      | 51096                    | 51099                    | 51102                     | 51104                     | 56653                     |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

Pumpenkennlinien-Übersicht: Teichpumpen (> Siehe Seite 148)



# Außergewöhnlich leistungsstark

Mit Brunnenpumpen aus der Aquarius-Serie inszenieren Sie Wasserspiele jeder Größenordnung im Garten, auf der Terrasse oder dem Balkon. Die Classic-Modelle eignen sich schon für kleinste Quellsteine oder Statuen. Sie sind besonders laufruhig und geräuscharm. Die Aquarius Eco Expert-Pumpen sind energieeffiziente Kraftpakete, die dynamische, wandelbare Wasserbilder erzeugen und in großen, professionellen Installationen zum Einsatz kommen. Sie sind außergewöhnlich leistungsstark und bis zu  $-20^{\circ}\text{C}$  garantiert frostsicher. Die Wassermengen lassen sich optional auch über die OASE Control-Steuergeräte regulieren.

## BRUNNENPUMPEN IM VERGLEICH



| PRODUKT                                 | Aquarius Eco Expert              |              |              |              |
|---|----------------------------------|--------------|--------------|--------------|
| Bezeichnung                             | 22000                            | 28000        | 36000        | 44000        |
| Liter pro Stunde max. in l/h            | 22000                            | 27900        | 36000        | 44000        |
| Meter Wassersäule max. in m             | 9,6                              | 10           | 10,0         | 10,5         |
| Leistungsaufnahme in W                  | 350                              | 440          | 550          | 700          |
| Nennspannung                            | 220–240 / 50/60 Hz               |              |              |              |
| Trocken aufstellbar                     | getaucht und trocken aufstellbar |              |              |              |
| Frostsicher bis $-20^{\circ}\text{C}$   | Ja                               |              |              |              |
| Elektronisch regulierbar (OASE Control) | Ja                               |              |              |              |
| <b>Artikelnr.</b>                       | <b>42405</b>                     | <b>42404</b> | <b>54612</b> | <b>54613</b> |
| Seite                                   | > 130                            | > 130        | > 130        | > 130        |



**PRODUKT**

|                              | <b>Aquarius Universal Premium</b> |              |              |              |              |              |              | <b>Aquarius Universal Classic</b>             |              |              |              |              |              |
|------------------------------|-----------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Bezeichnung                  | Eco 3000                          | Eco 4000     | 4000         | 5000         | 6000         | 9000         | 12000        | 440i  | 440          | 600          | 1000         | 1500         | 2000         |
| Liter pro Stunde max. in l/h | 3000                              | 4000         |              | 5000         | 6000         | 9000         | 12000        | 440   |              | 600          | 1000         | 1500         | 2000         |
| Meter Wassersäule max. in m  | 3,2                               | 3,4          |              | 4,5          | 5            | 6            | 7            | 0,75  |              | 1,2          | 1,5          | 1,8          | 2            |
| Leistungsaufnahme in W       | 40                                | 50           | 65           | 85           | 110          | 195          | 270          | 5   |              | 7            | 15           | 18           | 25           |
| Nennspannung                 | 220–240 / 50 Hz                   |              |              |              |              |              |              | 230 V / 50 Hz                                 |              |              |              |              |              |
| Trocken aufstellbar          | getaucht und trocken aufstellbar  |              |              |              |              |              |              | nur getaucht getaucht und trocken aufstellbar |              |              |              |              |              |
| Frostsicher bis -20°C        | Ja                                |              |              |              |              |              |              | Nein  |              |              |              |              |              |
| Elektronisch regulierbar     | Nein                              |              |              | Ja           |              |              |              | Nein  |              |              |              |              |              |
| <b>Artikelnr.</b>            | <b>57390</b>                      | <b>57392</b> | <b>56614</b> | <b>56617</b> | <b>56637</b> | <b>56876</b> | <b>56879</b> | <b>36673</b>                                  | <b>36726</b> | <b>36975</b> | <b>36950</b> | <b>36951</b> | <b>36953</b> |
| Seite                        | > 132                             | > 132        | > 132        | > 132        | > 132        | > 132        | > 132        | > 134   | > 134        | > 134        | > 134        | > 134        | > 134        |

# Aquarius Eco Expert

Starke energieeffiziente Motoren mit raffinierter Dynamikfunktion für wandelbare Wasserbilder

ECO

OASE Control

**+ MINUS 50 PROZENT**

So viel weniger Energie gegenüber dem Vorgängermodell benötigt diese Pumpe

**+ HÄLT**

Das robuste Gehäuse in dem auch Edelstahl verarbeitet ist, ist super langlebig

**+ ADAPTER-SET**

Schließen Sie hier 1"- und 1 1/2"-Düsen an



**+ SO – ODER SO,**

Stellen Sie diese Pumpe wahlweise trocken oder getaucht auf

**+ ENVIRONMENTAL FUNCTION CONTROL**

Das ist EFC, by OASE: kein Problem bei Blockieren oder Trockenlaufen der Pumpe

**+ NETZWERKTAUGLICH**

«Smart» fähige, energieeffiziente Pumpengeneration - für extrem kraftvolle, jedoch sparsame Förderleistung

**+ SZENEWECHSEL**

Das ist DFC, by OASE: unterschiedliche Fontänenhöhen einfach per innovativer Dynamikfunktion individuell zuschalten

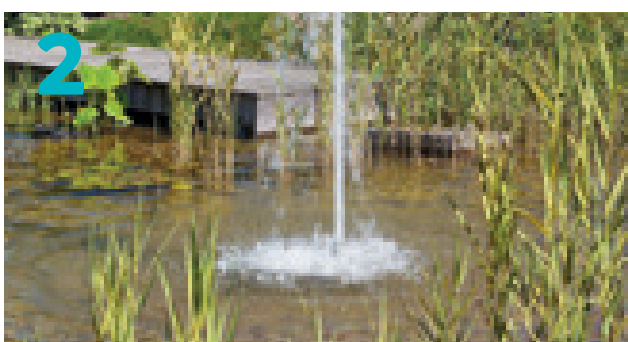
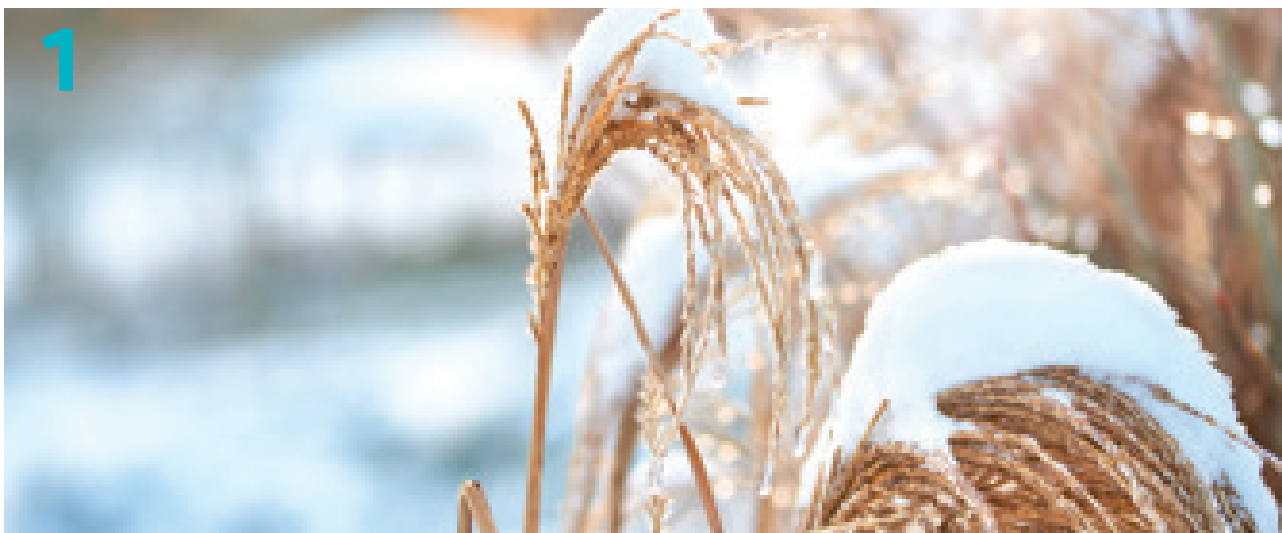
**+ «MADE IN GERMANY»**

Präzise und zuverlässige Ingenieurskunst auf besonders hohem Qualitätsniveau



## ZUBEHÖR

| Produkt   |             | Artikelnr. |
|---|-------------|------------|
| Schaumsprudler 35 – 10 E                        | > Seite 259 | 50984      |
| Schaumsprudler 55 – 15 E                        | > Seite 259 | 50987      |
| Cluster Eco 15 – 38                             | > Seite 259 | 45480      |
| Vulkan 43 – 3 Silber                            | > Seite 258 | 50766      |
| Eco Control                                     | > Seite 144 | 47673      |
| Garden Controller Home                          | > Seite 282 | 55316      |
| Garden Controller Cloud                         | > Seite 282 | 55317      |
| InScenio FM-Master Home                         | > Seite 284 | 70785      |
| InScenio FM-Master Cloud                        | > Seite 284 | 70788      |
| <b>NEU</b> OASE Control Verbindungskabel 30,0 m | > Seite 309 | 72713      |
| Pumpenschutzbeutel                              | > Seite 147 | 34876      |
| AquaActiv PumpClean 500 ml                      | > Seite 366 | 43146      |



**1. Winterfest**

Bis -20 °C nimmt diese Pumpe keinen Schaden.

**2. Fontänenaufsätze**

Für Wasserbilder mit gleichmäßiger Harmonie.

**3. Robuster Filterkorb**

Durch diesen robusten Filterkorb aus Edelstahl werden Grobschmutzpartikel von bis zu 4 mm Größe problemlos gefördert.

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt                              |                 | Aquarius Eco Expert<br>22000    | Aquarius Eco Expert<br>28000 | Aquarius Eco Expert<br>36000 | Aquarius Eco Expert<br>44000 |
|--------------------------------------|-----------------|---------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)              | mm              | 490 x 215 x 235                 |                              | 540 x 225 x 250              |                              |
| Nennspannung                         |                 | 220 – 240 V / 50/60 Hz          |                              |                              |                              |
| Nennspannung (primär, sekundär)      |                 | -                               |                              |                              |                              |
| Leistungsaufnahme                    | W               | 350                             | 440                          | 550                          | 700                          |
| Stromkabellänge                      | m               | 10,00                           |                              |                              |                              |
| Kabellänge 12 V-Gerät (mit Netzteil) | m               | -                               |                              |                              |                              |
| Nettogewicht                         | kg              | 12,20                           |                              | 14,90                        |                              |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) *  | Jahre           | 3 + 2                           |                              |                              |                              |
| Liter pro Minute max.                | l/min           | 366                             | 465                          | 600                          | 733                          |
| Liter pro Stunde max.                | l/h             | 22000                           | 27900                        | 36000                        | 44000                        |
| Meter Wassersäule max.               | m               | 9,60                            | 10,00                        | 10,20                        | 10,50                        |
| Anschluss Druckseite                 |                 | G 2                             |                              |                              |                              |
| Anschluss Saugseite                  |                 | G 2                             |                              | G 2 ½                        |                              |
| Anschluss für Schläuche              | mm              | 38 / 50                         |                              |                              |                              |
| Anschluss für Schläuche              |                 | 1 ½", 2"                        |                              |                              |                              |
| Filterzulauffläche                   | cm <sup>2</sup> | 1000                            |                              | 1060                         |                              |
| Anschluss OASE Control               |                 | Ja                              |                              |                              |                              |
| Elektronisch regulierbar             |                 |                                 |                              |                              |                              |
| Anzahl Düsen                         | ST              | -                               |                              |                              |                              |
| Teleskop-Düsenverlängerung           | cm              |                                 |                              |                              |                              |
| Aufstellungsart                      |                 | getaucht u. trocken aufstellbar |                              |                              |                              |
| Artikelnr.                           |                 | <b>42405</b>                    | <b>42404</b>                 | <b>54612</b>                 | <b>54613</b>                 |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)  
Pumpenkenlinien-Übersicht: Teichpumpen (> Siehe Seite 148)



# Aquarius Universal Premium

Kraftpakete für starke Fontänen und große Dekobrunnen

**+ SAUGSTARK**

Die Pumpe fördert das Wasser selbst bei niedrigem Wasserstand

**+ OHRENSCHMAUS**

Ungestörtes Wasserplätschern dank extremer Laufruhe

**+ DURCHFLUSS**

Regulieren Sie die Wasser-Durchflussmenge mechanisch schnell und einfach

**+ NACHHALTIG**

Geringer Stromverbrauch

**+ STANDFEST**

Abnehmbarer Standfuß, für die Montage selbst auf engstem Raum



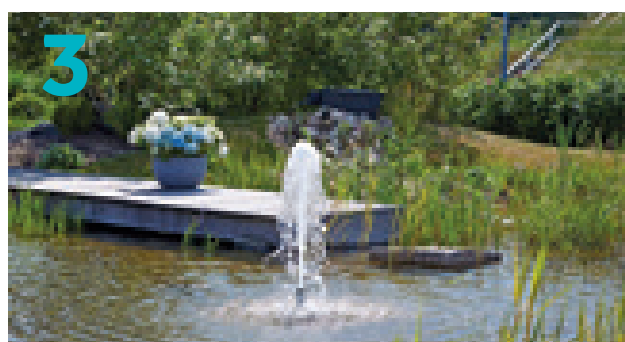
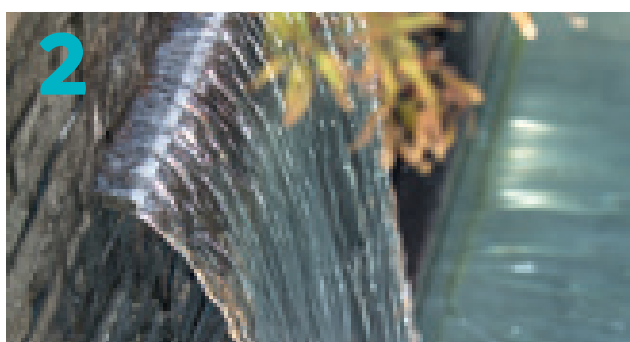
**+ SICHERHEIT**

Ein Thermoschutz ist eingebaut



## ZUBEHÖR

| Produkt                            |             | Artikelnr. |
|------------------------------------|-------------|------------|
| Schaumsprudler 35 – 10 E           | > Seite 259 | 50984      |
| Vulkan 37 – 2,5 K                  | > Seite 258 | 52319      |
| Teleskop-Düsenverlängerung TE 10 K | > Seite 260 | 52270      |
| LunaLed 6s                         | > Seite 306 | 50114      |
| LunaLed 9s                         | > Seite 306 | 50115      |
| InScenio 230                       | > Seite 286 | 55433      |
| InScenio FM-Master 3               | > Seite 286 | 36311      |
| Pumpenschutzbeutel                 | > Seite 147 | 34876      |
| AquaActiv PumpClean 500 ml         | > Seite 366 | 43146      |



**1. Winterfest**

Bis -20 °C nimmt diese Pumpe keinen Schaden.

**2. Anwendungsbeispiele**

Aquarius Universal eignen sich hervorragend zum Betreiben moderner Wasserfälle.

**3. Fontänenaufsätze**

Für Wasserbilder mit gleichmäßiger Harmonie.

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt                             |       | Aquarius Universal Premium Eco 3000 | Aquarius Universal Premium Eco 4000 | Aquarius Universal Premium 4000 | Aquarius Universal Premium 5000 | Aquarius Universal Premium 6000 | Aquarius Universal Premium 9000 | Aquarius Universal Premium 12000 |
|-------------------------------------|-------|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)             | mm    | 245 x 130 x 135                     |                                     |                                 | 315 x 140 x 130                 |                                 | 340 x 160 x 160                 |                                  |
| Nennspannung                        |       | 220 – 240 V / 50 Hz                 |                                     |                                 |                                 |                                 |                                 |                                  |
| Leistungsaufnahme                   | W     | 40                                  | 50                                  | 65                              | 85                              | 110                             | 195                             | 270                              |
| Stromkabellänge                     | m     | 10,00                               |                                     |                                 |                                 |                                 |                                 |                                  |
| Nettogewicht                        | kg    | 3,00                                |                                     | 3,40                            |                                 | 3,50                            | 5,40                            | 5,45                             |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre | 3 + 2                               |                                     |                                 |                                 |                                 |                                 |                                  |
| Liter pro Minute max.               | l/min | 50                                  |                                     | 66                              | 83                              | 100                             | 150                             | 200                              |
| Liter pro Stunde max.               | l/h   | 3000                                |                                     | 4000                            | 5000                            | 6000                            | 9000                            | 12000                            |
| Meter Wassersäule max.              | m     | 3,20                                |                                     | 3,40                            | 4,50                            | 5,00                            | 6,00                            | 7,00                             |
| Anschluss Druckseite                |       | G 1                                 |                                     |                                 |                                 |                                 | G 1 ½                           |                                  |
| Anschluss Saugseite                 |       | G 1 ½                               |                                     |                                 |                                 |                                 |                                 |                                  |
| Anschluss für Schläuche             | mm    | 19 / 25 / 32 / 38                   |                                     |                                 |                                 |                                 | 25 / 32 / 38                    |                                  |
| Anschluss für Schläuche             |       | ¾", 1", 1 ¼", 1 ½"                  |                                     |                                 |                                 |                                 | 1", 1 ¼", 1 ½"                  |                                  |
| Filterzulauffläche                  | cm²   | 200                                 |                                     |                                 |                                 |                                 | 220                             |                                  |
| Elektronisch regulierbar            |       | Nein                                |                                     |                                 | Ja                              |                                 |                                 |                                  |
| Anzahl Düsen                        | ST    | -                                   |                                     |                                 |                                 |                                 |                                 |                                  |
| Teleskop-Düsenverlängerung          | cm    |                                     |                                     |                                 |                                 |                                 |                                 |                                  |
| Aufstellungsart                     |       | getaucht u. trocken aufstellbar     |                                     |                                 |                                 |                                 |                                 |                                  |
| Artikelnr.                          |       | 57390                               | 57392                               | 56614                           | 56617                           | 56637                           | 56876                           | 56879                            |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)  
 Pumpenkennlinien-Übersicht: Teichpumpen (> Siehe Seite 148)



# Aquarius Universal Classic

## für Statuen- & Dekobrunnen

### + LIFESTYLE PUR

Wahlweise innen oder draußen genießbar (440i nur innen)

### + OHRENSCHMAUS

Ungestörtes Wasserplätschern dank extremer Laufruhe

### + DURCHFLUSS

Regulieren Sie die Wasser-Durchflussmenge mechanisch schnell und einfach



### + VORAUSSICHT

Komplette Produktserie, mit Thermoschutz

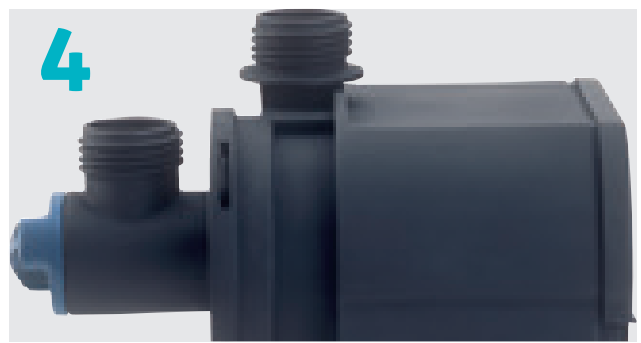
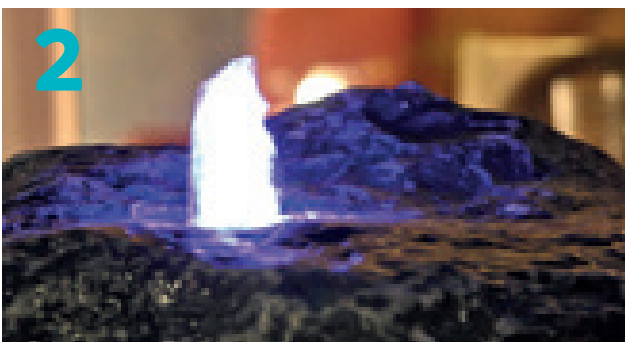
### + SAUGSTARK

Die Pumpe fördert das Wasser selbst bei niedrigem Wasserstand



## ZUBEHÖR

| Produkt                           |             | Artikelnr. |
|-----------------------------------|-------------|------------|
| LunaLed 6s                        | > Seite 306 | 50114      |
| LunaLed 9s                        | > Seite 306 | 50115      |
| Schaumsprudler 22 – 5 K           | > Seite 259 | 50982      |
| Teleskop-Düsenverlängerung TE 5 K | > Seite 260 | 54277      |
| InScenio 230                      | > Seite 286 | 55433      |
| Pumpenschutzbeutel                | > Seite 147 | 34876      |
| AquaActiv PumpClean 500 ml        | > Seite 366 | 43146      |



**1. Anwendungsbeispiele**

Aquarius Universal ist ideal für kleine Quellsteine, Statuen- und Dekobrunnen.

**2. Aquarius Universal**

Für Statuen- und Dekobrunnen, denn selbst flaches Wasser wird optimal angesaugt.

**3. Regulierung der Wassermenge**

Über den Durchfluss-Regler der Aquarius Universal Classic 440.

**4. Regulierung der Wassermenge**

Mit dem Saug- und Regulierungsstutzen der Aquarius Universal Classic 600-2000. Gleichzeitig ist damit auch eine Trockenaufstellung möglich.

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt                             |                 | Aquarius Universal Classic 440i | Aquarius Universal 440 | Aquarius Universal Classic 600 | Aquarius Universal Classic 1000 | Aquarius Universal Classic 1500 | Aquarius Universal Classic 2000 |
|-------------------------------------|-----------------|---------------------------------|------------------------|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)             | mm              | 50 x 55 x 55                    |                        | 100 x 55 x 62                  |                                 | 125 x 80 x 75                   |                                 |
| Nennspannung                        |                 | 230 V / 50 Hz                   |                        |                                |                                 |                                 |                                 |
| Leistungsaufnahme                   | W               | 5                               |                        | 7                              | 15                              | 18                              | 25                              |
| Stromkabellänge                     | m               | 1,50                            |                        |                                | 10,00                           |                                 |                                 |
| Nettogewicht                        | kg              | 0,25                            | 0,90                   | 1,10                           |                                 | 1,40                            |                                 |
| Garantie *                          | Jahre           | 2                               |                        |                                | 3                               |                                 |                                 |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre           | -                               |                        |                                | 3 + 2                           |                                 |                                 |
| Liter pro Minute max.               | l/min           | 7                               |                        | 10                             | 16                              | 25                              | 33                              |
| Liter pro Stunde max.               | l/h             | 440                             |                        | 600                            | 1000                            | 1500                            | 2000                            |
| Meter Wassersäule max.              | m               | 0,75                            |                        | 1,20                           | 1,50                            | 1,80                            | 2,00                            |
| Anschluss Druckseite                |                 | 13 mm                           |                        |                                | G ½                             |                                 |                                 |
| Anschluss Saugseite                 |                 | -                               |                        |                                |                                 |                                 |                                 |
| Anschluss für Schläuche             | mm              | 13                              |                        |                                | 13 / 19 / 25                    |                                 |                                 |
| Anschluss für Schläuche             |                 | ½"                              |                        |                                | ½", ¾", 1"                      |                                 |                                 |
| Filterzulauffläche                  | cm <sup>2</sup> | 20                              |                        | 45                             |                                 | 75                              |                                 |
| Elektronisch regulierbar            |                 | Nein                            |                        |                                |                                 |                                 |                                 |
| Anzahl Düsen                        | ST              | -                               |                        |                                |                                 |                                 |                                 |
| Teleskop-Düsenverlängerung          | cm              |                                 |                        |                                |                                 |                                 |                                 |
| Aufstellungsart                     |                 | nur getaucht aufstellbar        |                        |                                | getaucht u. trocken aufstellbar |                                 |                                 |
| Artikelnr.                          |                 | <b>36673</b>                    | <b>36726</b>           | <b>36975</b>                   | <b>36950</b>                    | <b>36951</b>                    | <b>36953</b>                    |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

Pumpenkenntlinien-Übersicht: Teichpumpen (> Siehe Seite 148)



# Badeluxus mit Sicherheit

Wellness-Oasen der Extraklasse realisieren Sie mit den außergewöhnlich energieeffizienten Schwimmteichpumpen.

Die innovative 12-Volt-Technik sorgt dabei für den sicheren Einsatz in Bade- und Schwimmteichen.

Möchten Sie neben der Filteranlage einen Bachlauf oder Speier inszenieren, bieten die Premium-Modelle mit ihren zwei Anschlüssen mehr Gestaltungsfreiheit. Für ausladende Badelandschaften eignen sich die leistungsstarken Kraftmodelle der Pumpenserie AquaMax Eco Expert. Sie sind bis zu  $-20^{\circ}\text{C}$  garantiert frostsicher.

Für noch mehr Komfort in der Bedienung und im Service lassen sie sich zudem optional über die OASE Control App steuern.





# SCHWIMMTEICHPUMPEN IM VERGLEICH



| PRODUKT                         | AquaMax Eco<br>Expert 12 V       |              | AquaMax Eco<br>Premium 12 V |              | Aquarius Eco<br>Expert 12 V |
|---------------------------------|----------------------------------|--------------|-----------------------------|--------------|-----------------------------|
| Bezeichnung                     | 20000 / 12 V                     | 27000 / 12 V | 6000 / 12 V                 | 12000 / 12 V | 20000 / 12 V                |
| Liter pro Stunde max. in l/h    | 19300                            | 27000        | 6000                        | 11400        | 11400                       |
| Meter Wassersäule max. in m     | 6,6                              | 4,6          | 3,2                         |              | 6,60                        |
| Leistungsaufnahme in W          | 30–240                           | 30–260       | 45                          | 95           | 30–240                      |
| Nennspannung (primär, sekundär) | 220–240 V / 50–60 Hz, 12 V / DC  |              |                             |              |                             |
| Trocken aufstellbar             | getaucht und trocken aufstellbar |              |                             |              |                             |
| Frostsicher bis – 20°C          |                                  |              | Ja                          |              | –                           |
| Elektronisch regulierbar        | Ja                               |              | Nein                        |              | Ja                          |
| <b>Artikelnr.</b>               | <b>55313</b>                     | <b>77918</b> | <b>50730</b>                | <b>50382</b> | <b>78109</b>                |
| Seite                           | > 138                            | > 138        | > 140                       | > 140        | > 142                       |

# AquaMax Eco Expert 12 V

ECO

Energieeffiziente Kraftpakete für höchste Ansprüche – Ideal für Schwimmteiche und Naturpools



**EXTREM EFFIZIENT**

Maximal starke und dabei stromsparende Förderleistung



**WIRKUNGSVOLL GEGEN SCHMUTZ**

Sehr hoher Wirkungsgrad bei gleichzeitig hervorragender Förderleistung von Grobschmutzpartikeln bis 11 mm Korngröße



**FÜR HOHE ANSPRÜCHE**

Perfekt für große Bachläufe und Wasserfälle und in der 12-V-Version für Schwimmteiche und Naturpools – auch mit Meerwasser



OASE Control



**UNEMPFINDLICH**

Langlebiges Gehäuse mit Edelstahl



**UNIVERSELL EINSETZBAR**

Getaucht und trocken aufstellbar



**SFC-FUNKTION**

Einschalten und zusätzlich bis zu 30 % Energie sparen



**«MADE IN GERMANY»**

Präzise und zuverlässige Ingenieurskunst auf besonders hohem Qualitätsniveau



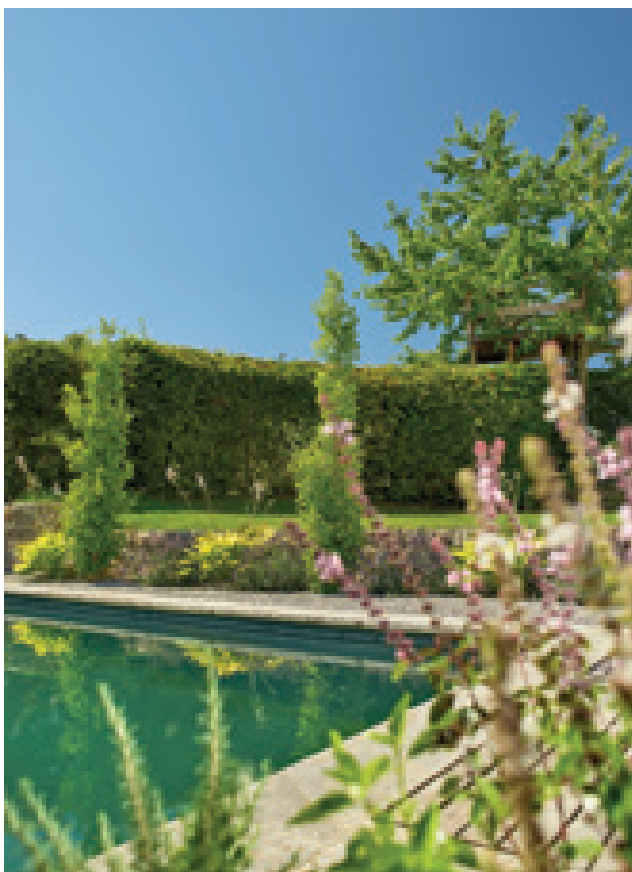
**DER UMWELT ZULIEBE**

Intelligente und umweltbewusste Regulierung der Wassermenge und Förderhöhe, patentiert als «Seasonal Flow Control»

**ZUBEHÖR**

| Produkt                              |             | Artikelnr. |
|--------------------------------------|-------------|------------|
| Berührschutz AquaMax Eco 2"          | > Seite 146 | 73536      |
| Eco Control                          | > Seite 144 | 47673      |
| Garden Controller Home               | > Seite 282 | 55316      |
| Garden Controller Cloud              | > Seite 282 | 55317      |
| InScenio FM-Master Home              | > Seite 284 | 70785      |
| InScenio FM-Master Cloud             | > Seite 284 | 70788      |
| OASE Control Verbindungskabel 2,5 m  | > Seite 309 | 47038      |
| OASE Control Verbindungskabel 5,0 m  | > Seite 309 | 47039      |
| OASE Control Verbindungskabel 10,0 m | > Seite 309 | 47040      |
| OASE Control Verbindungskabel 30,0 m | > Seite 309 | 72713      |
| OASE Control Kabelverbinder          | > Seite 309 | 47788      |
| Verlängerungskabel Expert 12 V 10 m  | > Seite 140 | 84032      |
| Pumpenschutzbeutel                   | > Seite 147 | 34876      |
| AquaActiv PumpClean 500 ml           | > Seite 366 | 43146      |

NEU



## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                              | AquaMax Eco Expert 20000 / 12 V   | AquaMax Eco Expert 27000 / 12 V |
|--------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)              | mm 490 x 240 x 210                | 540 x 250 x 220                 |
| Nennspannung (primär, sekundär)      | 220 - 240 V / 50/60 Hz, 12 V / DC |                                 |
| Leistungsaufnahme                    | W                                 | 30 - 260                        |
| Kabellänge 12 V-Gerät (mit Netzteil) | m                                 | 2,50 (Netzteil) + 8,00          |
| Nettogewicht                         | kg 14,60                          | 16,50                           |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) *  | Jahre                             | 3 + 2                           |
| Liter pro Minute max.                | l/min 321                         | 450                             |
| Liter pro Stunde max.                | l/h 19300                         | 27000                           |
| Meter Wassersäule max.               | m                                 | 4,60                            |
| Anschluss Druckseite                 |                                   | G 2                             |
| Anschluss Saugseite                  | G 2                               | G 2 ½                           |
| Anschluss für Schläuche              | mm                                | 38 / 50                         |
| Anschluss für Schläuche              |                                   | 1 ½", 2"                        |
| Filterzulauffläche                   | cm² 1060                          | 1120                            |
| Grobschmutzförderung max.            | mm                                | 11                              |
| Elektronisch regulierbar             |                                   | Ja                              |
| Aufstellungsart                      | getaucht u. trocken aufstellbar   |                                 |
| Artikelnr.                           | 55313                             | 77918                           |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)  
 Pumpenkenlinien-Übersicht Teichpumpen (> Siehe Seite 148)



# AquaMax Eco Premium 12 V

ECO

Effiziente Wasserbewegung an mehreren Teichzonen – ideal für Schwimmteiche und Naturpools

**+ DESIGN PUR**

Elegant - und mit cleveren Bedienelementen

**+ PATENTIERTER 2. ANSCHLUSS**

Zusätzlicher Anschluss von optionalem Filterzubehör, für Schmutzzufuhr aus weiteren Teichzonen

**+ «MADE IN GERMANY»**

Präzise und zuverlässige Ingenieurskunst auf besonders hohem Qualitätsniveau

**+ BEDIENKOMFORT**

Top – dank ergonomischer und leicht zugänglicher Griffe

**+ DRECK MUSS WEG**

Zuverlässige Förderung von Pflanzenteilen oder Fischkot bis zu einer Größe von 11 mm

**+ ENVIRONMENTAL FUNCTION CONTROL**

Das ist EFC, by OASE: kein Problem bei Blockieren oder Trockenlaufen der Pumpe

**+ ENERGIEBILANZ**

Hervorragend, dank zuverlässiger Förderleistung bei noch weniger Energie-

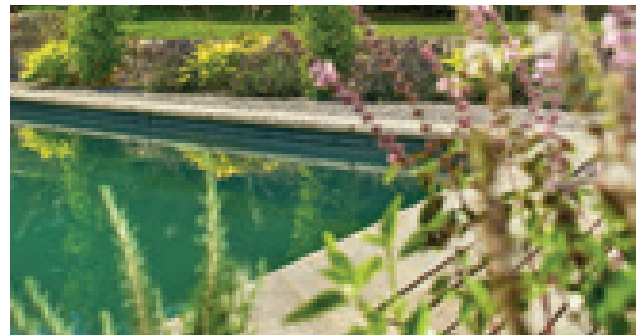
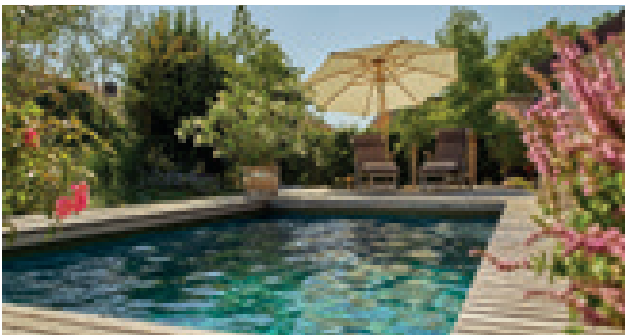
**+ 12 V-TECHNIK**

Sicher und perfekt für den Einsatz in Schwimm- und Naturpools



**ZUBEHÖR**

| Produkt                              |             | Artikelnr. |
|--------------------------------------|-------------|------------|
| Satellitenfilter AquaMax Eco         | > Seite 146 | 57177      |
| Berührschutz AquaMax Eco 2*          | > Seite 146 | 73536      |
| AquaSkim 20                          | > Seite 326 | 51236      |
| AquaSkim 40                          | > Seite 326 | 56907      |
| InScenio 230                         | > Seite 286 | 55433      |
| Verlängerungskabel Premium 12 V 10 m | > Seite 140 | 84031      |
| Pumpenschutzbeutel                   | > Seite 147 | 34876      |
| AquaActiv PumpClean 500 ml           | > Seite 366 | 43146      |



## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                              |                 | AquaMax Eco Premium 6000 / 12 V   | AquaMax Eco Premium 12000 / 12 V |
|--------------------------------------|-----------------|-----------------------------------|----------------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)              | mm              | 340 x 280 x 165                   |                                  |
| Nennspannung (primär, sekundär)      |                 | 220 - 240 V / 50/60 Hz, 12 V / DC |                                  |
| Leistungsaufnahme                    | W               | 45                                | 95                               |
| Kabellänge 12 V-Gerät (mit Netzteil) | m               | 2,50 (Netzteil) + 8,00            |                                  |
| Nettogewicht                         | kg              | 8,70                              | 10,60                            |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) *  | Jahre           | 3 + 2                             |                                  |
| Liter pro Minute max.                | l/min           | 100                               | 190                              |
| Liter pro Stunde max.                | l/h             | 6000                              | 11400                            |
| Meter Wassersäule max.               | m               | 3,20                              |                                  |
| Anschluss Druckseite                 |                 | G 2                               |                                  |
| Anschluss Saugseite                  |                 |                                   |                                  |
| Anschluss für Schläuche              | mm              | 25 / 32 / 38                      | 25 / 32 / 38 / 50                |
| Anschluss für Schläuche              |                 | 1", 1 ¼", 1 ½"                    | 1", 1 ¼", 1 ½", 2"               |
| Filterzulauffläche                   | cm <sup>2</sup> | 1000                              |                                  |
| Grobschmutzförderung max.            | mm              | 10                                | 11                               |
| Elektronisch regulierbar             |                 | Nein                              |                                  |
| Aufstellungsart                      |                 | getaucht u. trocken aufstellbar   |                                  |
| <b>Artikelnr.</b>                    |                 | <b>50730</b>                      | <b>50382</b>                     |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)  
 Pumpenkenlinien-Übersicht: Teichpumpen (> Siehe Seite 148)



# Aquarius Eco Expert 12 V

Perfekt in Schwimm- und Badeteichen dank sicherer 12 V-Technik

ECO

OASE Control

**+ ENVIRONMENTAL FUNCTION CONTROL**

Das ist EFC, by OASE: kein Problem bei Blockieren oder Trockenlaufen der Pumpe

**+ HÄLT**

Das robuste Gehäuse in dem auch Edelstahl verarbeitet ist, ist super langlebig

**+ ADAPTER-SET**

Schließen Sie hier 1"- und 1 1/2"-Düsen an



**+ MINUS 50 PROZENT**

So viel weniger Energie gegenüber dem Vorgängermodell benötigt diese Pumpe



**+ SZENEWECHSEL**

Das ist DFC, by OASE: unterschiedliche Fontänenhöhen einfach per innovativer Dynamikfunktion individuell zuschalten

**+ SO ODER SO,**

Stellen Sie diese Pumpe wahlweise trocken oder getaucht auf

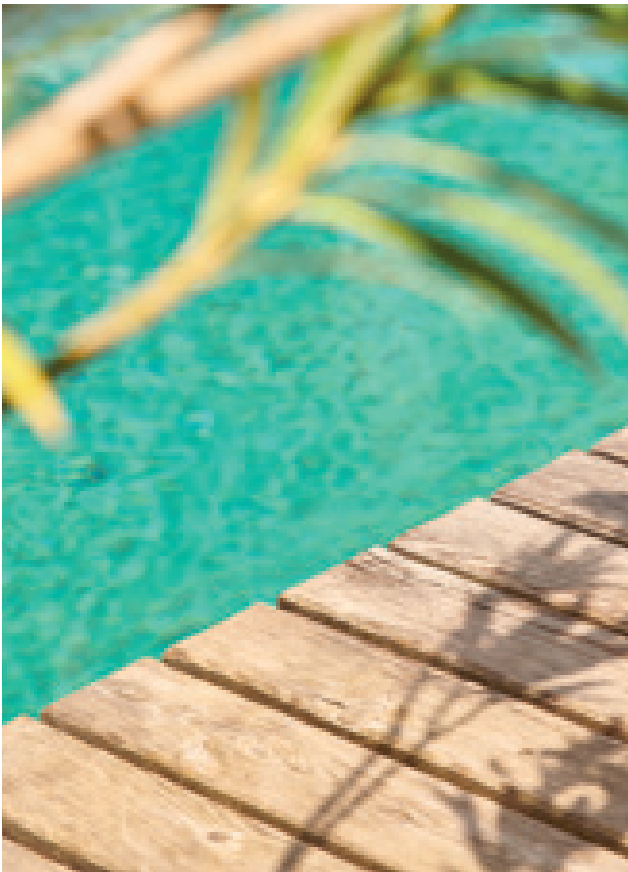
**+ APP-FÄHIG**

Einfach die OASE Control App (aus dem App Store oder über GooglePlay) downloaden und los geht's (OASE Controller erforderlich)

## ZUBEHÖR

| Bezeichnung                          |             | Artikelnr. |
|--------------------------------------|-------------|------------|
| Vulkan 43 - 3 Silber                 | > Seite 258 | 50766      |
| Cluster Eco 15 - 38                  | > Seite 259 | 45480      |
| Schaumsprudler 35 - 10 E             | > Seite 259 | 50984      |
| Schaumsprudler 55 - 15 E             | > Seite 259 | 50987      |
| Eco Control                          | > Seite 144 | 47673      |
| Garden Controller Home               | > Seite 282 | 55316      |
| Garden Controller Cloud              | > Seite 282 | 55317      |
| InScenio FM-Master Home              | > Seite 284 | 70785      |
| InScenio FM-Master Cloud             | > Seite 284 | 70788      |
| OASE Control Verbindungskabel 2,5 m  | > Seite 147 | 47038      |
| OASE Control Verbindungskabel 5,0 m  | > Seite 147 | 47039      |
| OASE Control Verbindungskabel 10,0 m | > Seite 147 | 47040      |
| OASE Control Verbindungskabel 30,0 m | > Seite 147 | 72713      |
| OASE Control Kabelverbinder          | > Seite 147 | 47788      |
| Verlängerungskabel Expert 12 V 10 m  | > Seite 140 | 84032      |

NEU



## TECHNISCHE DATEN

|                                      |                                  |                                     |
|--------------------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|
| <b>Produkt</b>                       | Aquarius Eco Expert 20000 / 12 V |                                     |
| Abmessungen (L x B x H)              | mm                               | 490 x 215 x 235                     |
| Nennspannung (primär, sekundär)      |                                  | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz, 12 V / DC |
| Leistungsaufnahme                    | W                                | 30 - 240                            |
| Kabellänge 12 V-Gerät (mit Netzteil) | m                                | 2,50 (Netzteil) + 8,00              |
| Nettogewicht                         | kg                               | 15,10                               |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) *  | Jahre                            | 3 + 2                               |
| Liter pro Minute max.                | l/min                            | 333                                 |
| Liter pro Stunde max.                | l/h                              | 20000                               |
| Meter Wassersäule max.               | m                                | 6,60                                |
| Anschluss Druckseite                 |                                  | G 2                                 |
| Anschluss Saugseite                  |                                  |                                     |
| Anschluss für Schläuche              | mm                               | 38 / 50                             |
| Anschluss für Schläuche              |                                  | 1 ½", 2"                            |
| Filterzulauffläche                   | cm <sup>2</sup>                  | 1000                                |
| Grobschmutzförderung max.            | mm                               | -                                   |
| Anschluss OASE Control               |                                  | Ja                                  |
| Elektronisch regulierbar             |                                  |                                     |
| Aufstellungsart                      |                                  | getaucht u. trocken aufstellbar     |
| <b>Artikelnr.</b>                    | <b>78109</b>                     |                                     |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)  
 Pumpenkenlinien-Übersicht: Teichpumpen (> Siehe Seite 148)



# Eco Control – Pumpensteuerung

## Das clevere Steuergerät



### JUSTIEREN

Zur smarten Regulierung und Steuerung



### SUPER SICHTBAR

Mit beleuchtetem zweizeiligem Display, zum einfachen Ablesen



### CHECK IT

Innovativer Controller für die Eco Expert Pumpen



### JAHRRUND

Für den ganzjährigen Einsatz gemacht, spritzwassergeschützt (Spritzschutzklasse IP 44)



### UNABHÄNGIG

Keine separate Stromversorgung nötig



### ANBINDUNG

10 m langes OASE Spezialkabel, für bidirektionale Kommunikation



### ÜBERSICHTLICH

Zum Dimmen, zur SFC- / DFC-Statusänderung, zur Abfrage von Stromaufnahme, Drehzahl und Gesamtlaufzeit der angeschlossenen Pumpen

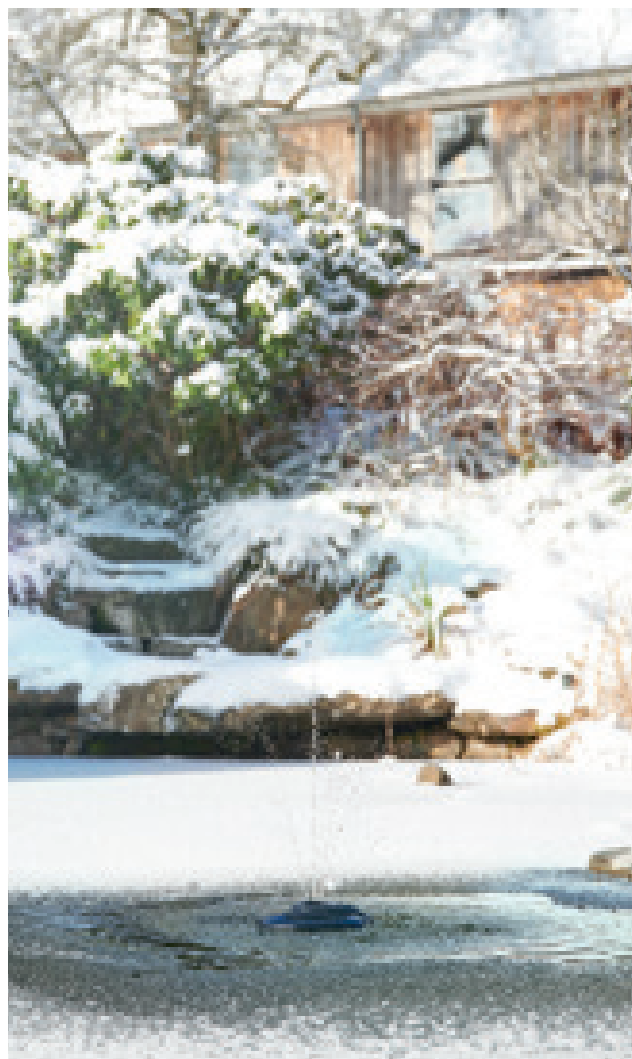


### FLEXIBEL

Mit Befestigungsmaterial, zur Anbringung direkt an der Pumpe, auf einem Erdspieß (im Lieferumfang mit dabei) oder zur Wandmontage







## TECHNISCHE DATEN

|                         |       |                         |
|-------------------------|-------|-------------------------|
| <b>Produkt</b>          |       | Eco Control             |
| Abmessungen (L x B x H) | mm    | 95 x 85 x 35            |
| Nennspannung            |       | -                       |
| Leistungsaufnahme       | W     | 1                       |
| Stromkabellänge         | m     | 10,00                   |
| Nettogewicht            | kg    | 0,90                    |
| Garantie *              | Jahre | 3                       |
| Aufstellungsart         |       | nur trocken aufstellbar |
| <b>Artikelnr.</b>       |       | <b>47673</b>            |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Zubehör Pumpen



## FÜSSE & UNTERLEGER



| Technische Daten        |    | Gummifuß AquaMax Eco Gravity  | Unterlegblech Einbau Pumpenkammer   | Vibrationsschutzmatte 230 x 200 x 3 mm                                   |
|-------------------------|----|---|---|--|
| Abmessungen (L x B x H) | mm | 107 x 63 x 33   | 200 x 200 x 90  | 200 x 200 x 3  |
| Nettogewicht            | kg | 0,06  | 1,40  | 0,18   |
| Beschreibung            |    | Für einen sicheren Stand der AquaMax Eco Gravity in einer Pumpenkammer in Verbindung mit einem Bitron Premium | Gleicht Höhenunterschiede zwischen AquaMax Pumpen in Kombination mit Bitron Premium in einer Pumpenkammer aus | Verhindert Beschädigungen und Geräuschbelastung durch starke Vibrationen |
| Artikelnr.              |    | <b>73758</b>  | <b>73757</b>  | <b>73750</b>   |

## SATELLITENFILTER & BERÜHRSCHEITZ



| Technische Daten          |       | Satellitenfilter AquaMax Eco | Berührschutz AquaMax Eco 2" | Berührschutz AquaMax Eco 2 1/2" | Berührschutz AquaMax Eco 3" |
|---------------------------|-------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)   | mm    | 370 x 260 x 100              | 90 x 90 x 50                |                                 | 95 x 95 x 70                |
| Nettogewicht              | kg    | 0,45                         | 0,11                        | 0,16                            | 0,20                        |
| Anschluss Druckseite      |       | -                            | G 2                         | G 2 1/2                         | G 3"                        |
| Anschluss für Schläuche   | mm    | 25 / 32 / 38                 |                             |                                 | -                           |
| Anschluss für Schläuche   |       | 1", 1 1/4", 1 1/2"           |                             |                                 | -                           |
| Grobschmutzförderung max. | mm    | 11                           |                             |                                 | -                           |
| Garantie *                | Jahre |                              |                             | 2                               |                             |
| Artikelnr.                |       | <b>57177</b>                 | <b>73536</b>                | <b>48597</b>                    | <b>73658</b>                |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

## ANSCHLÜSSE



| Technische Daten        |       | Beipack AquaMax Eco 1" - 1 1/2" | Beipack AquaMax Eco 1 1/2" | Beipack AquaMax Eco 2" | Beipack Eco Expert 2 1/2" | Schlauchanschluss AquaMax Eco 2" / DA 63 | Rohranschluss AquaMax Eco DA 75 / DA 110 |
|-------------------------|-------|---------------------------------|----------------------------|------------------------|---------------------------|--|--|
| Abmessungen (L x B x H) | mm    | 65 x 65 x 150                   | 65 x 65 x 90               |                        | 85 x 85 x 95              | 65 x 65 x 125                            | 115 x 115 x 95                           |
| Nettogewicht            | kg    | 0,25                            | 0,05                       | 0,06                   | 0,08                      |  | 0,17                                     |
| Anschluss Druckseite    |       | G 2                             |                            | G 2 1/2                | G 2                       |  |  |
| Anschluss für Schläuche | mm    | 25 / 32 / 38                    | 38                         | 50                     | 63                        | 50 / 63                                  | -  |
| Anschluss für Schläuche |       | 1", 1 1/4", 1 1/2"              | 1 1/2"                     | 2"                     | 2 1/2"                    | 2", DA 63                                | DA 75, DA 110                            |
| Garantie *              | Jahre |                                 |                            | 2                      |                           |  |  |
| Artikelnr.              |       | <b>17272</b>                    | <b>17064</b>               | <b>17069</b>           | <b>89118</b>              | <b>35577</b>                             | <b>35578</b>                             |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Zubehör Pumpen

## KUPPLUNGEN



| Technische Daten        |    | PVC-Kupplung<br>75 mm x G 2 ½ | PVC-Kupplung<br>90 mm x G 3 | Gummikupplung<br>Titanium 30000 | Gummikupplung<br>Titanium 30000 90°<br>Bogen | Gummikupplung<br>Titanium 50000 |
|-------------------------|----|-------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|--|---------------------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | mm | 120 x 120 x 110               | 135 x 135 x 125             | 144 x 127 x 201                 | 175 x 127 x 348                              | 171 x 127 x 174                 |
| Nettogewicht            | kg | 0,55                          |                             | 0,80                            | 1,40   | 0,70                            |
| Anschluss Druckseite    |    | G 2 ½                         | G 3                         |                                 | -  |                                 |
| Anschluss für Schläuche | mm | 75                            | 90                          |                                 | -  |                                 |
| Anschlüsse Eingang      |    |                               | -                           |                                 | 2 ½"   | 3"                              |
| Anschlüsse Ausgang      |    |                               | -                           |                                 | DN 110                                       |                                 |
| Artikelnr.              |    | <b>52108</b>                  | <b>52114</b>                | <b>73753</b>                    | <b>73755</b>                                 | <b>73754</b>                    |

## VERBINDUNGSKABEL



| Technische Daten  |                 | OASE Control<br>Verbindungskabel<br>2,5 m  | OASE Control<br>Verbindungskabel<br>5,0 m | OASE Control<br>Verbindungskabel<br>10,0 m | OASE Control<br>Verbindungskabel<br>30,0 m | OASE Control<br>Kabelverbinder                        |
|-------------------|-----------------|--|---|--|--|---|
| Stromkabellänge   | m               | 2,50   | 5,00                                      | 10,00                                      | 30,00                                      | -   |
| Kabel-Querschnitt | mm <sup>2</sup> |  |   | 0,22                                       |  | -   |
| Schutzart         |                 |  |   | IP 68                                      |  |   |
| Nettogewicht      | kg              | 0,20   | 0,30                                      | 0,60                                       | 1,80                                       | 0,04  |
| Garantie *        | Jahre           |  |   | 2  |  |   |
| Beschreibung      |                 | Unterwassertaugliches Spezialkabel für die bi-direktionale Kommunikation z.B. zwischen Pumpen, Filtern und Steuergeräten<br>4-adriges, abgeschirmtes Kabel mit einer Stecker/Buchse Verbindung |   |  |  | Verbindungsstück<br>Stecker/Buchse mit<br>4 Schrauben |
| Artikelnr.        |                 | <b>47038</b>   | <b>47039</b>                              | <b>47040</b>                               | <b>72713</b>                               | <b>47788</b>  |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

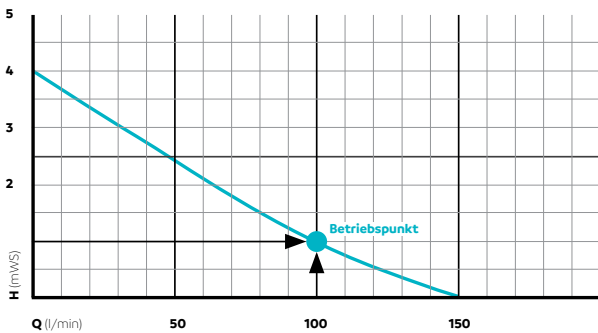
## TECHNISCHE DATEN



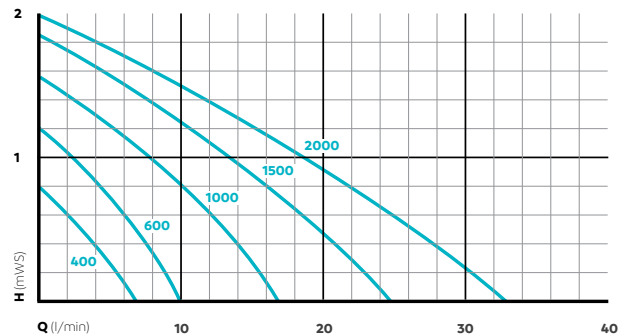
| Produkt                 |    | Pumpenschutzbeutel   |
|-------------------------|----|--|
| Abmessungen (L x B x H) | mm | 500 x 500 x 5  |
| Nettogewicht            | kg | 0,17   |
| Beschreibung            |    | Pumpenschutzbeutel aus starkem, langlebigen Gewebe mit einer Größe von 50 x 50 cm. Verhindert das frühzeitige Verstopfen von Motoren oder Düsen zu bestimmten Jahreszeiten. Grobschmutzdurchlass maximal 1,5 mm. Sicher für Fische und Pflanzen<br><br>Kann bei fast allen Tauchmotorpumpen (z.B. Teich-, Wasserfall-, Fontänen-, Brunnen-, Be- und Entwässerungspumpen) eingesetzt werden |
| Artikelnr.              |    | <b>34876</b>   |

# Wozu dient die Pumpenkennlinie?

Die Pumpenkennlinie, auch Leistungsdiagramm genannt, hilft bei der richtigen Beratung. Sie zeigt das Verhältnis von Fördermenge (Q) zur Förderhöhe (H) einer Pumpe an. Die Förderhöhe wird angegeben in mWS (Meter Wassersäule), 1 mWS ~ 0,1 bar.



AQUARIUS UNIVERSAL CLASSIC 440/440I – 2000



Brunnenpumpen  
> Seite 134

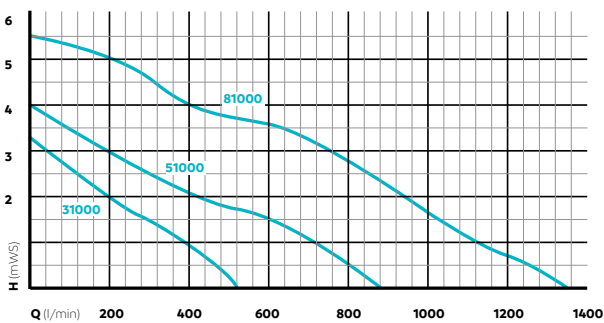
## BESTIMMUNG DES BETRIEBSPUNKTES

Die Pumpe soll das Wasser 1 m hoch über das Wasserniveau fördern. Am Betriebspunkt kann z. B. bei der Aquarius Universal 2000 abgelesen werden, dass so noch ca. 18 l / min gefördert werden (theoretisch ermittelt). Kleine Schlauchdurchmesser, die Schlauchlänge und eingebaute Krümmungen können den Wert extrem verändern.

## ERKLÄRUNG ZUR KENNLINIE AM BEISPIEL AQUARIUS UNIVERSAL 2000

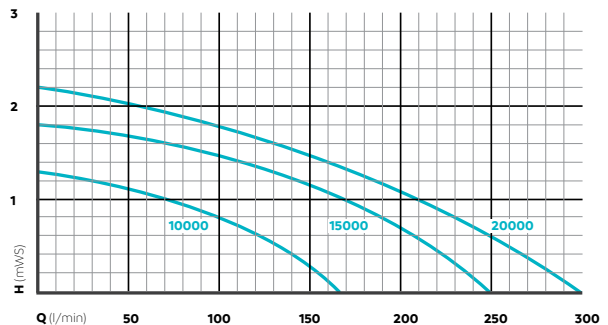
Bei maximaler Fördermenge (Q) von 33 Litern pro Minute, gemessen direkt am Druckstutzen der Pumpe, ist die Förderhöhe gleich 0 cm. Bei maximaler Förderhöhe (H) von 200 cm ist die Fördermenge gleich 0 Liter.

AQUAMAX ECO TITANIUM 31000 – 81000

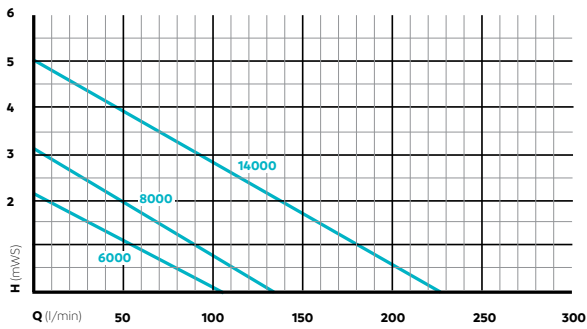


Gravitationsfilterpumpen  
> Seite 110

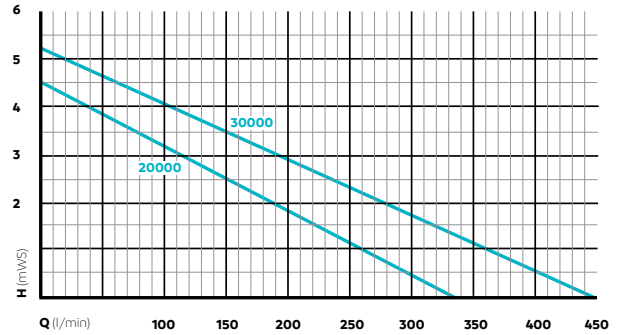
AQUAMAX ECO GRAVITY 10000 – 20000



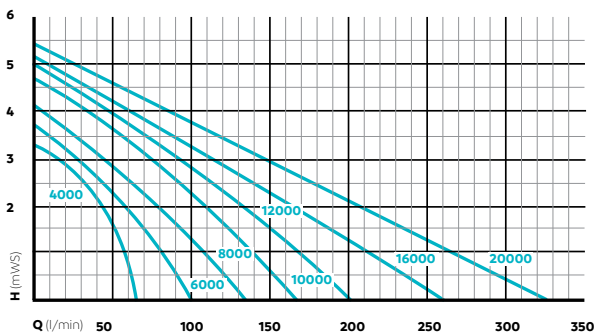
Gravitationsfilterpumpen  
> Seite 112

**AQUAMAX DRY 6000 – 14000**


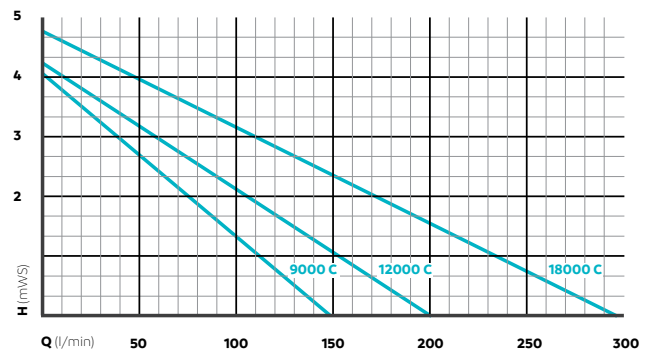
Filterpumpen und Bachlaufpumpen  
 > Seite 118

**AQUAMAX ECO TWIN 20000 – 30000**


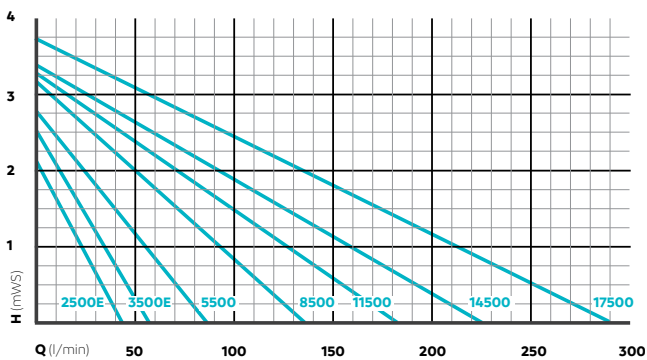
Filterpumpen und Bachlaufpumpen  
 > Seite 120

**AQUAMAX ECO PREMIUM 4000 – 20000**


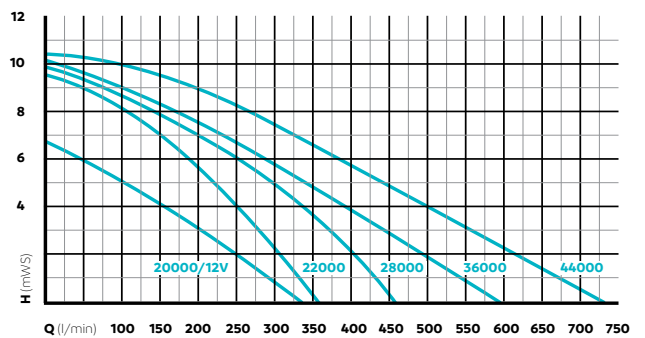
Filterpumpen und Bachlaufpumpen  
 > Seite 122

**AQUAMAX ECO CLASSIC 9000C – 18000C**


Filterpumpen und Bachlaufpumpen  
 > Seite 124

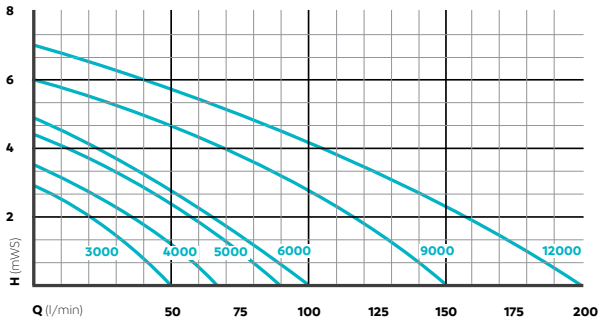
**AQUAMAX ECO CLASSIC 2500E – 17500**


Filterpumpen und Bachlaufpumpen  
 > Seite 126

**AQUARIUS ECO EXPERT 20000 – 44000**


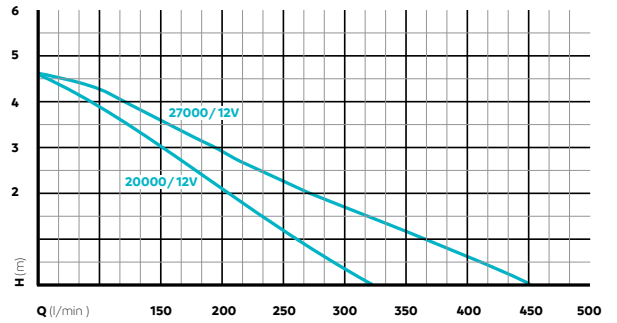
Brunnenpumpen  
 > Seite 130

**AQUARIUS UNIVERSAL PREMIUM 3000 – 12000**



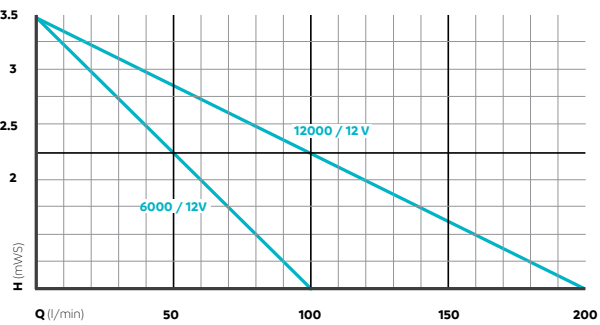
Brunnenpumpen  
 > Seite 132

**AQUAMAX ECO EXPERT 20000 – 27000 / 12 V**



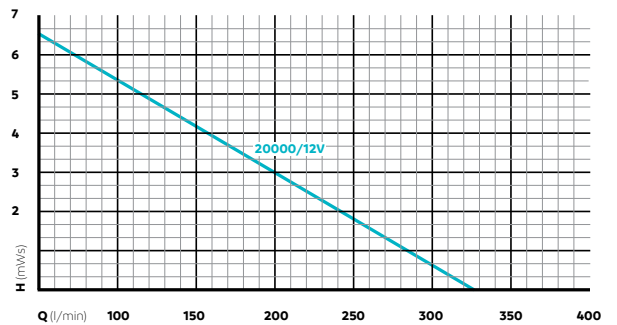
Schwimmteichpumpen  
 > Seite 138

**AQUAMAX ECO PREMIUM 6000 – 12000/ 12 V**



Schwimmteichpumpen  
 > Seite 140

**AQUARIUS ECO EXPERT 20000 / 12 V**



Schwimmteichpumpen  
 > Seite 142



# FILTER, UVC & BELÜFTER







Alle aktuellen Preise finden Sie unter:  
[www.oase.com/preise](http://www.oase.com/preise)

## TROMMELFILTER

> [Ab Seite 160](#)

## ZUBEHÖR TROMMELFILTER

> [Ab Seite 174](#)

## DURCHLAUFFILTER

> [Ab Seite 178](#)

## DRUCKFILTER

> [Ab Seite 190](#)

## UNTERWASSERFILTER

> [Ab Seite 198](#)

## UVC-KLÄRER

> [Ab Seite 202](#)

## TEICHBELÜFTER

> [Ab Seite 214](#)

## ZUBEHÖR TEICHBELÜFTER

> [Ab Seite 222](#)

## EISFREIHALTER

> [Ab Seite 223](#)



## AUSWAHLHILFE

> [Ab Seite 154](#)



## FILTER IM VERGLEICH

> [Ab Seite 156](#)



## RATGEBER

> [Ab Seite 158](#)

Weitere Informationen  
finden Sie unter:  
[www.oase.com/  
filter-uvc-beluefter](http://www.oase.com/filter-uvc-beluefter)



# AUSWAHL LEICHT GEMACHT

Folgende Fragestellungen helfen bei der Wahl des richtigen Filters:

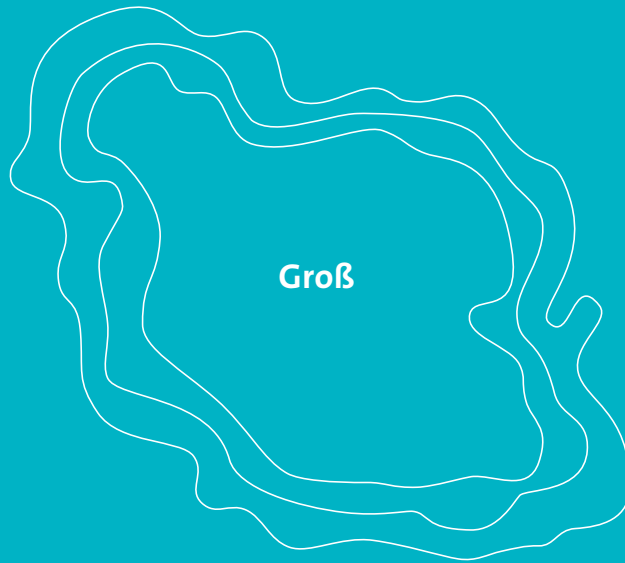


| FILTERSYSTEME                | UNTERWASSERFILTER   | DRUCKFILTER  |                                     |
|------------------------------|---|--|-------------------------------------|
| <b>Produkte / Sets</b>       | <b>Filtral UVC 1500 – 9000</b>  | <b>BioPress Set 4000 – 10.000</b>  | <b>FiltoClear Set 3000 – 30.000</b> |
|                              | Mit den OASE Unterwasserfiltern realisieren Sie selbst auf engstem Raum ein kleines Wasserparadies.   | Druckfilter eignen sich für kleinere bis mittelgroße Teiche. Das Wasser kann bei Bedarf zu höher gelegenen Bachläufen geleitet werden, da der Pumpendruck durch den Filter erhalten bleibt.                          |                                     |
| <b>Optimal geeignet für:</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; Dekobecken wie z.B. Zinkwannen oder Weinfässer</li> <li>&gt; Fertigbecken bis zu 9000 Liter Inhalt</li> <li>&gt; kleine Teiche</li> <li>&gt; als ergänzendes Filterelement mit Wasserspiel</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; mittelgroße Teiche bis 31 m³</li> <li>&gt; direkte Einspeisung von Bachläufen oder Wasserspielen</li> <li>&gt; architektonische Becken ohne sichtbare Technik</li> </ul> |                                     |
|                              | > ab Seite 200  | > ab Seite 196   | > ab Seite 194                      |



### TEICHVOLUMEN BERECHEN:

Die wichtigste Voraussetzung für die Auswahl des passenden Filtersystems ist die korrekte Bestimmung der Wassermenge im Teich (=Teichvolumen):  
Teichvolumen in m<sup>3</sup> = Länge x Breite x Tiefe / 2 (bei rechteckigen Becken nur L x B x T) Beispiel: 3 m x 4 m x 1 m / 2 = 6 m<sup>3</sup> entspricht 6000 Liter



Teichvolumen über 15 m<sup>3</sup>

Möchten Sie die Steuerung Ihres Filtersystems über das Smartphone oder ein Tablet ermöglichen?



Oder mögen Sie als Teichbesitzer es, selbst Hand anzulegen?

OASE Control



#### DURCHLAUFFILTER

**BioTec ScreenMatic<sup>2</sup> Set 60000**

Durchlauffilter werden bei mittelgroßen bis großen Teichen oder Fischteichen eingesetzt. Sie stehen oberhalb des Wasserspiegels am Teichrand oder oberhalb des Bachlaufs. So fließt das Wasser drucklos zurück in den Teich.

- > größere Teiche bis 140 m<sup>3</sup>
- > und auch kleinere Teiche unter 150 m<sup>3</sup>
- > Teiche mit Fischbesatz
- > hohe Umwälzleistungen

> ab Seite 182

**BioSmart Set 24.000**

> ab Seite 188

**FiltroMatic CWS Set 25.00**

> ab Seite 186

#### TROMMELFILTER

**Proficlear Premium**

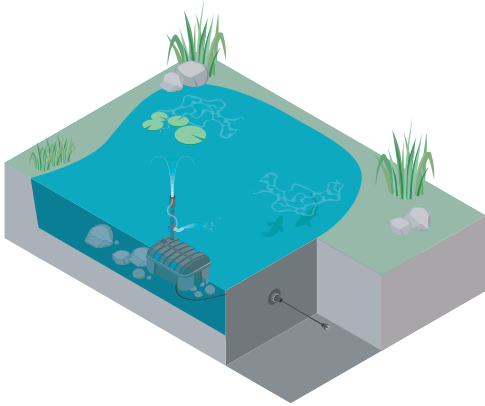
Per App über das OASE Control System steuerbar: Besonders geeignet für Koi-teiche, aber auch für große Schwimmteiche – diese modularen Systeme bleiben zu jeder Zeit flexibel.

- > große Teiche, Schwimmteiche, Koi-teiche und Seen

> ab Seite 170

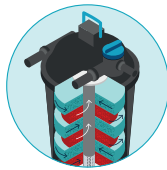
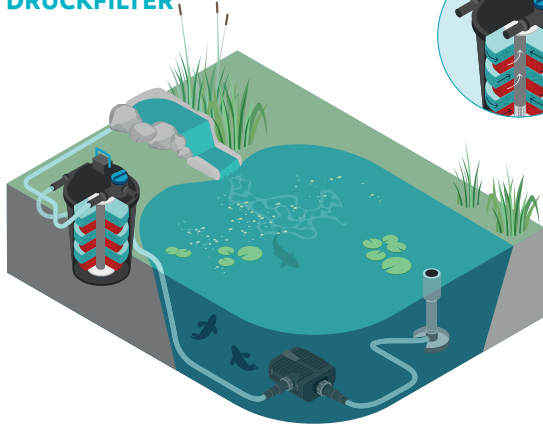
# FILTERAUSWAHL LEICHT GEMACHT

## UNTERWASSERFILTER



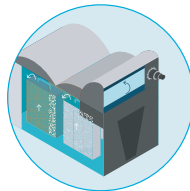
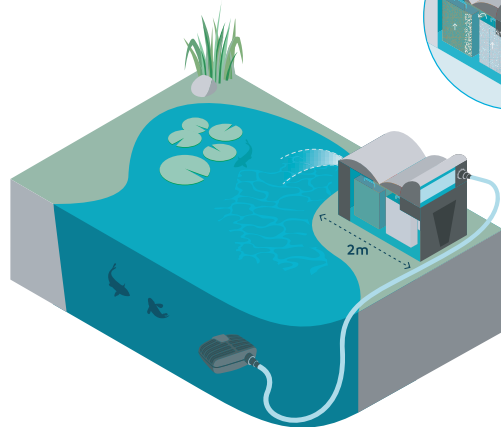
- + **OPTIMAL GEEIGNET FÜR**
  - > Dekobecken wie z.B. Zinkwannen oder Weinfässer
  - > Fertigbecken bis zu 9000 Liter Inhalt
  - > kleine Teiche
  - > als ergänzendes Filterelement mit Wasserspiel

## DRUCKFILTER



- + **OPTIMAL GEEIGNET FÜR:**
  - > mittelgroße Teiche bis 31 m<sup>3</sup>
  - > direkte Einspeisung von Bachläufen oder Wasserspielen
  - > architektonische Becken ohne sichtbare Technik

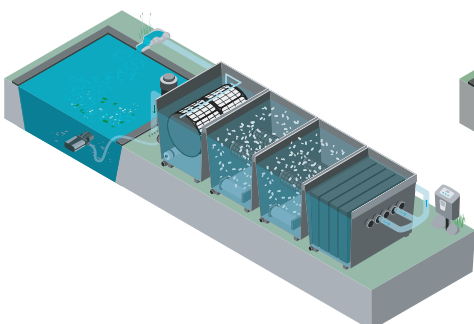
## DURCHLAUFILTER



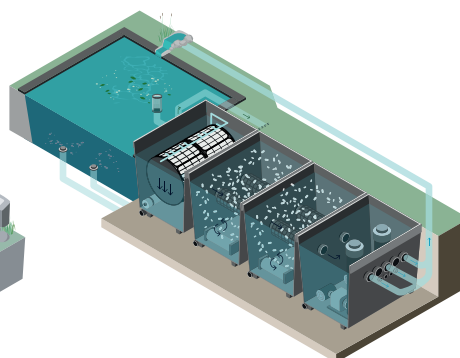
- + **OPTIMAL GEEIGNET FÜR**
  - > größere Teiche bis 140 m<sup>3</sup>
  - > Teiche mit Fischbesatz
  - > hohe Umwälzleistungen

## TROMMELFILTER

Gepumptes Prinzip



Gravitations Prinzip



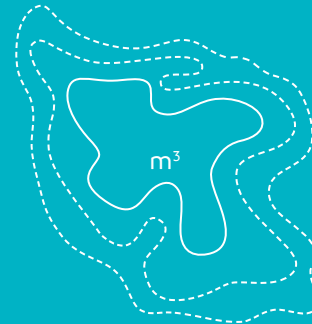
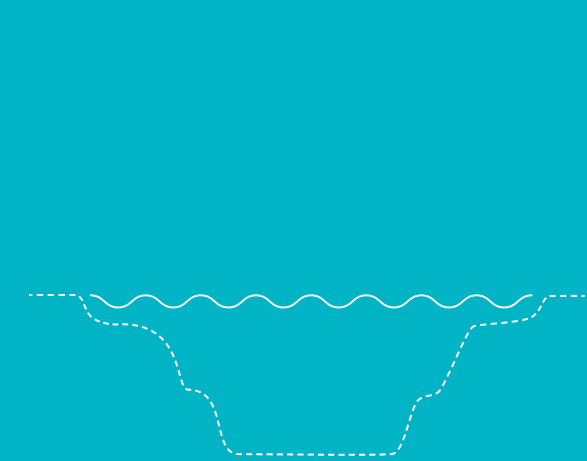
- + **OPTIMAL GEEIGNET FÜR**
  - > größere Teiche bis 530 m<sup>3</sup>
  - > Teiche mit Koibesatz
  - > hohe Umwälzleistungen

| Geeignet für Teichvolumen<br>in m <sup>3</sup> |             |              | Geeignete Filter         |           |              | ab Seite                              |
|--|-------------|--------------|--------------------------|-----------|--------------|---------------------------------------|
|  |             |              | Filterkategorie          | Aufbau    | OASE Control | Produktbezeichnung                    |
| <b>1,5</b>                                     | <b>0,75</b> | <b>0,375</b> | <b>Unterwasserfilter</b> |           |              | Filtral 1500 > 200                    |
| 3  | 1,5         | 0,75         | Unterwasserfilter        |           |              | Filtral 3000 > 200                    |
| 4  | 2           | 1            | Druckfilter              | gepumpt   | ohne         | BioPress > 196                        |
| 5  | 2,5         | 1,25         | Durchlaufilter           |           |              | BioSmart > 188                        |
| 5  | 2,5         | 1,25         | Druckfilter              |           |              | FiltoClear > 192                      |
| <b>6</b>                                       | <b>3</b>    | <b>1,5</b>   | <b>Unterwasserfilter</b> |           |              | Filtral > 200                         |
| 6  | 3           | 1,5          | Druckfilter              |           |              | BioPress > 196                        |
| 7  | 3,5         | 1,75         | Durchlaufilter           |           |              | BioSmart > 188                        |
| 7  | 3,5         | 1,75         | Durchlaufilter           | gepumpt   | ohne         | FiltoMatic > 186                      |
| 9  | 4,5         | 2,25         | Unterwasserfilter        |           |              | Filtral > 200                         |
| 10   | 5           | 2,5          | Druckfilter              |           |              | BioPress > 196                        |
| 10   | 5           | 2,5          | Druckfilter              |           |              | FiltoClear > 192                      |
| <b>13</b>                                      | <b>6</b>    | <b>3</b>     | <b>Druckfilter</b>       |           |              | FiltoClear > 192                      |
| 14   | 7           | 3,5          | Durchlaufilter           |           |              | BioSmart > 188                        |
| 14   | 7           | 3,5          | Durchlaufilter           |           |              | BioSmart > 188                        |
| 14   | 7           | 3,5          | Durchlaufilter           | gepumpt   | ohne         | FiltoMatic > 186                      |
| 18   | 9           | 4,5          | Durchlaufilter           |           |              | BioSmart > 188                        |
| 18   | 9           | 4,5          | Druckfilter              |           |              | FiltoClear > 192                      |
| 24   | 12          | 6            | Durchlaufilter           |           |              | BioSmart > 188                        |
| <b>31</b>                                      | <b>15</b>   | <b>7,5</b>   | <b>Druckfilter</b>       | gepumpt   | ohne         | FiltoClear > 192                      |
| 36   | 18          | 9            | Durchlaufilter           |           |              | BioSmart > 188                        |
| 40   | 20          | 10           | Durchlaufilter           | gepumpt   | ohne         | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> > 182 |
| 45   | 22,5        | 11,25        | Druckfilter              | gepumpt   | ohne         | FiltoClear > 192                      |
| <b>60</b>                                      | <b>30</b>   | <b>15</b>    | <b>Druckfilter</b>       | gepumpt   | ohne         | FiltoClear > 192                      |
| 60   | 30          | 15           | Durchlaufilter           | gepumpt   | nein         | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> > 182 |
| 75   | 37,5        | 18,75        | Druckfilter              | gepumpt   | ohne         | FiltoClear > 192                      |
| 80   | 40          | 20           | Trommelfilter            |           |              | BioTec Premium > 180                  |
| 80   | 40          | 20           | Trommelfilter            | gepumpt   | ja           | ProfiClear Premium M > 162            |
| 88   | 44          | 22           | Trommelfilter            | Gravition | ja           | ProfiClear Premium M > 162            |
| 90   | 45          | 22,5         | Durchlaufilter           | gepumpt   | nein         | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> > 182 |
| <b>120</b>                                     | <b>60</b>   | <b>30</b>    | <b>Durchlaufilter</b>    | gepumpt   | nein         | BioTec 30 > 184                       |
| 120  | 60          | 30           | Trommelfilter            | gepumpt   | ja           | ProfiClear Premium L > 170            |
| 140  | 70          | 35           | Durchlaufilter           | gepumpt   | nein         | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> > 182 |
| 140  | 70          | 35           | Trommelfilter            | Gravition | ja           | ProfiClear Premium L > 170            |
| <b>320</b>                                     | <b>160</b>  | <b>40</b>    | <b>Trommelfilter</b>     | gepumpt   |              | ProfiClear Premium L > 170            |
| 400  | 200         | 50           | Trommelfilter            |           |              | ProfiClear Premium L > 170            |
| 500  | 300         | 100          | Trommelfilter            | Gravition | ja           | ProfiClear Premium XL > 166           |
| 500  | 300         | 80           | Trommelfilter            | gepumpt   |              | ProfiClear Premium XL > 166           |



# KRITERIEN FÜR DIE FILTERAUSWAHL

Die Wahl des Filters hängt von zahlreichen Faktoren ab:



## Ausgangslage

### IST ES EIN NEUER ODER BESTEHENDER TEICH?

Stecken Sie mitten in der Planung Ihres Teiches? Dann bietet es sich an, die Filtergrube samt Filteranlage auf die Teichgröße und das Wasservolumen, das gefiltert werden soll, abzustimmen. Möchten Sie einen bestehenden Teich mit einem Filter ausstatten, muss genau geprüft werden, welche Filteranlage passend ist.

Dafür messen Sie Ihren vorhandenen Teich und Ihren Filterstandort in Höhe, Tiefe und Breite aus. Für einen genauen Abgleich finden Sie in den technischen Daten jedes OASE Filters seine Abmessungen sowie das geeignete Wasservolumen in Kubikmeter ( $m^3$ ).

## Filtereinbau

### FREIE PLATZWahl

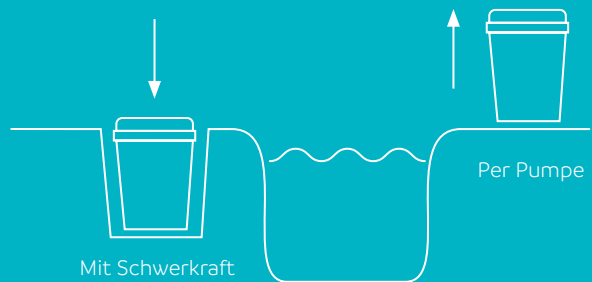
Manche Teichbesitzer platzieren Ihren Filter in einer Filterkammer, einem Filterschacht, andere stellen ihn am Teichrand auf oder lassen ihn versteckt ins Erdreich ein. Die Möglichkeiten sind unbegrenzt. Entscheiden Sie ob der Filterstandort oberhalb, auf Höhe des Wasserspiegels oder unterhalb liegen soll. Hier gibt es passende Kombinationsmöglichkeiten aus Bachlauf- und Filterpumpe.



## Steuerung

### FILTERSYSTEM PER APP STEUERN?

Das Plus an Sicherheit und Komfort, Sie haben die Filterfunktionen dank OASE Control-Anbindung jederzeit im Blick. Es ist möglich, die komplette Bedienung und sämtliche Menüeinstellungen bequem per App im Heimnetzwerk zu konfigurieren. Für eine bequeme Steuerung des Filters benötigen Sie nur einen OASE Control-fähigen FM-Master oder Garden Controller.



## Filtertechnik

### PER PUMPE ODER GRAVITATION

Soll der Filterstandort oberhalb oder unterhalb des Wasserspiegels liegen? Diese Frage ist wichtig zu klären, denn die maximalen Durchflussraten eines Filters hängen auch von seiner Aufstellart bzw. seinem Einsatzort ab. Filter, die mit einer Pumpe betrieben werden, stehen häufig unterhalb des Wasserniveaus. Filter, die die Schwerkraft nutzen, werden oberhalb des Wasserspiegels platziert.



## Art des Teiches

### FISCHTEICH? SCHWIMMTEICH? ZIERTEICH?

Möchten Sie einen Fischteich oder einen Schwimmteich filtern? Sie finden in den technischen Daten unserer Filter immer die Angabe der geeigneten Teichgröße in Kubikmeter (m<sup>3</sup>) ohne Fischbesatz, mit Fischbesatz sowie mit Koi-Besatz.



## Sonneneinstrahlung

### ZÄHLEN SIE MEHR ALS 6 SONNENSTUNDEN

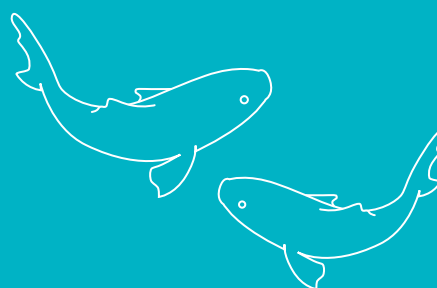
Es gibt nichts Schöneres als den eigenen Teich im Sonnenlicht zu betrachten. Damit bei langer Sonneneinstrahlung auch keine Algen wachsen, sollte der Filter auf die durchschnittliche Dauer der Sonneneinstrahlung ausgerichtet sein. Dann können Sie beruhigt auch den letzten Sonnenstrahl des Sommers genießen.



## Vegetation

### WACHSEN LAUBGEWÄCHSE IN TEICHNÄHE?

Herabfallende Blätter, die besonders im Herbst vermehrt auf den Teichgrund sinken, stellen für jede Filteranlage eine Herausforderung dar. Deshalb ist bei der Wahl des richtigen Filters die Vegetation im Teichumfeld zu bedenken. Mit dem Herbstlaub der Bäume beginnt die nächste Herausforderung. Ein Baumbestand in Teichnähe stellt Ihre Filter jährlich vor eine Aufgabe, die bei der Teichplanung bedacht werden muss. Mit OASE Filtern gibt es immer eine Lösung, etwa starke Trommelfilter oder auch ein System mit großen Skimmern zur Oberflächenabsaugung.



## Fischbesatz

### WIE VIEL FISCH LEBEN IM TEICH?

Wer das Wasser eines Fischteichs filtern will, benötigt ein kraftvolleres System als ein Schwimmteich- oder Zierteichbesitzer. Wir empfehlen bei Fischbesatz immer eine Biokammer, da Stoffwechselprodukte und Futterreste beseitigt werden müssen.

# Die beste Versorgung für anspruchs- volle Teiche

Gerade bei großen Naturgewässern, Schwimmteichen und wertvollen Koi-teichen soll ein Filter besonders anspruchsvollen Bedingungen standhalten. Unser intelligentes Trommelfilter-Modulsystem für Koi-teiche und andere Großgewässer bis 530 m<sup>3</sup> bietet eine Tiefenfiltration bis zu 60 µm (also feiner als ein Haar und lässt sich per App über das OAE Control System steuern (> ab Seite 280). Das garantiert eine höchst komfortable Bedienung,

Mit den innovativen und kraftvollen Trommelfiltersystemen von OASE ist jeder anspruchsvolle Teichbesitzer bestens beraten.





# UNSERE TROMMELFILTER IM ÜBERBLICK

Individuell erweiterbar



## PROFICLEAR PREMIUM COMPACT

Eine hohe Abscheideleistung und ein geringer Platzbedarf zeichnen diese kompakte Alternative für kleinere Teiche bis 140 m<sup>3</sup> aus. Eine Tiefenfiltration von bis zu 60 µm ist möglich. Mit Moving Bed System (Wirbelbettverfahren) für optimale Wasserbewegung und -reinigung. Erhältlich im gepumpten Prinzip und im Gravitationsprinzip. Alle Einstellungen lassen sich bequem per App steuern durch Anschlussmöglichkeiten für das OASE Control System.

(-> Ab Seite 162)



## PROFICLEAR PREMIUM

Intelligentes Trommelfilter-Modulsystem für Koiteiche und andere Großgewässer bis 260 m<sup>3</sup>. Das hocheffiziente Filtersystem mit einer Tiefenfiltration bis zu 60 µm (also feiner als ein Haar) ist per App steuerbar über das OASE Control System. Besonders bequem: Das System reinigt sich vollständig selbst.



## PROFICLEAR PREMIUM XL

Filtern in neuen Dimensionen: Bis zu 530 m<sup>3</sup> große Teiche (100 m<sup>3</sup> bei Koiteichen) reinigt dieses Modulfiltersystem der Extraklasse. Praktische Kontrollfunktionen sowie eine intelligente Selbstreinigungsfunktion versprechen Bequemlichkeit: Alle Einstellungen lassen sich per App steuern, sobald das System an das OASE Control System angeschlossen ist. Bestens geeignet für Großteichbesitzer, die mehr wollen, die XL-Moving Beds sorgen für hohe Abbauraten bei Ammonium, Ammoniak und Nitrit. Das Standing Bed Modul mit den innovativen Clear-Wave Blöcken sorgt für den letzten Grad an Reinheit des Wassers.

(-> Ab Seite 166)

Sehr gute Abbauraten für Ammonium, Ammoniak, und Nitrit. Edlestahlelemente verleihen dem Filtergehäuse hohe Stabilität, wobei der Zugang zur Trommel dank Freilauffunktion besonders einfach ist.

(-> Ab Seite 170)

# ProfiClear Premium Compact

Die kompakt-kraftvolle Alternative



**+ GEPUMPTES PRINZIP:**

Beim gepumpten Prinzip wird das Filtersystem über der Erde installiert und steht damit oberhalb des Teichwasserspiegels



**+ GRAVITATIONSPRINZIP:**

Beim Gravitationsprinzip wird das Filtersystem in den Boden versenkt und auf Höhe der Wasserlinie des Teiches einnivelliert



#### WERKZEUGLOS

Einfacher Zugang ins Trommelinnere, durch einzeln entnehmbare Siebelemente in 60 µm

#### MIKROORGANISMEN

Hel-X 13 Filtermedium hat die besonders große Besiedlungs-Oberfläche, für effektiven Abbau von Nähr- und Schadstoffen

#### HÖCHSTE FLEXIBILITÄT

Anschluss durch DN 110 und 2" Behälterausgängen

### ProfiClear Premium gepumpt

**Trommelfilter mit integrierter Biokammer. Die kompakt-kraftvolle Alternative für kleine Teiche.**

- Hohe Abscheideleistung durch Tiefenfiltration von bis zu 60 µm
- Integriertes Moving Bed System (Wirbelbettverfahren) für optimale Wasserbewegung und -reinigung
- Hel-X 13 Filtermedium mit besonders großer Besiedlungsfläche für effektiven Abbau von Nähr- und Schadstoffen
- Durch Anschluss an das OASE Control System steuern Sie alle Einstellungen bequem per App (OASE Controller erforderlich); Upgrade bestehender Anlagen per separat erhältlichem Upgrade-Kit ist möglich
- Vollautomatische Selbstreinigung bietet maximalen Komfort
- Spülung erfolgt durch gereinigtes Teichwasser, kein Wasseranschluss erforderlich
- Besonders leise im Betrieb durch umfangreiche Geräuschdämmung
- Leistungsstarke Qualitäts-Druckpumpe zur Spülung der Trommel integriert
- Schmutzrechen an den Sieben entfernen zuverlässig Fadenalgen und andere größere Partikel aus der Trommel
- Schmutzrinne aus nachgiebigem EPDM Material verhindert Verklemmen mit größeren Partikeln
- Sicherheitsniveauschalter im gepumpten System verhindert Verklemmen durch Schmutzpartikel
- Siebelemente in 30 µm optional als Zubehör erhältlich

### ProfiClear Premium Gravitation

**Trommelfilter mit integrierter Biokammer. Die kompakt-kraftvolle Alternative für kleine Teiche.**

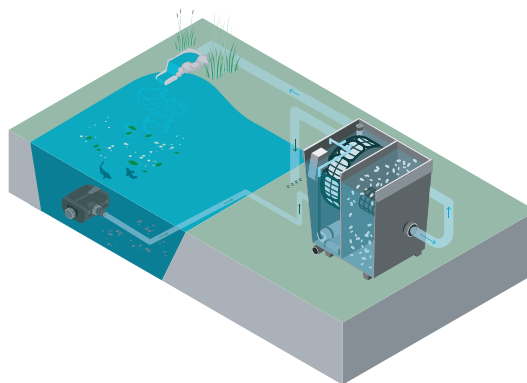
- Aufstellung auf Höhe des Wasserlevels
- Integriertes Moving Bed System (Wirbelbettverfahren) für optimale Wasserbewegung und -reinigung
- Hel-X 13 Filtermedium mit besonders großer Besiedlungsfläche für effektiven Abbau von Nähr- und Schadstoffen
- Durch Anschluss an das OASE Control System steuern Sie alle Einstellungen bequem per App (OASE Controller erforderlich); Upgrade bestehender Anlagen per separat erhältlichem Upgrade-Kit ist möglich
- Vollautomatische Selbstreinigung bietet maximalen Komfort
- Spülung erfolgt durch gereinigtes Teichwasser, kein Wasseranschluss erforderlich
- Besonders leise im Betrieb durch umfangreiche Geräuschdämmung
- Leistungsstarke Qualitäts-Druckpumpe zur Spülung der Trommel integriert
- Schmutzrechen an den Sieben entfernen zuverlässig Fadenalgen und andere größere Partikel aus der Trommel
- Schmutzrinne aus nachgiebigem EPDM Material verhindert Verklemmen mit größeren Partikeln
- Geringere Aufbauhöhe erlaubt auch Gravitationsanlagen bei geringem Platzangebot
- Siebelemente in 30 µm optional als Zubehör erhältlich

### ProfiClear Pumpenkammer Compact/Classic

**Platzsparende und energieeffizient. Integration von bis zu zwei AquaMax Eco Gravity und Bitron Premium Einheiten.**

- Auch mit ProfiClear Classic Modulen kompatibel
- In der Absetzkammer gesammelter Schmutz wird über den Bodenablauf ausgeschwemmt
- Einfache Wartung und Überwinterung
- Reduzierung von Druckverlusten
- Geringer Platzbedarf und gute Integrierbarkeit

## GEPUMPTES PRINZIP



## TECHNISCHE DATEN

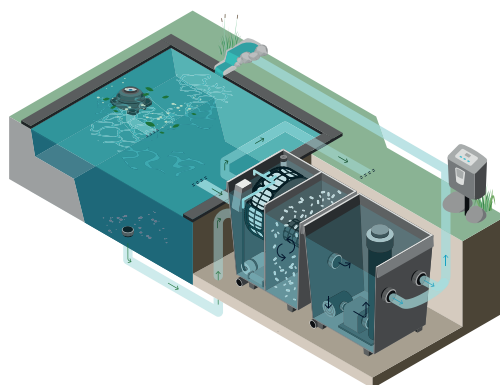


| Produkt                                | 1                                       | 2   | 3                                   |
|--|---|---|-------------------------------------|
|  | ProfiClear Premium Compact-M gepumpt OC | ProfiClear Premium Compact-M Gravit. OC   | ProfiClear Premium Individualmodul  |
| Abmessungen (L x B x H)                | mm                                      | 885 x 685 x 820   | 830 x 600 x 820                     |
| Nennspannung                           |   | 230 V / 50 Hz   | -                                   |
| Leistungsaufnahme                      | W                                       | 5   | -                                   |
| Leistungsaufnahme Reinigung            | W                                       | 670   | -                                   |
| Kabellänge                             | m                                       | 5,00 + 1,00   | 5,00 + 5,00                         |
| Nettogewicht                           | kg                                      | 80,50   | 81,00                               |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) *    | Jahre                                   | 2 + 1   |                                     |
| Biologische Filteroberfläche           | m <sup>2</sup>                          | 38,2  | -                                   |
| Biologische Filteroberfläche geschützt | m <sup>2</sup>                          | 32,2  | -                                   |
| Individuelles Filtergranulat           |   | -   |                                     |
| Steuereinheit                          |   | Mikrocontroller   | -                                   |
| Temperaturanzeige                      |   | Digital   | -                                   |
| Grobschmutzabscheidung                 | µm                                      | 80  | -                                   |
| Anzahl Düsen / Spülmenge               |   | 2 x 3,5 l/min   | -                                   |
| Spülpumpe                              |   | 4 bar   | -                                   |
| Spülautomatik                          |   | manuell, Sensor, Zeitintervall  | -                                   |
| Anzahl Siebelemente                    | ST                                      | 6   | -                                   |
| Filterzulauffläche                     | cm <sup>2</sup>                         | 1135  | -                                   |
| Material                               |   | GFK Duroplast/Edelstahl   |                                     |
| Anzahl Eingänge                        | ST                                      | 2   |                                     |
| Anschlüsse Eingang                     | mm                                      | 50  | 180                                 |
| Anschlüsse Eingang                     |   | 1 x 2" + Bitron   | DN 110                              |
| Anzahl Ausgänge                        | ST                                      | 1   | 4                                   |
| Anschlüsse Ausgang                     | mm                                      | -   | 50                                  |
| Anschlüsse Ausgang                     |   | DN 110  | 2 x 2" / 2 x DN 110                 |
| Anschlüsse Schmutzausgang              |   | DN 75, DN 110   | DN 75                               |
| Anschluss Spülrinne                    |   | DN 110  | -                                   |
| Anschluss an                           |   | AquaOxy 2000, Bitron C 72 - 110 W, Bitron Eco 120 - 240 W                             | AquaMax Eco Gravity, Bitron Gravity |
| Liter pro Stunde min.                  | l/h                                     | 7500  | 10000                               |
| Liter pro Stunde max.                  | l/h                                     | 12500   | 33000                               |
| Einbauhöhe über Wasserniveau           | cm                                      | 32,0  | 11,5                                |
| Mögl. Wasserstands Differenz           |   | -   |                                     |
| Art der Nutzung                        |   | Pumpsystem  | Gravitation                         |
| Sonstiges                              |   | Belüftung vorinstalliert inkl. 40l Hel-X 13 Biomedium Schmutzablass inkl. Zugschieber |                                     |
| Artikelnr.                             |   | 47008   | 50771                               |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)



## GRAVITATIONSPRINZIP



## TECHNISCHE DATEN



| Produkt                                |                 | 1   | ProfiClear Premium Compact-L gepumpt OC | 2   | ProfiClear Premium Compact-L Gravit. OC |
|--|-----------------|---|---|---|---|
| Abmessungen (L x B x H)                | mm              | 1334 x 891 x 815  |   | 1370 x 891 x 815  |   |
| Nennspannung                           |                 |   |   | 230 V / 50 Hz   |   |
| Leistungsaufnahme                      | W               |   |   | 5   |   |
| Leistungsaufnahme Reinigung            | W               |   |   | 1050  |   |
| Kabellänge                             | m               | 5,00 + 1,00   |   | 5,00 + 5,00   |   |
| Nettogewicht                           | kg              | 133,00  |   | 131,50  |   |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) *    | Jahre           |   |   | 2 + 1   |   |
| Biologische Filteroberfläche           | m <sup>2</sup>  |   |   | 57,3  |   |
| Biologische Filteroberfläche geschützt | m <sup>2</sup>  |   |   | 48,4  |   |
| Individuelles Filtergranulat           |                 |   |   | -   |   |
| Steuereinheit                          |                 |   |   | Mikrocontroller   |   |
| Temperaturanzeige                      |                 |   |   | Digital   |   |
| Grobschmutzabscheidung                 | µm              |   |   | 60  |   |
| Anzahl Düsen / Spülmenge               |                 |   |   | 4 x 2,5 l/min   |   |
| Spülpumpe                              |                 |   |   | 6 bar   |   |
| Spülautomatik                          |                 |   |   | manuell, Sensor, Zeitintervall                            |   |
| Anzahl Siebelemente                    | ST              |   |   | -   |   |
| Filterzulauffläche                     | cm <sup>2</sup> |   |   | -   |   |
| Material                               |                 |   |   | GFK Duroplast/Edelstahl                                   |   |
| Anzahl Eingänge                        | ST              | 2   |   | 3   |   |
| Anschlüsse Eingang                     | mm              | 50  |   | -   |   |
| Anschlüsse Eingang                     |                 | 1 x 2" + Bitron   |   | DN 110  |   |
| Anzahl Ausgänge                        | ST              |   |   | 2   |   |
| Anschlüsse Ausgang                     | mm              |   |   | -   |   |
| Anschlüsse Ausgang                     |                 | DN 110  |   | DN 150  |   |
| Anschlüsse Schmutzaustrag              |                 |   |   | DN 75, DN 110   |   |
| Anschluss Spülrinne                    |                 |   |   | DN 110  |   |
| Anschluss an                           |                 | AquaOxy 2000, Bitron C 72 - 110 W, Bitron Eco 120 - 240 W |   | AquaOxy 2000, Bitron Gravity, ProfiClear Moving Bed Modul |   |
| Liter pro Stunde min.                  | l/h             |   |   | 10000   |   |
| Liter pro Stunde max.                  | l/h             | 20000   |   | 25000   |   |
| Einbauhöhe über Wasserniveau           | cm              | 37,0  |   | 12,5  |   |
| Mögl. Wasserstands Differenz           |                 |   |   | -   |   |
| Art der Nutzung                        |                 | Pumpsystem  |   | Gravitation   |   |
| Sonstiges                              |                 |   |   | Belüftung vorinstalliert inkl. 60l Hel-X 13 Biomedium     |   |
| Artikelnr.                             |                 | 49979   |   | 49981   |   |

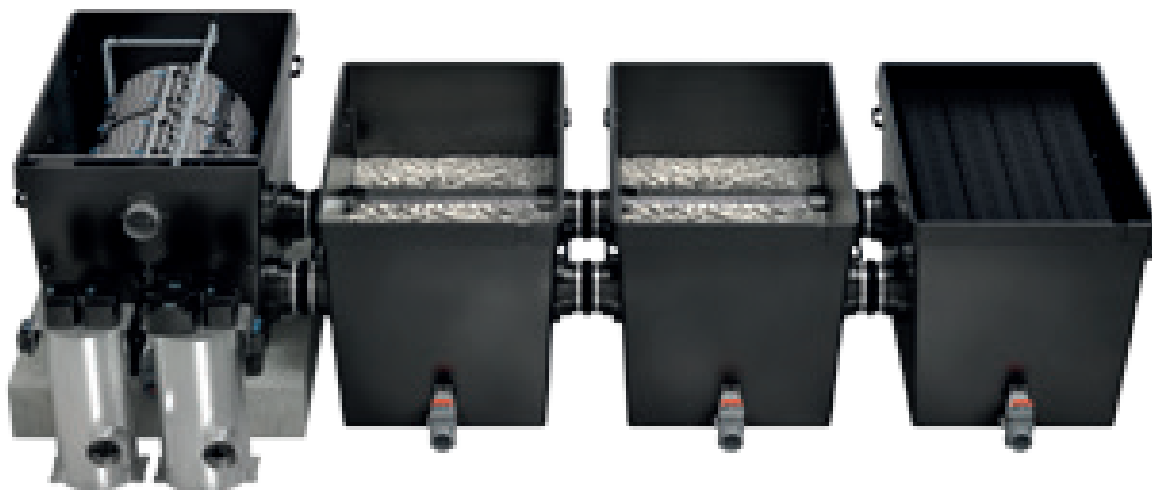
\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)



# ProfiClear Premium XL

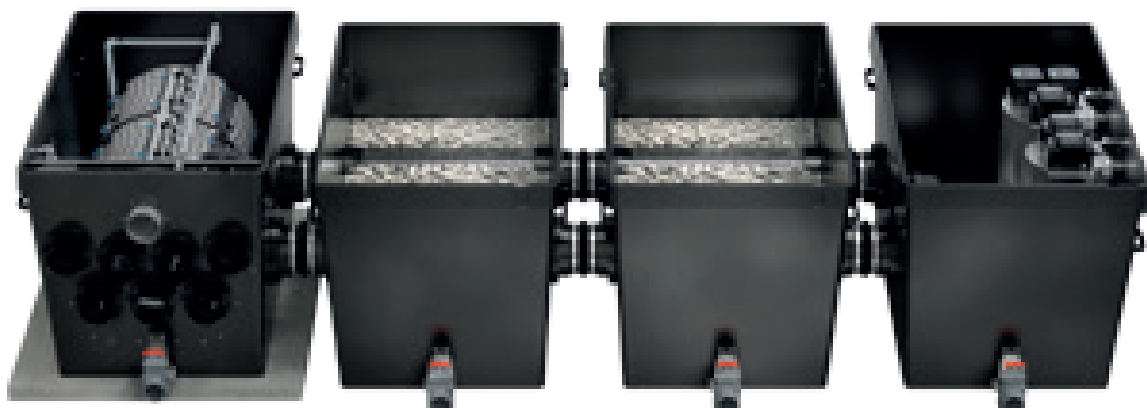
Perfekt für Koiteiche: optimierte Technik und neue digitale Möglichkeiten

OASE  
Control



## + GEPUMPTES PRINZIP:

Beim gepumpten Prinzip wird das Filtersystem über der Erde installiert und steht damit oberhalb des Teichwasserspiegels



## + GRAVITATIONSPRINZIP:

Beim Gravitationsprinzip wird das Filtersystem in den Boden versenkt und auf Höhe der Wasserlinie des Teiches einnivelliert



### 1. ProfiClear Premium XL gepumpt

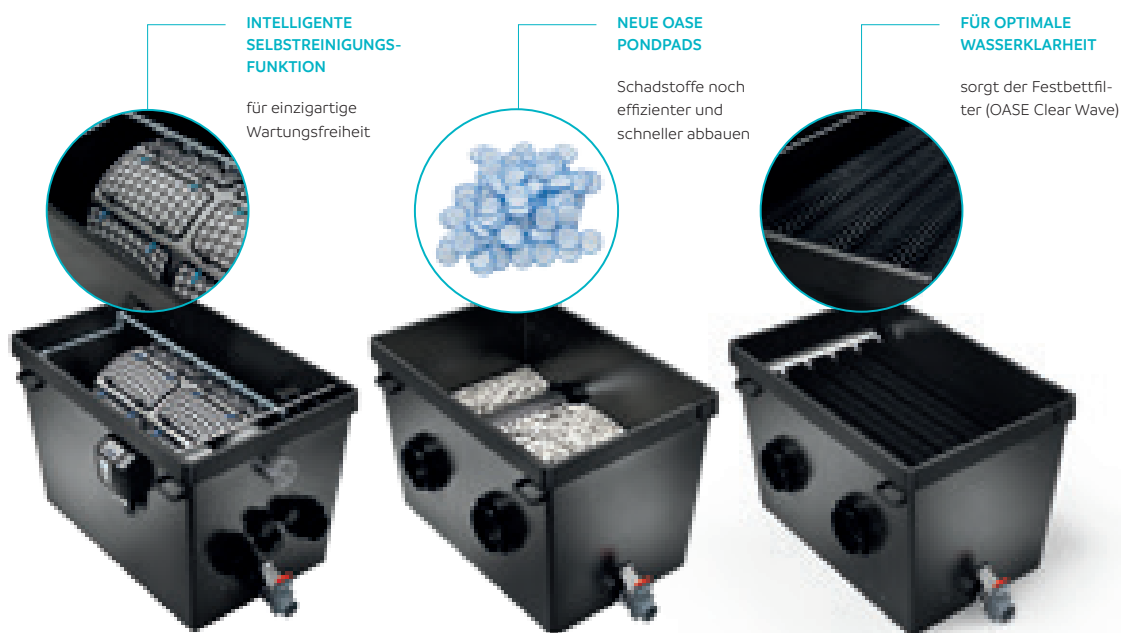
Trommelfilter mit integriertem Notüberlauf für dauerhaft sicheren Betrieb. Dieser Trommelfilter erreicht Durchflussraten von bis zu 50.000 l/h.

### 2. Outdoortauglich

Mikrokontroller-System überwacht und steuert die Funktionen

### 3. Ablaufmodul Gravitation XL

Vergrößerte Pumpen- und UVC-Kammer zur einfachen Integration von AquaMax Eco Expert und AquaMax Eco Titanium Filterpumpen sowie den neuen Bitron Premium UVC-Vorklärgeräten



#### INTELLIGENTE SELBSTREINIGUNGS-FUNKTION

für einzigartige Wartungsfreiheit

#### NEUE OASE PONDPADS

Schadstoffe noch effizienter und schneller abbauen

#### FÜR OPTIMALE WASSERKLARHEIT

sorgt der Festbettfilter (OASE Clear Wave)

### Trommelfilter Modul XL

**Think Big: Die vergrößerte Trommel für eine ganz neue Filterdimension – bis zu 66.000 l/h (Gravitation) und 50.000 l/h (Gepumpt) Durchflussraten.**

- Vollautomatische Selbstreinigung bietet maximalen Komfort
- Spülung erfolgt durch gereinigtes Teichwasser, kein Wasseranschluss erforderlich
- Steuerung mit rückwirkender Anzeige von Fehlern im laufenden Betrieb sowie Einstellmöglichkeiten für Zwangsspülung, Spüldauer und Zusatzspülungen
- Schmutzrechen an den Sieben entfernen zuverlässig Fadenalgen und andere größere Partikel aus der Trommel
- System verhindert Verklemmen durch Schmutzpartikel
- Einzelntnehmbare Siebelemente (werkzeuglos) und Freilauffunktion für einfachen Zugang ins Trommelinnere
- Besonders leise im Betrieb durch umfangreiche Geräuschdämmung

### Moving Bed Modul XL

**Vergrößerte Moving Beds für bis zu 66 m<sup>3</sup>/h Liter der neuen, leistungsstarken Filtermedien OASE PondPads oder 150 Liter Hel-X.**

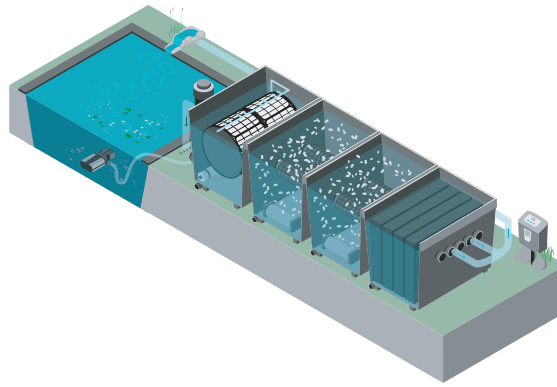
- Innovative Bypass-Technik für optimale Bewegung der OASE PondPads Biokörper auch bei hohen Durchflussraten
- Entfernung von Giftstoffen, wie Ammonium, Ammoniak, Nitrit und Nitrat
- 60 l OASE PondPads ca. 1200 g Fischfutter pro Tag. Die Leistungsfähigkeit hängt ab von Temperatur, Futterqualität und Besiedlungsgrad mit Mikroorganismen
- Belüfterstab für optimale Sauerstoffanreicherung und Verwirbelung bereits vorab installiert
- Vorteile des Wirbelbettverfahrens: Permanent optimale Sauerstoffversorgung; Selbstreinigungseffekt von abgestorbener Biomasse; Know-How aus der industriellen Wasseraufbereitung
- Integrierter Bodenablauf mit hochwertig verarbeitetem Zugschieber

### Ablaufmodul XL

**Optimal angepasst an leistungsstarke Filterpumpen und UVC-Vorklärgeräte.**

- Vergrößerte Pumpen- und UVC-Kammer zur einfachen Integration von: AquaMax Eco Expert und AquaMax Eco Titanium-Filterpumpen sowie der Bitron Premium UVC-Vorklärgeräten
- Höchste Flexibilität im Anschluss durch DN 110 und 2"-Durchführungen
- Im gepumpten Ablaufmodul sorgt ein Festbettfilter für den letzten Feinschliff um optimale Wasser Klarheit zu erlangen
- 5 x DN 110 Ablaufanschlüsse
- Integrierter Bodenablauf mit hochwertigem Zugschieber

## GEPUMPTES PRINZIP



## TECHNISCHE DATEN



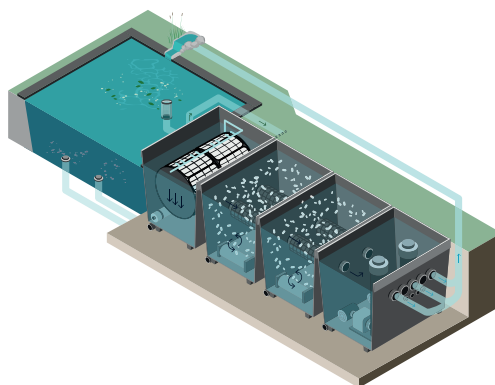
| Produkt  | 1                                   | 2  | 3   |
|--|-------------------------------------|--|---|
|  | ProfiClear Premium TF-XL gepumpt OC | ProfiClear Premium TF-XL Gravitation OC  | ProfiClear Premium XL Ablaufmodul gep.  |
| Abmessungen (L x B x H)                        | mm                                  | 1330 x 875 x 820   |   |
| Nennspannung                                   |                                     | 230 V / 50 Hz  | -   |
| Leistungsaufnahme                              | W                                   | 5  | -   |
| Leistungsaufnahme Reinigung                    | W                                   | 1600   | -   |
| Kabellänge                                     | m                                   | 5,00 + 5,00  | -   |
| Nettogewicht                                   | kg                                  | 125,00   | 101,60  |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) <sup>1</sup> | Jahre                               | 2 + 1  |   |
| Biologische Filteroberfläche                   | m <sup>2</sup>                      | -  | -   |
| Biologische Filteroberfläche geschützt         | m <sup>2</sup>                      | -  | -   |
| Individuelles Filtergranulat                   |                                     | -  | -   |
| Steuereinheit                                  |                                     | Mikrocontroller  | -   |
| Temperaturanzeige                              |                                     | Digital  | Nein  |
| Grobschmutzabscheidung                         | µm                                  | 60   | -   |
| Anzahl Düsen / Spülmenge                       |                                     | 8 x 2,5 l/min  | -   |
| Spülpumpe                                      |                                     | 7 bar  | -   |
| Spülautomatik                                  |                                     | manuell, Sensor, Zeitintervall   | -   |
| Anzahl Siebelemente                            | ST                                  | 16   | -   |
| Filterzulauffläche                             | cm <sup>2</sup>                     | 6900   | -   |
| Material                                       |                                     | GFK Duroplast/Edelstahl  |   |
| Anzahl Eingänge                                | ST                                  | 5  | 7   |
| Anschlüsse Eingang                             | mm                                  | -  | 180   |
| Anschlüsse Eingang                             |                                     | 3 x 2" / 2 x DN 110  | DN 110  |
| Anzahl Ausgänge                                | ST                                  | 2  | 5   |
| Anschlüsse Ausgang                             | mm                                  | -  | -   |
| Anschlüsse Ausgang                             |                                     | 180 mm   | DN 110  |
| Anschlüsse Schmutzausgang                      |                                     | -  | DN 75   |
| Anschluss Spülrinne                            |                                     | DN 110   | -   |
| Anschluss an                                   |                                     | Bitron Premium, ProfiClear Premium XL Ablaufmodul gep., ProfiClear Premium XL Moving Bed | Bitron Premium, ProfiClear Premium XL Ablaufmodul Grav., ProfiClear Premium XL Moving Bed |
|  |                                     | -  | ProfiClear Premium TF-XL gepumpt EGC, ProfiClear Premium XL Moving Bed                    |
| Liter pro Stunde min.                          | l/h                                 | -  | 25000   |
| Liter pro Stunde max.                          | l/h                                 | 50000  | 66000   |
| Einbauhöhe über Wasserniveau                   | cm                                  | 52,0   | 13,5  |
| Mögl. Wasserstands Differenz                   |                                     | -  | -20 mm  |
| Art der Nutzung                                |                                     | Pumpsystem   | Gravitation   |
| Sonstiges                                      |                                     | Schmutzablass inkl. Zugschieber  |   |
| Belüftung                                      |                                     | -  | Belüftung vorinstalliert  |
| <b>Artikelnr.</b>                              |                                     | <b>73365</b>   | <b>73363</b>  |
|  |                                     |  | <b>73369</b>  |

<sup>1</sup>Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)





## GRAVITATIONSPRINZIP



## TECHNISCHE DATEN

NEU



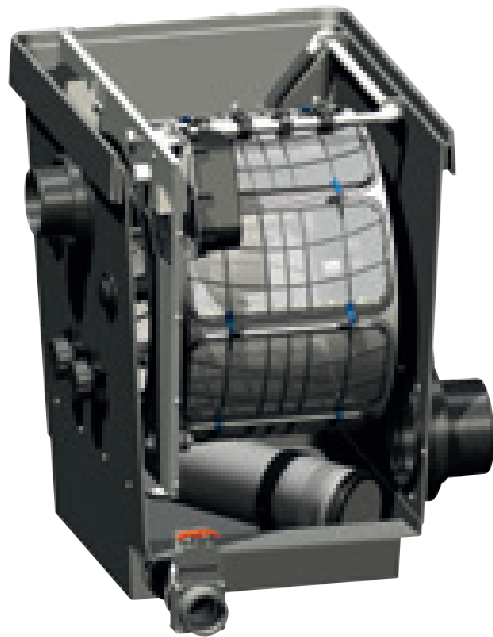
| Produkt                                |                | 1   | 2   | 3   |
|--|----------------|---|---|---|
|  |                | ProfiClear Premium XL Moving Bed  | ProfiClear Premium Standing Bed Modul XL                    | ProfiClear Premium XL Ablaufmodul Grav.   |
| Abmessungen (L x B x H)                | mm             |   | 1330 x 875 x 820  |   |
| Nettogewicht                           | kg             | 101,60  | 102,00  | 101,60  |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) †    | Jahre          |   | 2 + 1   |   |
| Biologische Filteroberfläche           | m <sup>2</sup> | 5000,0  | 400,0   | -   |
| Biologische Filteroberfläche geschützt | m <sup>2</sup> | 300,0   | -   | 81,0  |
| Individuelles Filtergranulat           |                |   | -   |   |
| Anzahl Siebelemente                    | ST             |   | -   |   |
| Material                               |                |   | GFK Duroplast   | GFK Duroplast/Edelstahl   |
| Anzahl Eingänge                        | ST             |   | 2   |   |
| Anschlüsse Eingang                     | mm             |   | 180   |   |
| Anzahl Ausgänge                        | ST             |   | 2   | 9   |
| Anschlüsse Ausgang                     | mm             |   | -   |   |
| Anschlüsse Ausgang                     |                | 180 mm  | DN 180  | 4 x 2" / 5 x DN 110   |
| Anschlüsse Schmutzablass               |                |   | DN 75   |   |
| Liter pro Stunde min.                  | l/h            |   | 25000   |   |
| Liter pro Stunde max.                  | l/h            |   | 66000   |   |
| Anschluss an                           |                | AquaOxy 5000, ProfiClear Premium TF-XL gepumpt OC, ProfiClear Premium TF-XL Gravitation OC, ProfiClear Premium XL Ablaufmodul gep., ProfiClear Premium XL Ablaufmodul Grav. | ProfiClear Premium TF-XL Gravitation OC                     | Bitron Premium, ProfiClear Premium TF-XL Gravitation OC, ProfiClear Premium XL Moving Bed |
| Einbauhöhe über Wasserniveau           | cm             |   | 8,5   |   |
| Art der Nutzung                        |                |   | Gravitation, Pumpsystem                                     | Gravitation   |
| Sonstiges                              |                |   | Belüftung vorinstalliert<br>Schmutzablass inkl. Zugschieber | -   |
| Artikelnr.                             |                | 73367   | 87166   | 73368   |

†Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)



# ProfiClear Premium

Perfekt für Koiteiche: optimierte Technik und neue digitale Möglichkeiten



## Gepumptes Prinzip:

Beim gepumpten Prinzip wird das Filtersystem über der Erde installiert und steht damit oberhalb des Teichwasserspiegels



## Gravitationsprinzip:

Beim Gravitationsprinzip wird das Filtersystem in den Boden versenkt und auf Höhe der Wasserlinie des Teiches einnivelliert

**INTELLIGENTE SELBSTREINIGUNGSFUNKTION**

für einzigartige Wartungsfreiheit



**INNOVATIV**

Bypass-Technik für optimale Bewegung der Hel-X Biokörper



**VIELSEITIG UND ERWEITERBAR**

Hohe Flexibilität im Anschluss und einfache Bestückung der Individualkörbe mit zusätzlichen Filtermedien



**Trommelfilter Modul**

**Intelligenz gibt den Takt vor. Die intelligente Schaltzentrale entfernt Grobschmutz bis 60 µm - also feiner als ein Haar.**

- Flexible Einsatzmöglichkeiten sowohl im Gravitations- als auch im gepumpten System
- Vollautomatische Selbstreinigung bietet maximalen Komfort
- Spülung erfolgt durch gereinigtes Teichwasser, kein Wasseranschluss erforderlich
- Ein wasserdichtes Mikrocontroller-System überwacht und steuert die Hauptfunktionen bei spielend leichter Bedienung (Plug, n' Play)
- Steuerung mit rückwirkender Anzeige von Fehlern im laufenden Betrieb sowie Einstellmöglichkeiten für Zwangsspülung, Spüldauer und Zusatzspülungen
- Schmutzrechen an den Sieben entfernen zuverlässig Fadenalgen und andere größere Partikel aus der Trommel
- VDE Prüfung bescheinigt die Einhaltung hoher Sicherheitsstandards
- Sicherheitsniveauschalter im gepumpten System verhindert Verklemmen durch Schmutzpartikel
- Stabiles Gehäuse dank massiver Edelstahlelemente und formstabilem Duroplast
- Einzeln entnehmbare Siebelemente (werkzeuglos) und Freilauffunktion für einfachen Zugang ins Trommelinnere
- Leistungsstarke Qualitäts-Druckpumpe zur Spülung der Trommel integriert
- Besonders leise im Betrieb durch umfangreiche Geräuschdämmung

**Moving Bed Modul**

**Hel-X sorgt für Wirbel. Original Hel-X Biomedien bauen Nähr- und Schadstoffe im Wirbelbettverfahren höchst effektiv ab.**

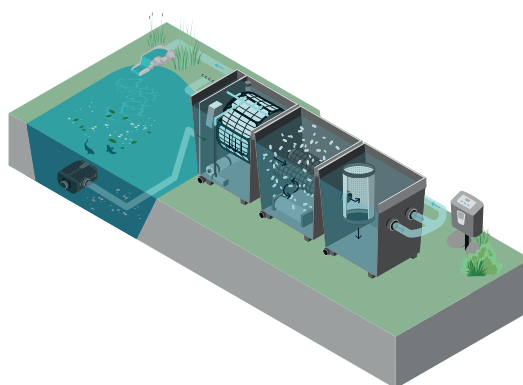
- Extrem große geschützte Besiedlungsfläche für Mikroorganismen (806 m<sup>2</sup>/m<sup>3</sup>)
- Innovative Bypass-Technik für optimale Bewegung der Hel-X Biokörper auch bei hohen Durchflussraten
- Entfernung von Giftstoffen, wie Ammonium, Ammoniak, Nitrit und Nitrat
- Hel-X Biomedium: 50 l bauen ca. 340 g Fischfutter pro Tag ab. Seine Leistungsfähigkeit hängt ab von Temperatur, Futterqualität und Besiedlungsgrad mit Mikroorganismen
- Belüfterstab für optimale Sauerstoffanreicherung und Verwirbelung bereits vorab installiert
- Vorteile des Wirbelbettverfahrens: Permanent optimale Sauerstoffversorgung; Selbstreinigungseffekt von abgestorbener Biomasse; Know-How aus der industriellen Wasseraufbereitung
- Integrierter Bodenablauf mit hochwertig verarbeitetem Zugschieber

**Individual Modul**

**Flexibel mit höchster Effektivität. Das Filtersystem wird flexibel auf die individuellen Gegebenheiten des Gewässers ausgerichtet.**

- Platzsparende Pumpen- und UVC-Kammer zur einfachen Integration von: AquaMax Eco Gravity Filterpumpen und Bitron Gravity UVC-Vorklärgeräten
- Höchste Flexibilität im Anschluss durch DN 110 und 2"-Durchführungen
- Zur Erhöhung der Filterleistung ist eine Bestückung der 2 Individualkörbe mit zusätzlichem Filtermedium im Strömungsbereich mit bis zu 8 Liter Füllvolumen möglich
- Integrierter Bodenablauf mit hochwertig verarbeitetem Zugschieber

## GEPUMPTES PRINZIP



## TECHNISCHE DATEN

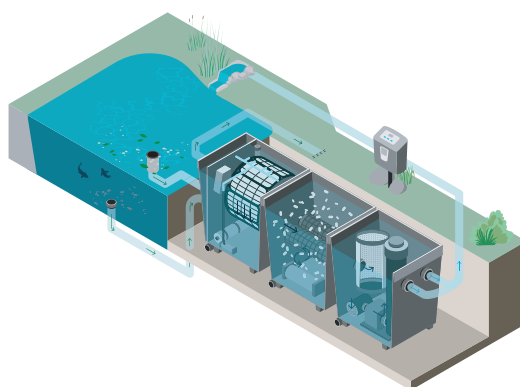


| Produkt                                | 1               | ProfiClear Premium TF-L gepumpt OC          | 2                               | ProfiClear Premium TF-L Gravitation OC |
|--|-----------------|---|---------------------------------|--|
| Abmessungen (L x B x H)                | mm              | 830 x 600 x 820                             |                                 |  |
| Nennspannung                           |                 | 230 V / 50 Hz                               |                                 |  |
| Leistungsaufnahme                      | W               | 5   |                                 |  |
| Leistungsaufnahme Reinigung            | W               | 1050  |                                 |  |
| Kabellänge                             | m               | 5,00 + 1,00                                 | 5,00 + 5,00                     |  |
| Nettogewicht                           | kg              | 74,00                                       | 76,00                           |  |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) *    | Jahre           | 2 + 1                                       |                                 |  |
| Biologische Filteroberfläche           | m <sup>2</sup>  | -   |                                 |  |
| Biologische Filteroberfläche geschützt | m <sup>2</sup>  | -   |                                 |  |
| Individuelles Filtergranulat           |                 | -   |                                 |  |
| Steuereinheit                          |                 | Mikrocontroller                             |                                 |  |
| Temperaturanzeige                      |                 | Digital                                     |                                 |  |
| Grobschmutzabscheidung                 | µm              | 60  |                                 |  |
| Anzahl Düsen / Spülmenge               |                 | 4 x 2,5 l/min                               |                                 |  |
| Spülpumpe                              |                 | 6 bar                                       |                                 |  |
| Spülautomatik                          |                 | manuell, Sensor, Zeitintervall              |                                 |  |
| Anzahl Siebelemente                    | ST              | 8   |                                 |  |
| Filterzulauffläche                     | cm <sup>2</sup> | 3454  |                                 |  |
| Material                               |                 | GFK Duroplast/Edelstahl                     |                                 |  |
| Anzahl Eingänge                        | ST              | 2   | 4                               |  |
| Anschlüsse Eingang                     | mm              | 50  | -                               |  |
| Anschlüsse Eingang                     |                 | 2 x 2" + Bitron                             | DN 110                          |  |
| Anzahl Ausgänge                        | ST              |   | 2                               |  |
| Anschlüsse Ausgang                     | mm              |   | -                               |  |
| Anschlüsse Ausgang                     |                 |   | DN 150                          |  |
| Anschlüsse Schmutzausgang              |                 |   | DN 75, DN 110                   |  |
| Anschluss Spülrinne                    |                 |   | DN 110                          |  |
| Anschluss an                           |                 | Bitron C 72 – 110 W, Bitron Eco 120 – 240 W | Bitron Gravity                  |  |
| Liter pro Stunde min.                  | l/h             |   | 10000                           |  |
| Liter pro Stunde max.                  | l/h             | 25000                                       | 33000                           |  |
| Einbauhöhe über Wasserniveau           | cm              | 40,0  | 11,5                            |  |
| Mögl. Wasserstands Differenz           |                 | 5 cm  | -20 mm                          |  |
| Art der Nutzung                        |                 | Pumpsystem                                  | Gravitation                     |  |
| Sonstiges                              |                 |   | Schmutzablass inkl. Zugschieber |  |
| <b>Artikelnr.</b>                      |                 | <b>47003</b>                                | <b>47005</b>                    |  |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)



## GRAVITATIONSPRINZIP



## TECHNISCHE DATEN

NEU



| Produkt                                | 1   | 2  | 3                                   |
|--|---|--|-------------------------------------|
|  | ProfiClear Premium Moving Bed Modul   | ProfiClear Premium Standing Bed Modul L                  | ProfiClear Premium Individualmodul  |
| Abmessungen (L x B x H)                | mm  | 830 x 600 x 820  |                                     |
| Nennspannung                           |   | -  |                                     |
| Leistungsaufnahme                      | W   | -  |                                     |
| Leistungsaufnahme Reinigung            | W   | -  |                                     |
| Kabellänge                             | m   | -  |                                     |
| Nettogewicht                           | kg  | 44,00  | 37,00                               |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) *    | Jahre   | 2 + 1  |                                     |
| Biologische Filteroberfläche           | m <sup>2</sup>  | 47,8   | -                                   |
| Biologische Filteroberfläche geschützt | m <sup>2</sup>  | 40,3   | -                                   |
| Individuelles Filtergranulat           |   | -  |                                     |
| Steuereinheit                          |   | -  |                                     |
| Temperaturanzeige                      | Nein  |  | -                                   |
| Grobschmutzabscheidung                 | µm  | -  |                                     |
| Anzahl Düsen / Spülmenge               |   | -  |                                     |
| Spülpumpe                              |   | -  |                                     |
| Spülautomatik                          |   | -  |                                     |
| Anzahl Siebelemente                    | ST  | -  |                                     |
| Filterzulauffläche                     | cm <sup>2</sup>   | -  |                                     |
| Material                               |   | GFK Duroplast  | GFK Duroplast/Edelstahl             |
| Anzahl Eingänge                        | ST  | 2  |                                     |
| Anschlüsse Eingang                     | mm  | 180  |                                     |
| Anschlüsse Eingang                     | mm  | 180 mm   | DN 180                              |
| Anschlüsse Eingang                     | mm  | 180  | 2 x 185 mm                          |
| Anzahl Ausgänge                        | ST  | 2  | 4                                   |
| Anschlüsse Ausgang                     | mm  | -  | 50                                  |
| Anschlüsse Ausgang                     | mm  | DN 150   | 2 x 2" / 2 x DN 110                 |
| Anschlüsse Schmutzausgang              |   | DN 75  |                                     |
| Anschluss Spülrinne                    |   | -  |                                     |
| Anschluss an                           | AquaOxy CWS 2000 – 4800   | AquaOxy 250  | AquaMax Eco Gravity, Bitron Gravity |
| Liter pro Stunde min.                  | l/h   | 10000  |                                     |
| Liter pro Stunde max.                  | l/h   | 33000  |                                     |
| Einbauhöhe über Wasserniveau           | cm  | 11,5   |                                     |
| Mögl. Wasserstands Differenz           |   | -  |                                     |
| Art der Nutzung                        | Gravitation, Pumpsystem   | Pumpsystem   | Gravitation, Pumpsystem             |
| Sonstiges                              | Belüftung vorinstalliert inkl. 50l Hel-X 13 Biomedium Schmutzablass inkl. Zugschieber | Belüftung vorinstalliert Schmutzablass inkl. Zugschieber | Schmutzablass inkl. Zugschieber     |
| Artikelnr.                             | 50772   | 87164  | 50771                               |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)



# Zubehör Trommelfilter

|   | Artikelnummer | Bezeichnung                               | Beschreibung   |
|---|---------------|---|--|
|    | 73370         | Pumpenkammer XL Individual                | Neutrale Pumpenkammer ohne Anschlüsse oder Bohrungen. Die preisgünstige und flexible Alternative bei individuellen Projekten. Lieferung ohne Bodenablauf und Deckel.   |
|    | 73371         | Pumpenkammer XL Individual Deckel         | -  |
|    | 43331         | Pumpenkammer Individual                   | Neutrale Pumpenkammer ohne Anschlüsse oder Bohrungen. Die preisgünstige und flexible Alternative bei individuellen Projekten. Lieferung ohne Bodenablauf und Deckel.   |
|    | 72780         | BG Deckel Behälter M / L                  | -  |
|   | 50947         | ProfiClear Premium Siebset 150 µ          | Mit 150 Micron etwas größere Grobschmutzentfernung. Reduziert den Wasserverbrauch. Ideal für den Einsatz an Natur- oder Schwimmteichen.<br>Inhalt: 8 Siebelemente  |
|    | 25376         | Ersatz ProfiClear Premium Siebset 60 µ    | Mit 60 Micron feine Grobschmutzentfernung. Ideal für den Einsatz an Natur- oder Schwimmteichen.<br>Inhalt: 8 Siebelemente  |
|   | 51549         | ProfiClear Premium Siebset 30 µ           | Mit 30 Micron extrem feine Schmutzentfernung. Ideal für den Einsatz an Naturpools.<br>Inhalt: 8 Siebelemente   |
|   | 41473         | Ersatz Sieb BioTec Premium 80000 125µ     | Mit 125 Micron etwas größere Grobschmutzentfernung. Reduziert den Wasserverbrauch. Ideal für den Einsatz an Natur- oder Schwimmteichen.<br>Inhalt: 6 Siebelemente  |
|  | 43600         | ProfiCl. Compact/BioTec Prem. Siebset 60µ | Erhöht die Abscheideleistung des Trommelfilters für eine maximale Wasserbrillanz.<br>Inhalt: 6 Siebelemente<br>Hinweis: Die Spülzyklen und der damit verbundene Wasserverbrauch erhöhen sich bei Verwendung dieses Sets. |
|  | 50949         | Ablaufset ProfiClear Premium gepumpt      | Mit dem optionalen Auslaufadapter können Sie den ProfiClear Premium in gepumpter Aufstellung auch ohne Individualkammer betreiben.   |
|  | 27171         | Schieber DN 110                           | Hochwertiger DN110 Zugschieber, ideal zur Abriegelung in Gravitationssystemen.   |
|  | 70785         | InScenio FM-Master Home                   | Diese innovative Schaltzentrale lässt sich per Smartphone oder Tablet steuern. Sie besitzt neben den vier Steckdosen mit integrierter Zeitschaltuhr einen OASE Control-Anschluss.  |
|   | 70788         | InScenio FM-Master Cloud                  |  |
|  | 55316         | Garden Controller Home                    | Innovativer Controller zur Vernetzung von OASE Control-fähigen Geräten untereinander und mit dem Heimnetzwerk. Steuerbar über WLAN per Tablet oder Smartphone (iOS oder Android).  |
|   | 55317         | Garden Controller Cloud                   |  |
|  | 50951         | ProfiClear Guard                          | Mit einer automatischen Wassernachspeisung sichern Sie nachhaltig ein stabiles Wasserniveau. Dies ist insbesondere für den stabilen Betrieb einer gravitationsbetriebenen Trommelfilteranlage erforderlich.              |
|  | 37143         | Bodenablauf BD 100                        | Zur sicheren Verbindung des Teiches mit den ProfiClear-Modulen im Gravitationssystem.  |

# Zubehör Trommelfilter

|   | Artikelnummer | Bezeichnung                              | Beschreibung  |
|---|---------------|--|---|
|    | 47012         | Upgrade-Steuerung ProfiClear Premium OC  | Trommelfilter OASE Control Nachrüstkit. Sie sind bereits Besitzer eines Trommelfilters aus der ProfiClear Premium Reihe? Nutzen Sie alle Vorteile hinsichtlich komfortabler Steuerung mit dem Nachrüstkit. Mit dem Upgrade für die digitale Steuerung läuft Ihr Filter bequem über die App mit Anschluss an das OASE Control System.  |
|   | 47038         | OASE Control Verbindungskabel 2,5 m      |   |
|    | 47039         | OASE Control Verbindungskabel 5,0 m      | Unterwassertaugliches Spezialkabel für die bi-direktionale Kommunikation zwischen Endgeräten und Steuergeräten.   |
|   | 47040         | OASE Control Verbindungskabel 10,0 m     |   |
|   | 72713         | OASE Control Verbindungskabel 30,0 m     |   |
|    | 47788         | OASE Control Kabelverbinder              | Kabelverbinder mit 4 Schrauben für eine unterwasserdichte Verlängerung von unterschiedlichen OASE Control Verbindungskabeln.  |
|    | 73373         | OASE PondPads 10 l                       | Effektive Biofiltererweiterung für das Moving Bed Modul. Futter kann in größeren Mengen und deutlich schneller abgebaut werden. (10 l PondPads bauen ca. 215 g Futter in 24 h ab).  |
|   | 73372         | OASE PondPads 20 l                       |   |
|   | 42904         | Hel-X 13 Biomedium 25 l                  | Erweiterungskit für das Moving Bed Modul. Steigert die biologische Leistungsfähigkeit. 2 x 25 l aus reichend für ca. 340 g Futter / Tag.  |
|  | 51280         | AquaActiv BioKick Premium                | Der Filterstarter für Profis mit mehr als 50 Milliarden Mikroorganismen/ml, schafft umgehend ausreichende Biologie im Filter egal ob bei Neustart oder nach der Reinigung.  |
|  | 43146         | AquaActiv PumpClean 500 ml               | Effektiver Reiniger für Teichtechnik wie Pumpen, Siebe, Quarzgläser, etc. Entfernt zuverlässig Kalk und andere Ablagerungen, auch von zugesetzten Trommelfiltersieben.  |
|  | 51065         | ProfiClear Classic Filterschaummodul     | Das OASE Filterschaummodul ist Teil der OASE Classic Reihe. Das Modul verfügt über einen DN 100 Ein- und Ausgang. Grobe und feine Schäume sorgen für eine optimale Feinreinigung des Teichwassers. Zum Reinigen werden die Schäume einfach mit dem Reinigungshebel gegen den Zwischenboden gestaucht. Über einen Absperrschieber mit DN 50 Ablauf wird der Schmutz dem Filtersystem entzogen. Das 80 x 60 x 80 cm große Gehäuse mit einem Filterschaum-Volumen von 60 l für eine maximale Durchlaufmenge von 12.500l/Std. besteht aus hochwertigem Duroplast. Mehrere Module können kombiniert werden. Mehrere Module können auch mit der Pumpenkammer Classic kombiniert werden. |
|  | 26983         | Ersatzschwamm blau breit ProfiClear M3   | -   |
|  | 26984         | Ersatzschwamm blau schmal ProfiClear M3  | Bindet überschüssige Phosphate und vermindert dadurch auf natürliche Weise Algenwachstum.   |
|  | 27295         | Ersatzschwamm rot ProfiClear M3          | -   |
|  | 27296         | Ersatzschwamm schw. schmal ProfiClear M5 | -   |
|  | 27297         | Ersatzschwamm schw. breit ProfiClear M5  | -   |

# Ersatzschwämme

Hier finden Sie das passende Ersatzteil für Ihren Filter



## ERSATZSCHWÄMME

passend für:

### Unterwasserfilter

|                         |   |   |   |  |  |  |  |  |  |
|-------------------------|---|---|---|--|--|--|--|--|--|
| Filtral UVC 1500        | . |   |   |  |  |  |  |  |  |
| Filtral UVC 3000        |   | . |   |  |  |  |  |  |  |
| Filtral UVC 6000 / 9000 |   |   | . |  |  |  |  |  |  |

### Druckfilter

|  |  |  |  |   |   |   |   |   |   |
|--|--|--|--|---|---|---|---|---|---|
| BioPress Set 4000                        |  |  |  | . |   |   |   |   |   |
| BioPress Set 6000 / 8000 / 10000 / 12000 |  |  |  |   | . |   |   |   |   |
| FiltoClear 3000                          |  |  |  |   |   | . |   |   |   |
| FiltoClear 6000                          |  |  |  |   |   |   | . |   |   |
| FiltoClear 11000                         |  |  |  |   |   |   |   | . |   |
| FiltoClear 12000                         |  |  |  |   |   |   |   |   | . |
| FiltoClear 15000                         |  |  |  |   |   |   |   |   |   |
| FiltoClear 16000                         |  |  |  |   |   |   |   |   |   |
| FiltoClear 20000 / 30000                 |  |  |  |   |   |   |   |   |   |
| NEU FiltoClear 5000                      |  |  |  |   |   |   |   |   |   |
| NEU FiltoClear 13000                     |  |  |  |   |   |   |   |   |   |
| NEU FiltoClear 19000                     |  |  |  |   |   |   |   |   |   |
| NEU FiltoClear 31000                     |  |  |  |   |   |   |   |   |   |

|                   |              |              |              |              |              |              |              |              |              |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| <b>Artikelnr.</b> | <b>70240</b> | <b>70241</b> | <b>70242</b> | <b>15558</b> | <b>15564</b> | <b>56109</b> | <b>56110</b> | <b>56111</b> | <b>51255</b> |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|



## ERSATZSCHWÄMME

passend für:

### Durchlaufilter

|  |   |    |   |     |     |      |      |   |       |
|--|---|----|---|-----|-----|------|------|---|-------|
| FiltoMatic CWS 7000                    | . |    |   |     |     |      |      |   |       |
| FiltoMatic CWS 14000                   |   | .  |   |     |     |      |      |   |       |
| FiltoMatic CWS 25000                   |   | .. |   |     |     |      |      |   |       |
| BioTec Premium 80000                   |   |    | . |     |     |      |      |   |       |
| BioSmart 5000                          |   |    |   | .   | .   |      |      |   |       |
| BioSmart 7000 / 8000                   |   |    |   | .   | ..  |      |      |   |       |
| BioSmart 14000 / 16000                 |   |    |   | ... | ... |      |      |   |       |
| BioSmart 18000                         |   |    |   |     |     | ..   | .    | . |       |
| BioSmart 20000 / 24000 / 30000 / 36000 |   |    |   |     |     | .... | .... | . |       |
| BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 40000  |   |    |   |     |     |      |      |   | ...   |
| BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 60000  |   |    |   |     |     |      |      |   |       |
| BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 90000  |   |    |   |     |     |      |      |   | ..... |
| BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 140000 |   |    |   |     |     |      |      |   |       |
| BioTec 5                               |   |    |   |     |     |      |      |   |       |
| BioTec 10                              |   |    |   |     |     |      |      |   |       |
| BioTec 5.1                             |   |    |   |     |     | ..   | .    | . |       |
| BioTec 10.1                            |   |    |   |     |     | .... | .... | . |       |
| BioTec 30                              |   |    |   |     |     |      |      |   |       |

### Trommelfilter

|                                |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| ProfiClear Filterschaummodul   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ProfiClear Phosphatbindermodul |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|                   |              |              |              |              |              |              |              |              |              |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| <b>Artikelnr.</b> | <b>50901</b> | <b>50904</b> | <b>40456</b> | <b>35791</b> | <b>35792</b> | <b>56677</b> | <b>56678</b> | <b>56679</b> | <b>42893</b> |
|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|





# Praktisch, innovativ, zuverlässig

Soviel steht fest: Will man einen klaren und sauberen Teich, dann ist ein gut abgestimmtes Filtersystem unerlässlich. Für einen Durchlauffilter spricht ein entscheidender Pluspunkt: Die Reinigung und Wartung ist denkbar einfach, denn ein Durchlauffilter liegt leicht erreichbar oberirdisch.

Ein Durchlauffilter wird durch eine im Wasser liegende Pumpe gespeist. Der Filter bildet den höchstgelegenen Punkt im Reinigungskreislauf. Von ihm aus fließt das Wasser wieder zurück in den Teich. Die Reinigung des Wassers übernehmen spezielle Filterschwämme oder Biomedien, die nicht nur mechanisch wirken, sondern auch biologisch. In ihnen bilden sich nach einiger Zeit fleißige Mikroorganismen, die überschüssige Nährstoffe im Wasser abbauen. Dank des höheren Sauerstoffgehalts im Durchlauffilter erfolgt dies besonders effizient.

OASE bietet leistungsstarke Durchlauffilter an, die zum Teil – wie der BioTec ScreenMatic<sup>2</sup> – mit innovativen Vorabscheidesystemen ausgestattet sind. Dieses intelligente Filtersystem mit exzellentem Reinigungsergebnis gibt es jetzt in vier Leistungsklassen.



## BIOTEC PEMIUM

Kompakt, leistungsfähig und leise: intelligentes Filtersystem für naturnahe Teiche bis zu 80 m<sup>3</sup> und Fischteiche bis zu 40 m<sup>3</sup>, das Trommelfiltertechnik mit BioTec Filtertechnologie vereint. Die sehr gute Filterleistung bis 125 µm und Durchflussraten bis zu 12.500 l/h sorgen für glasklare Sicht. Praktisch: Die vollautomatische Grobschmutzabscheidung spült den Schmutz dank Trommelfiltertechnik einfach aus dem Filter. Die Spülung des Filters erfolgt ausschließlich durch gereinigtes Teichwasser. Smart: Alle Einstellungen sind bequem per App steuerbar (OASE Controller erforderlich). Ein weiterer Vorteil: Die langen Standzeiten und die hochwertigen Filterschwämme bieten optimale Bedingungen für die Filterbiologie.

(> Ab Seite 180)

### TIPP

Grundsätzlich besteht ein Filtersystem aus:

1. Einer Filterpumpe zur Speisung des Filters
2. Einem Teichfilter, der für die biologischmechanische Reinigung sorgt
3. Einem UVC-Vorklärgerät zur Bekämpfung von Schwebalgen und Keimen.

# UNSERE DURCHLAUFFILTER IM ÜBERBLICK



## BIOTEC SCREENMATIC<sup>2</sup>

Hocheffektiver Durchlauffilter für Teiche bis zu 140 m<sup>3</sup>, der sehr wartungsarm ist, da die Grobschmutzabscheidung vor Eintritt in den Filter erfolgt und er lange Standzeiten hat: Der doppelt abgedichtete Motor sorgt für eine vielfach verlängerte Lebensdauer. Die justierbare Reinigungsautomatik bewirkt ein effizientes Abscheideergebnis. Ein Wasserverteiler ohne Engstellen verhindert Verstopfungen. Innovative Schmutzbarrieren verhindern das Auswaschen des Filters. Die Reinigung ist denkbar bequem: Das Filterband reinigt sich selbst, und die Filterschwämme werden direkt im Filter gesäubert.

(> Ab Seite 182)



## BIOTEC

Leistungsstarker Durchlauffilter mit langen Standzeiten, der über eine große Besiedelungsfläche für die Filterbiologie verfügt und für den Abbau von Schad- und Nährstoffen durch hochwirksame mechanisch-biologische Technologie sorgt. Zum Abscheiden des Grobschmutzes gibt es einen Bodenablauf, geeignet für Gartenteiche bis zu 120 m<sup>3</sup>.

(> Ab Seite 184)



## FILTOMATIC CWS

Der intelligente Teichmanager: Der Filter reinigt nicht nur Wasser, sondern auch sich selbst. Dank der permanenten Temperaturmessung des Wassers startet die Steuereinheit selbstständig und bedarfsgerecht das integrierte UVC-Vorklärgerät und ermöglicht so echte Stromersparnis von bis zu 40 %.

Ebenfalls automatisch aktiviert die Steuereinheit die Schlammpumpe, die den Schmutz aus dem Filter hinausbefördert. Nahezu unsichtbar ist er, da bis zu 70 % am Teichrand eingegraben werden können. Die Reinigung der Filterschwämme geschieht von außen, geeignet für Teiche bis 25 m<sup>3</sup>.

(> Ab Seite 186)



## BIOSMART

Leistungsstarker Durchlauffilter für Garten- und Fischteiche: Die Kombination aus Filterschaum und integriertem UVC-Vorklärgerät sorgt für beste Filterleistungen. Diverse Filterschwämme übernehmen die optimale mechanische und biologische Filtrierung. Zum Säubern hat der Durchlauffilter Reinigungshebel zum Ausdrücken der Filterschwämme, einen Bodenablauf und einen Klarspülanschluss.

(> Ab Seite 188)

# BioTec Premium

## Kompakter Hochleistungsfilter mit Trommelfiltertechnik



**+ DRECK WEG**

Dank Trommelfiltertechnik, spült die vollautomatische Grobschmutzabscheidung den Schmutz einfach aus dem Filter

**+ SMART**

Durch Anschluss an das OASE Control System steuern Sie alle Einstellungen bequem per App ; Upgrade bestehender Anlagen per separat erhältlichem Upgrade-Kit ist möglich

**+ CLEVER**

Intelligentes Filtersystem für naturnahe Teiche bis zu 80 m<sup>3</sup> und für Fischteiche bis zu 40 m<sup>3</sup>

**+ PSSST**

Besonders leise im Betrieb, dank umfangreicher Geräuschkämmung

**+ GARANTIERT**

Inklusive OASE Klarwassergarantie

**+ WERKZEUGLOS**

Einfacher Zugang ins Trommelinnere durch einzeln entnehmbare Siebelemente und Freilauffunktion



**+ REDUZIERT**

Weniger Fadenalgen durch stetigen Phosphat- und Nährstoffaustrag

**+ VORGEREINIGT**

Durch Schmutzrechen an den Sieben werden Fadenalgen und größeren Partikeln zuverlässige aus der Trommel entfernt

**+ WEG DAMIT**

Schmutzablass inklusive Zugschieber

**+ PERFORMANCE**

Lange Standzeiten und hochwertige Filterschwämme bieten der Filterbiologie optimale Lebensbedingungen - die volle Wirkleistung

**+ WASSER SPAREND**

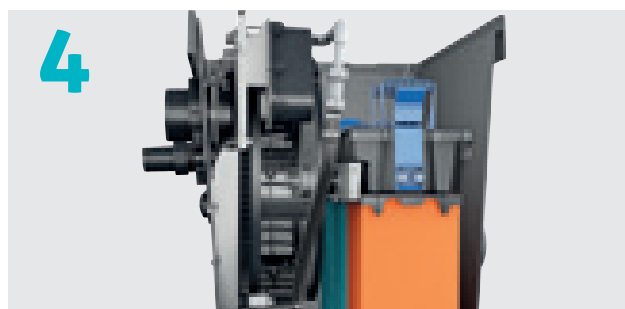
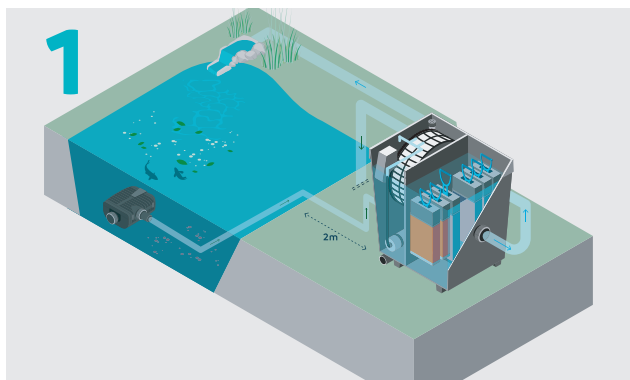
Die Spülung des Filters erfolgt ausschließlich mit gereinigtem Teichwasser - ein Frischwasseranschluss ist nicht erforderlich

**+ PUTZT DURCH**

Zur Spülung der Trommel ist eine leistungsstarke Qualitäts-Druckpumpe integriert

### ZUBEHÖR

| Produkt                                  |             | Artikelnr. |
|--|-------------|------------|
| Filterpatronenset BioTec Premium 80000   | > Seite 176 | 40456      |
| ProfiCl. Compact/BioTec Prem.Siebset 60µ | > Seite 174 | 43600      |
| Ablaufrohr schwarz DN75/480 mm           | > Seite 50  | 55043      |
| Ablaufrohr schwarz DN110/480 mm          | > Seite 50  | 50427      |
| Verbindungsbogen schwarz DN75/45°        | > Seite 50  | 55044      |
| Verbindungsbogen schwarz DN110/45°       | > Seite 50  | 50430      |
| InScenio FM-Master Home                  | > Seite 284 | 70785      |
| InScenio FM-Master Cloud                 | > Seite 284 | 70788      |
| Garden Controller Home                   | > Seite 282 | 55316      |
| Garden Controller Cloud                  | > Seite 282 | 55317      |



**1. Schematische Darstellung**

UVC- Vorklängerät in Kombination mit Oase Durchlauffilter BioTec Premium

**2. Intelligente Schaltzentrale**

Ein wasserdichtes Mikrocontroller-System überwacht und steuert die Hauptfunktionen bei spielend leichter Bedienung (Plug ,n' Play).

**3. Clevere Trommelfiltertechnik**

Der innovative und selbstreinigende Vorabscheider trennt zuverlässig Wasser und feste Partikel bis zu 125 Micron. Und das ohne zusätzlichen Reinigungsaufwand.

**4. Fleißige Filterbiologie**

In den integrierten Filterschwämmen können die Mikroorganismen perfekt arbeiten und schädliche Nährstoffe abbauen. Optimal dafür sind die langen Standzeiten durch die Vorabscheidefunktion. Inklusive komfortabler Reinigung - ganz ohne schmutzige Hände.

**TECHNISCHE DATEN**

|  |                                 |   |
|--|---------------------------------|---|
| <b>Produkt</b>                                 | BioTec Premium 80000 gepumpt OC |   |
| Abmessungen (L x B x H)                        | mm                              | 830 x 675 x 820   |
| Nennspannung                                   |                                 | 230 V / 50 Hz   |
| Leistungsaufnahme                              | W                               | 5   |
| Leistungsaufnahme Reinigung                    | W                               | 670   |
| Kabellänge                                     | m                               | 5,00 + 1,00   |
| Nettogewicht                                   | kg                              | 71,50   |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) <sup>†</sup> | Jahre                           | 2 + 1   |
| Steuereinheit                                  |                                 | Mikrocontroller   |
| Temperaturanzeige                              |                                 | Digital   |
| Grobschmutzabscheidung                         | µm                              | 125   |
| Anzahl Düsen / Spülmenge                       |                                 | 1 x 4,0 l/min   |
| Spülpumpe                                      |                                 | 4 bar   |
| Spülautomatik                                  |                                 | manuell, Sensor, Zeitintervall                                  |
| Material                                       |                                 | GFK Duroplast/Edelstahl   |
| Anzahl Filterschwämme blau                     | ST                              | 2   |
| Anzahl Filterschwämme rot                      | ST                              |   |
| Anzahl Filterschwämme violett                  | ST                              |   |
| Anzahl Eingänge                                | ST                              | 1   |
| Anschlüsse Eingang                             |                                 | 1 x 2" + Bitron   |
| Anschluss OASE Control                         |                                 | Ja  |
| Anschluss an                                   |                                 | Bitron C 36 - 110 W, Bitron Eco 120 - 240 W, ProfiClear Classic |
| Anzahl Ausgänge                                | ST                              | 1   |
| Anschlüsse Ausgang                             |                                 | DN 110  |
| Anschlüsse Schmutzausgang                      |                                 | DN 75   |
| Anschluss Spülrinne                            |                                 | DN 110  |
| Liter pro Stunde min.                          | l/h                             | 7500  |
| Liter pro Stunde max.                          | l/h                             | 12500   |
| Geeignet für Teiche bis max.                   | m <sup>3</sup>                  | 80,0  |
| Geeignet für Teiche mit Fischbesatz            | m <sup>3</sup>                  | 40,0  |
| Geeignet für Teiche mit Koi <sup>††</sup>      | m <sup>3</sup>                  | 20,0  |
| Einbauhöhe über Wasserniveau                   | cm                              | 51,0  |
| <b>Artikelnr.</b>                              | <b>54850</b>                    |   |

<sup>†</sup>Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

<sup>††</sup>Hinweis: Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen mit Koibesatz eine Mindestgröße von 5 m<sup>3</sup>!



# BioTec ScreenMatic<sup>2</sup>

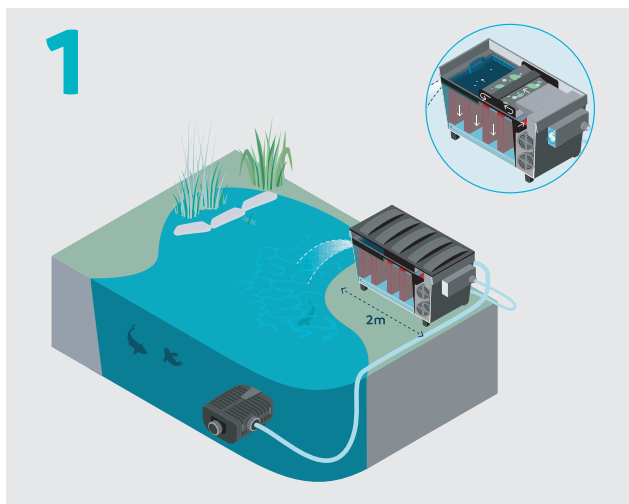
## Hochleistungsfilter mit automatischer Grobschmutzabscheidung



- + GARANTIERT**  
Inklusive OASE Klarwassergarantie
- + WARTUNGSARM**  
Grobschmutzabscheidung vor Eintritt in den Filter
- + SELBSTREINIGEND**  
Das Filterband wird automatisch angetrieben; justierbare Reinigungsautomatik, die den Bandlauf anhand des Verschmutzungsgrades steuert, inkl. LED-Funktionskontrolle
- + BEQUEM**  
Filterschwämme lassen sich direkt im Filter reinigen
- + SAUBERE SACHE**  
Bodenablauf mit Schieber zur Entfernung von Schmutz aus dem Filtersystem
- + PRAKTISCH**  
Schmutzkorb mit großem Volumen und vereinfachter Handhabung
- + VERSTOPFT NICHT**  
Gleichmäßige Wasserverteilung auf dem Filterband
- + GUTE PARTNER**  
Direkte Anschlussmöglichkeit für UVC-Vorklärgeräte Bitron C und Eco
- + PASSENDE PUMPEN**  
Optimal abgestimmt auf OASE AquaMax Eco Filterpumpen
- + EXTRA GEGEN FADENALGEN**  
Bei Bedarf Verwendung der PhosLess Filtersäulen zur Fadenalgenreduktion (optionales Zubehör)
- + CLEVERE KOMBI**  
Unterschiedliche Filtermedien zur optimalen Entfaltung der Filterbiologie

### ZUBEHÖR

| Produkt                                  |             | Artikelnr. |
|--|-------------|------------|
| Ersatzlampe UVC 36 W                     | > Seite 212 | 55432      |
| Ersatzlampe UVC 55 W                     | > Seite 212 | 56636      |
| Ersatzschw. Set ro/vi BioTec 40-/90000   | > Seite 176 | 42893      |
| Ersatzschw. Set rot/violett BioTec60/140 | > Seite 176 | 42894      |
| Ersatzschwammset blau BioTec 40-/90000   | > Seite 176 | 42895      |
| Ersatzschwammset blau BioTec 60/140      | > Seite 176 | 42896      |
| Ablaufrohr schwarz DN50/480 mm           | > Seite 50  | 50829      |
| Ablaufrohr schwarz DN75/480 mm           | > Seite 50  | 55043      |
| Ablaufrohr schwarz DN110/480 mm          | > Seite 50  | 50427      |
| Verbindungsbogen schwarz DN50/45°        | > Seite 50  | 50833      |
| Verbindungsbogen schwarz DN75/45°        | > Seite 50  | 55044      |
| Verbindungsbogen schwarz DN110/45°       | > Seite 50  | 50430      |
| AquaSkim 40                              | > Seite 326 | 56907      |
| AquaActiv PumpClean 500 ml               | > Seite 366 | 43146      |



**1. Schematische Darstellung**

UVC-Vorklärgerät in Kombination mit Oase Durchlauffilter BioTec ScreenMatic<sup>2</sup>.

**2. Optimiertes Endlosband**

Leicht hochzuklappendes Endlosband ermöglicht eine leichte Reinigung der Filterschäume.

UVC-Klärer, Filter & Belüfter

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt   | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 40000       | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 60000 | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 90000 | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 140000 | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> Set 40000 | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> Set 60000 | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> Set 90000 |
|---|---|---------------------------------------|---------------------------------------|--|---|---|---|
| Abmessungen Filter (L x B x H)                        | mm 788 x 590 x 445                          | mm 788 x 590 x 545                    | mm 788 x 590 x 645                    | mm 1200 x 800 x 760                    | mm 788 x 590 x 445                        | mm 788 x 590 x 545                        | mm 788 x 590 x 645                        |
| Nettogewicht  | kg 20,00                                    | kg 23,50                              | kg 27,00                              | kg 105,00                              | kg 31,00                                  | kg 34,50                                  | kg 39,60                                  |
| Nennspannung (primär, sekundär)                       | 230 V / 50 Hz, 12 V / AC                    |                                       |                                       |  | -   |   |   |
| Nennspannung UVC                                      | -   |                                       |                                       |  | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz                  |   |   |
| Leistungsaufnahme                                     | W 5   |                                       |                                       |  | -   |   |   |
| Leistungsaufnahme UVC                                 | W -   |                                       |                                       |  | W 36                                      | W 55                                      | W 110                                     |
| Stromkabellänge UVC                                   | m -   |                                       |                                       |  | m 5,00                                    |   |   |
| Kabellänge 12 V-Gerät (mit Netzteil)                  | m 2,10 (Netzteil) + 5,00                    |                                       |                                       |  | m -                                       |   |   |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) Filter <sup>*</sup> | Jahre 2 + 1                                 |                                       |                                       |  | -   |   |   |
| Garantie UVC <sup>*</sup>                             | Jahre -                                     |                                       |                                       |  | Jahre 2                                   |   |   |
| Anzahl Filterschwämme gesamt                          | ST 8  | ST 16                                 | ST 18                                 | ST 18                                  | ST 8                                      | ST 16                                     | ST 16                                     |
| Anzahl Filterschwämme blau                            | ST 2  | ST -                                  | ST -                                  | ST 4                                   | ST 2                                      | ST 4                                      | ST 4                                      |
| Anzahl Filterschwämme rot                             | ST 3  | ST 6                                  | ST 7                                  | ST 7                                   | ST 3                                      | ST 6                                      | ST 6                                      |
| Anzahl Filterschwämme violett                         | ST 3  | ST 6                                  | ST 7                                  | ST 7                                   | ST 3                                      | ST 6                                      | ST 6                                      |
| Spezial Filtergranulat                                | kg 2,50                                     | kg 3,50                               | kg 5,00                               | kg 14,50                               | kg 2,50                                   | kg 3,50                                   | kg 5,00                                   |
| Temperaturanzeige                                     | Nein  |                                       |                                       |  |   |   |   |
| Grobschmutzabscheidung                                | µm 300                                      |                                       |                                       |  |   |   |   |
| Anschlüsse Eingang Filter                             | mm 25 / 32 / 38                             |                                       | mm 25 / 38 / 50                       |  | mm 25 / 32 / 38                           |   |   |
| Anschlüsse Eingang Filter                             | 1", 1 ¼", 1 ½"                              |                                       |                                       |  |   |   |   |
| Anschlüsse Eingang UVC                                | mm -  |                                       |                                       |  | mm 19 / 25 / 32 / 38 / 50                 |   |   |
| Anschlüsse Eingang UVC                                | mm -  |                                       |                                       |  | 3/4", 1", 1 ¼", 1 ½", 2"                  |   |   |
| Anschlüsse Ausgang Filter                             | DA 75                                       | DN 75                                 | 2", DN 110                            | 2", DA 110                             | DN 75                                     |   |   |
| Anschlüsse Schmutzausgang                             | DN 50                                       |                                       | DN 75                                 |  | DN 50                                     |   |   |
| Zugehörige Filter-/Bachlaufpumpe                      | -   |                                       |                                       |  | AquaMax Eco Premium 12000                 | AquaMax Eco Premium 16000                 | AquaMax Eco Premium 20000                 |
| Abmessungen Pumpe (L x B x H)                         | mm -  |                                       |                                       |  | mm 340 x 280 x 165                        |   |   |
| Nennspannung Pumpe                                    | mm -  |                                       |                                       |  | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz                  |   |   |
| Leistungsaufnahme Pumpe                               | W -   |                                       |                                       |  | W 110                                     | W 145                                     | W 180                                     |
| Liter pro Stunde max.                                 | l/h 9000                                    | l/h 11000                             | l/h 12500                             | l/h 17500                              | l/h 9000                                  | l/h 12500                                 | l/h 12500                                 |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) Pumpe <sup>*</sup>  | Jahre -                                     |                                       |                                       |  | Jahre 3 + 2                               |   |   |
| Stromkabellänge Pumpe                                 | m -   |                                       |                                       |  | m 10,00                                   |   |   |
| Geeignet für Teiche bis max.                          | m <sup>3</sup> 40,0                         | m <sup>3</sup> 60,0                   | m <sup>3</sup> 90,0                   | m <sup>3</sup> 140,0                   | m <sup>3</sup> 40,0                       | m <sup>3</sup> 60,0                       | m <sup>3</sup> 90,0                       |
| Geeignet für Teiche mit Fischbesatz                   | m <sup>3</sup> 20,0                         | m <sup>3</sup> 30,0                   | m <sup>3</sup> 45,0                   | m <sup>3</sup> 70,0                    | m <sup>3</sup> 20,0                       | m <sup>3</sup> 30,0                       | m <sup>3</sup> 45,0                       |
| Geeignet für Teiche mit Koi <sup>†1</sup>             | m <sup>3</sup> 10,0                         | m <sup>3</sup> 15,0                   | m <sup>3</sup> 22,5                   | m <sup>3</sup> 35,0                    | m <sup>3</sup> 10,0                       | m <sup>3</sup> 15,0                       | m <sup>3</sup> 22,5                       |
| Anschluss an  | Bitron C 36 - 110 W, Bitron Eco 120 - 240 W |                                       |                                       |  | -   |   |   |
| Artikelnr.  | <b>57694</b>                                | <b>57695</b>                          | <b>46178</b>                          | <b>57696</b>                           | <b>57697</b>                              | <b>57698</b>                              | <b>46179</b>                              |

<sup>\*</sup>Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

<sup>†1</sup> Hinweis: Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen mit Koibesatz eine Mindestgröße von 5 m<sup>3</sup>!

# BioTec

## Mehrzonenfilter für größere Garten- und Fischteiche

**+ HOCHWIRKSAM**

Mechanisch-biologischer Abbau von Schad- und Nährstoffen

**+ BEWÄHRT**

Große Oberflächen zur Ansiedlung der Filterbiologie

**+ AUSGEFEILTE TECHNIK**

Mehrzonenfilter mit Spezialfilterschwämme

**+ GARANTIERT**

Inklusive OASE Klarwassergarantie



**+ FÜR'SGROBE**

Bodenablauf zur Ausschwemmung von Grobschmutz

**+ EASY**

Einfache Reinigung und Wartung

**+ HOCHWERTIG**

Robustes GFK-Material und erstklassige Verarbeitung

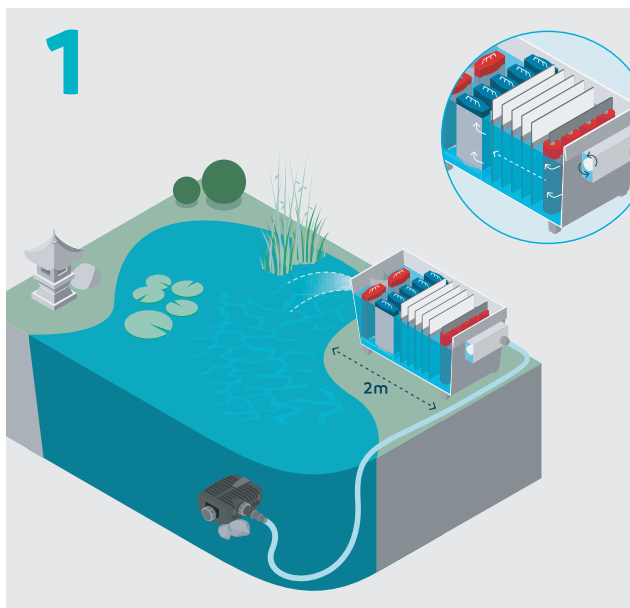
**+ KOMBINIERBAR**

Anschlussmöglichkeit für OASE UVC-Vorklärgeräte Bitron

### ZUBEHÖR

| Produkt                               |             | Artikelnr. |
|---------------------------------------|-------------|------------|
| Ersatzschwamm rot BioTec 5 / 10 / 30  | > Seite 176 | 54030      |
| Ersatzschwamm blau BioTec 5 / 10 / 30 | > Seite 176 | 54031      |
| Ablaufrohr schwarz DN75/480 mm        | > Seite 50  | 55043      |
| Ablaufrohr schwarz DN110/480 mm       | > Seite 50  | 50427      |
| Verbindungsbogen schwarz DN75/45°     | > Seite 50  | 55044      |
| Verbindungsbogen schwarz DN75/87°     | > Seite 50  | 55045      |
| Verbindungsbogen schwarz DN110/45°    | > Seite 50  | 50430      |
| T-Stück schwarz DN75                  | > Seite 50  | 55046      |
| AquaActiv BioKick Premium             | > Seite 350 | 51280      |





**1. Schematische Darstellung**

BioTec 30 in Funktion mit einer Filter- und Bachlaufpumpe und einem Bitron C

**2. Filterschwämme**

Für die optimale Ansiedlung von Mikroorganismen zum Abbau der Schad- und Nährstoffe.

**3. Kugelhahn**

Der Klarwasserauslass zurück zum Teich senkt das Wasserniveau im Filter und ermöglicht so eine wassersparende Filterreinigung.

**4. Auslaufkammer**

Mit DN 110-Anschluss.

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt                                  | BioTec 30      |   |
|--|----------------|---|
| Abmessungen (L x B x H)                  | mm             | 1200 x 800 x 730                            |
| Nettogewicht                             | kg             | 81,50                                       |
| Garantie <sup>1</sup>                    | Jahre          | 3   |
| Anzahl Filterbürsten                     | ST             | 6   |
| Anzahl Filtermatten                      | ST             | 5   |
| Anzahl Filterschwämme gesamt             | ST             | 14  |
| Anzahl Filterschwämme blau               | ST             | 10  |
| Anzahl Filterschwämme rot                | ST             | 4   |
| Temperaturanzeige                        |                | Nein  |
| Anschlüsse Eingang                       | mm             | 25 / 32 / 38 / 50                           |
| Anschlüsse Eingang                       |                | 1", 1 1/4", 1 1/2", 2"                      |
| Anschlüsse Ausgang                       |                | DN 110                                      |
| Anschlüsse Schmutzausgang                |                | DN 75                                       |
| Liter pro Stunde max.                    | l/h            | 23000                                       |
| Geeignet für Teiche bis max.             | m <sup>3</sup> | 120,0                                       |
| Geeignet für Teiche mit Fischbesatz      | m <sup>3</sup> | 60,0  |
| Geeignet für Teiche mit Koi <sup>1</sup> | m <sup>3</sup> | 30,0  |
| Anschluss an                             |                | Bitron C 72 – 110 W, Bitron Eco 120 – 240 W |
| Artikelnr.                               |                | <b>55421</b>                                |

<sup>1</sup>Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE.Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)  
<sup>1</sup> Hinweis: Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen mit Koibesatz eine Mindestgröße von 5 m<sup>3</sup>!

# FiltoMatic CWS

## Teichmanager mit automatischer Selbstreinigung

**+ INTELLIGENT**

Die automatische Steuerung passt die Filterleistung an die jahreszeitlichen Bedürfnisse des Teiches an

**+ SPARSAM**

Bis zu 40 % Stromkostensparnis durch bedarfsgerecht gesteuerte UVC-Einheit mit patentierter Selbstreinigung und Sauerstoffanreicherung

**+ GARANTIERT**

Inklusive OASE Klarwassergarantie

**+ MITGEDACHT**

Der UVC-Betriebsstunden-zähler zeigt an, wann Leuchtmittel ausgetauscht werden müssen

**+ KOMPAKT**

Besonders platzsparendes Design



**+ DISKRET**

Nahezu unsichtbar; lässt sich bis zu 70 % am Teichrand eingraben

**+ TSCHÜSS SCHLAMM!**

Automatischer Schlamm-austrag, dadurch weniger Reinigungsaufwand

**+ INTERVALLREINIGUNG**

UVC- und Pumpfunktion auch manuell steuerbar

**+ ALGEN ADÉ**

Weniger Fadenalgen durch stetigen Phosphat- und Nährstoffaustrag

**+ AUSGETÜFELT**

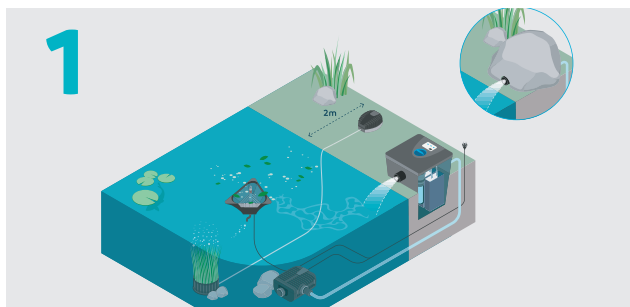
Lange Standzeiten gepaart mit hochwertigen Filterschwämmen bieten der Filterbiologie optimale Bedingungen

**+ KOMFORTABEL**

Besonders einfach zu reinigende Filterschwämme

### ZUBEHÖR

| Produkt                                  |             | Artikelnr. |
|--|-------------|------------|
| Ersatzlampe UVC 11 W                     | > Seite 212 | 56112      |
| Ersatzlampe UVC 24 W                     | > Seite 212 | 56237      |
| Filterpatronenset FiltoMatic CWS 7000    | > Seite 176 | 50901      |
| Filterpatronenset FiltoMa.CWS14000/25000 | > Seite 176 | 50904      |
| Ablaufrohr schwarz DN40/480 mm           | > Seite 50  | 50307      |
| Ablaufrohr schwarz DN75/480 mm           | > Seite 50  | 55043      |
| Verbindungsbogen schwarz DN40/45°        | > Seite 50  | 50308      |
| Verbindungsbogen schwarz DN75/45°        | > Seite 50  | 55044      |
| Verbindungsbogen schwarz DN75/87°        | > Seite 50  | 55045      |
| T-Stück schwarz DN75                     | > Seite 50  | 55046      |
| FiltoMatic Cap CWS XL                    | > Seite 316 | 50269      |
| FiltoMatic Cap CWS L                     | > Seite 316 | 50268      |
| AquaActiv BioKick 200 ml                 | > Seite 350 | 43138      |
| OxyTex Set 1000                          | > Seite 220 | 50249      |
| SwimSkim 50                              | > Seite 325 | 50170      |
| InScenio FM-Master 3                     | > Seite 286 | 36311      |



**1. Kompakte Bauweise**

Starke Filterwirkung auf kleinstem Raum. Das Gerät lässt sich mit dem FiltoMatic Cap nahezu unsichtbar am Teichrand eingraben.

**2. Reinigung**

Neben dem vollautomatischen Schlammaustrag erfolgt die Schaumreinigung bequem und ohne schmutzige Hände.

**3. Filterdeckel**

Einfach zu öffnen und zu schließen mit einer Hand. Ungewolltes Öffnen wird durch eingebaute Rastung verhindert.

**4. Automatische Steuereinheit**

Die innovative Steuerung gewährleistet Stromsparen durch temperaturgesteuerte UVC-Einheit und automatische Reinigungsintervalle.

UVC-Klärer, Filter & Belüfter

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt   |                | FiltoMatic CWS 7000 | FiltoMatic CWS 14000 | FiltoMatic CWS 25000 | FiltoMatic CWS Set 7000  | FiltoMatic CWS Set 14000 | FiltoMatic CWS Set 25000 |
|---|----------------|---------------------|----------------------|----------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Abmessungen Filter (L x B x H)                        | mm             | 380 x 380 x 520     | 380 x 380 x 720      | 380 x 580 x 720      | 380 x 380 x 520          | 380 x 380 x 720          | 380 x 580 x 720          |
| Nettogewicht  | kg             | 9,64                | 10,70                | 13,92                | 14,58                    | 15,72                    | 18,62                    |
| Nennspannung  |                | 230 V / 50 Hz       |                      |                      |                          |                          |                          |
| Leistungsaufnahme                                     | W              | 17                  |                      | 27                   | 17                       |                          | 27                       |
| Leistungsaufnahme Reinigung                           | W              | 41                  |                      | 54                   | 41                       |                          | 54                       |
| Stromkabellänge UVC                                   | m              |                     | -                    |                      |                          | 10,00                    |                          |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) Filter <sup>1</sup> | Jahre          | 2 + 1               |                      |                      |                          |                          |                          |
| UVC-Leistung  | W              | 11                  |                      | 24                   | 11                       |                          | 24                       |
| Anzahl Filterschwämme violett                         | ST             | 2                   |                      | 4                    |                          | 2                        | 4                        |
| Anzahl Filterschwämme rot                             | ST             | 1                   |                      | 2                    |                          | 1                        | 2                        |
| Temperaturanzeige                                     |                | Digital             |                      |                      |                          |                          |                          |
| UVC-Betriebsstundenzähler                             |                | 8000 h              |                      |                      |                          |                          |                          |
| Anschlüsse Eingang                                    | mm             | 38                  |                      |                      |                          |                          |                          |
| Anschlüsse Eingang                                    |                | 1 1/2"              |                      |                      |                          |                          |                          |
| Anschlüsse Ausgang                                    |                | DN 75               |                      |                      |                          |                          |                          |
| Anschlüsse Schmutzausgang                             |                | DN 40               |                      |                      |                          |                          |                          |
| Zugehörige Filter-/Bachlaufpumpe                      |                | -                   |                      |                      | AquaMax Eco Premium 4000 | AquaMax Eco Premium 6000 | AquaMax Eco Premium 8000 |
| Abmessungen Pumpe (L x B x H)                         | mm             | -                   |                      |                      | 340 x 280 x 165          |                          |                          |
| Nennspannung Pumpe                                    |                | -                   |                      |                      |                          |                          |                          |
| Leistungsaufnahme Pumpe                               | W              | -                   |                      |                      | 40                       | 50                       | 65                       |
| Liter pro Stunde max.                                 | l/h            | 4000                | 5000                 | 6000                 | 4000                     | 5000                     | 6000                     |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) Pumpe <sup>1</sup>  | Jahre          | -                   |                      |                      |                          |                          |                          |
| Stromkabellänge Pumpe                                 | m              | -                   |                      |                      | 10,00                    |                          |                          |
| Geeignet für Teiche bis max.                          | m <sup>3</sup> | 7,0                 | 14,0                 | 25,0                 | 7,0                      | 14,0                     | 25,0                     |
| Geeignet für Teiche mit Fischbesatz                   | m <sup>3</sup> | 3,5                 | 7,0                  | 12,5                 | 3,5                      | 7,0                      | 12,5                     |
| Geeignet für Teiche mit Koi <sup>1</sup>              | m <sup>3</sup> | 2,0                 | 3,5                  | 6,5                  |                          | 0,0                      | 6,5                      |
| <b>Artikelnr.</b>                                     |                | <b>50906</b>        | <b>50910</b>         | <b>50925</b>         | <b>50865</b>             | <b>50866</b>             | <b>50872</b>             |

<sup>1</sup>Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

<sup>1</sup> Hinweis: Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen mit Koibesatz eine Mindestgröße von 5 m<sup>3</sup>!



# BioSmart

## Solider Durchlaufilter für Gartenteiche

### + FISCHFREUNDLICH

Zusätzliche Sauerstoffanreicherung durch spezielle Wasserführung

### + PASST

Optimal auf die OASE Filter- und Bachlaufpumpen AquaMax abgestimmt

### + VORTEIL

Leicht zu verstecken, denn das Filtergehäuse ist zu 1/3 eingragbar



### + INKLUSIVE

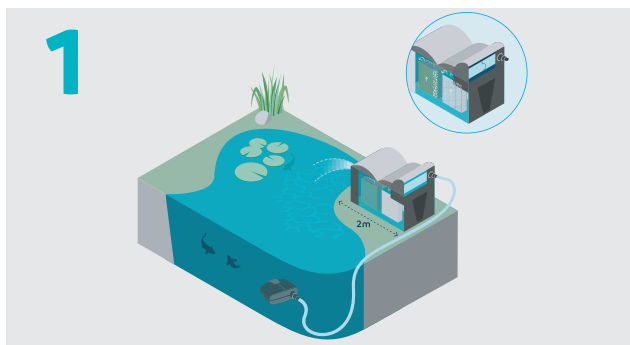
Anzeigen für Verschmutzungsgrad und Wassertemperatur

### + ALLES KLAR

Garantiert klares Teichwasser durch die Kombination mechanisch-biologischer Reinigung mit effektiver UVC-Technik (BioSmart UVC 16000 )

## ZUBEHÖR

| Produkt                                 |             | Artikelnr. |
|---|-------------|------------|
| Ersatzlampe UVC 7 W                     | > Seite 212 | 57111      |
| Ersatzlampe UVC 9 W                     | > Seite 212 | 54984      |
| Ersatzlampe UVC 11 W                    | > Seite 212 | 56112      |
| Ersatzlampe UVC 18 W                    | > Seite 212 | 56236      |
| Ersatzlampe UVC 24 W                    | > Seite 212 | 56237      |
| Ersatzlampe UVC 36 W                    | > Seite 212 | 55432      |
| Ersatzschwamm rot BioSmart              | > Seite 176 | 35791      |
| Ersatzschwamm blau BioSmart             | > Seite 176 | 35792      |
| Ersatzschwamm rot BioSmart 18000-36000  | > Seite 176 | 56677      |
| Ersatzschwamm blau BioSmart 18000-36000 | > Seite 176 | 56678      |
| Ersatzschwamm grün BioSmart 18000-36000 | > Seite 176 | 56679      |
| Ablaufrohr schwarz DN50/480 mm          | > Seite 50  | 50829      |
| Ablaufrohr schwarz DN75/480 mm          | > Seite 50  | 55043      |
| Verbindungsbogen schwarz DN50/45°       | > Seite 50  | 50833      |
| Verbindungsbogen schwarz DN75/45°       | > Seite 50  | 55044      |
| Verbindungsbogen schwarz DN75/87°       | > Seite 50  | 55045      |
| T-Stück schwarz DN75                    | > Seite 50  | 55046      |
| AquaActiv BioKick 200 ml                | > Seite 350 | 43138      |



### 1. Schematische Darstellung

BioSmart UVC 16000 in Kombination mit Filter- und Bachlaufpumpe AquaMax Eco Classic.

### 2. Besonders einfache Wartung

Nach Betätigen des Reinigungshebels kann der Bodenablauf geöffnet und Grobschmutz entsorgt werden (nur BioSmart 18000/36000).

### 3. Nitrifikations- und Denitrifikationszone

In den verschiedenen Schwämmen werden giftige Abbauprodukte wie Ammonium, Ammoniak, Nitrit oder Nitrat wirksam abgebaut.

### 4. Temperaturanzeige

Das Thermometer verrät jederzeit die aktuelle Wassertemperatur.

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                                  |       | BioSmart UVC 16000 | BioSmart 18000  | BioSmart 36000  | BioSmart Set 5000   | BioSmart Set 7000 | BioSmart Set 14000 | BioSmart Set 18000       | BioSmart Set 24000 | BioSmart Set 36000        |
|--|-------|--------------------|-----------------|-----------------|---------------------|-------------------|--------------------|--------------------------|--------------------|---------------------------|
| Abmessungen Filter (L x B x H)           | mm    | 380 x 560 x 410    | 382 x 555 x 408 | 767 x 555 x 408 | 280 x 380 x 410     | 380 x 560 x 410   | 559 x 596 x 408    | 920 x 555 x 405          | 920 x 600 x 405    |                           |
| Nettogewicht                             | kg    | 5,40               | 5,50            | 10,70           | 5,70                | 6,00              | 8,50               | 13,70                    | 17,00              | 21,00                     |
| Nennspannung                             |       | 230 V / 50 Hz      |                 |                 | 230 V / 50 Hz       |                   |                    | 220 - 240 V / 50/60 Hz   |                    |                           |
| Leistungsaufnahme                        | W     | 14                 |                 |                 |                     |                   |                    |                          |                    |                           |
| Leistungsaufnahme UVC                    | W     | 11                 |                 |                 | 11                  | 12                | 14                 | 18                       | 24                 | 36                        |
| Stromkabellänge UVC                      | m     | 3                  |                 |                 | 3,00                |                   |                    | 5,00                     |                    |                           |
| Garantie                                 | Jahre | 2                  |                 | 3               |                     |                   |                    | 2                        |                    |                           |
| UVC-Leistung                             | W     | 11                 |                 |                 | 7                   | 9                 | 11                 | 18                       | 24                 | 36                        |
| Anzahl Filterschwämme gesamt             | ST    | 6                  | 4               | 9               | 2                   | 3                 | 6                  | 5                        |                    | 9                         |
| Anzahl Filterschwämme blau               | ST    | 3                  | 2               | 4               | 1                   | 2                 | 3                  | 2                        |                    | 4                         |
| Anzahl Filterschwämme rot                | ST    | 3                  | 1               | 4               |                     | 1                 | 3                  | 1                        |                    | 4                         |
| Anzahl Filterschwämme grün               | ST    | -                  |                 | 1               |                     |                   |                    |                          | 1                  |                           |
| Temperaturanzeige                        |       |                    |                 |                 | Ja                  |                   |                    |                          |                    |                           |
| Anschlüsse Eingang                       | mm    | 19 / 25 / 32 / 38  | 25 / 32 / 38    |                 |                     |                   |                    | 19 / 25 / 32 / 38        |                    |                           |
| Anschlüsse Eingang                       |       | ¾", 1", 1 ¼", 1 ½" | 1", 1 ¼", 1 ½"  |                 |                     |                   |                    | ¾", 1", 1 ¼", 1 ½"       |                    |                           |
| Anschlüsse Ausgang                       |       |                    | DN 75           |                 | DN 50               |                   |                    | DN 75                    |                    |                           |
| Anschlüsse Schmutzabgang                 | mm    | 38                 |                 |                 | 38                  |                   |                    |                          |                    |                           |
| Anschlüsse Schmutzabgang                 |       | 1 ½"               | DN 50           |                 | 1 ½"                |                   |                    | DN 50                    |                    |                           |
| Zugehörige Filter-/Bachlaufpumpe         |       |                    |                 |                 | Filterpumpe 1500    | Filterpumpe 2500  | Filterpumpe 3500   | AquaMax Eco Classic 5500 |                    | AquaMax Eco Classic 11500 |
| Abmessungen Pumpe (L x B x H)            | mm    |                    |                 |                 | 190 x 175 x 110     |                   |                    | 280 x 230 x 140          |                    |                           |
| Nennspannung Pumpe                       |       |                    |                 |                 | 220 - 240 V / 50 Hz |                   |                    |                          |                    |                           |
| Leistungsaufnahme Pumpe                  | W     |                    |                 |                 | 25                  | 40                | 70                 | 60                       |                    | 100                       |
| Liter pro Stunde max.                    | l/h   |                    | 5500            | 8000            | 2750                |                   |                    | 5500                     |                    | 8000                      |
| Stromkabellänge Pumpe                    | m     |                    |                 |                 |                     |                   |                    | 10,00                    |                    |                           |
| Geeignet für Teiche bis max.             | m³    | 16,0               | 18,0            | 36,0            | 5,0                 | 7,0               | 14,0               | 18,0                     | 24,0               | 36,0                      |
| Geeignet für Teiche mit Fischbesatz      | m³    | 8,0                | 9,0             | 18,0            | 2,5                 | 3,5               | 7,0                | 9,0                      | 12,0               | 18,0                      |
| Geeignet für Teiche mit Koi <sup>1</sup> | m³    | 4,0                | 4,5             | 9,0             | 1,3                 | 1,7               | 3,5                | 4,5                      | 6,0                | 9,0                       |
| <b>Artikelnr.</b>                        |       | <b>57377</b>       | <b>56776</b>    | <b>56641</b>    | <b>50525</b>        | <b>50449</b>      | <b>50451</b>       | <b>56777</b>             | <b>56781</b>       | <b>56789</b>              |

<sup>1</sup>Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)  
<sup>1</sup> Hinweis: Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen mit Koibesatz eine Mindestgröße von 5 m³!



# Flexible Allrounder

Druckfilter haben gleich mehrere gute Eigenschaften: Sie sind einfach zu installieren und unkompliziert in der Handhabung. Sie sind besonders flexibel einsetzbar und lassen sich – zugunsten eines besonders schönen, optisch technikfreien Gesamteindrucks der Wasserlandschaft – leicht verstecken.

## Wie ein Druckfilter funktioniert?

Zunächst wird das Wasser von der Filterpumpe in den Druckfilter befördert. Hier reinigen es die unterschiedlichen Filterschwämme. Diese Funktion macht es Gartenbesitzern besonders leicht, den Druckfilter zu „verstecken“. Druckfilter lassen sich im Boden, auch unterhalb des Wasserspiegels, eingraben und bleiben somit fast unsichtbar. Ein weiterer besonderer Vorteil von OASE Druckfiltern ist die komfortable Reinigung und Wartung des Filters von außen – ohne erforderliches Öffnen des Deckels.

**Zusammengefasst:** Kompakt und effektiv mit der bewährten OASE Klarwassergarantie > siehe Seite 343!

- > Ideal für Bachläufe
- > Bequeme Reinigung von außen
- > Einfaches Verstecken – auch unterhalb des Wasserspiegels



# UNSERE DRUCKFILTER IM ÜBERBLICK

Für eine besonders ästhetische Optik ohne sichtbare Technik



NEU



IM SET  
erhältlich

## FILTOCLEAR

**Der Klarwasser-Experte:** Druckfilter mit erstklassiger Filterleistung und Sonderfunktionen, der entweder einzeln oder als Set mit passender Pumpe erhältlich ist.

**Klarwassergarantie:** effektiver Nährstoffabbau dank großer Filteroberfläche und integriertem UVC-Vorklärgerät zur Beseitigung von Keimen, Schwebelagen und Trübstoffen. Alle Bedienelemente sind im Deckel integriert. Dadurch kann der Filter ebenerdig in den Boden eingelassen werden und fügt sich harmonisch in jede Gartenlandschaft ein.

**Praktisch:** Die einfach zu handhabende Reinigung erfolgt von außen, ohne Öffnen des Deckels, geeignet für Teiche bis 31.000 Liter.

(-> Ab Seite 192)

## BIOPRESS

**Komplettsset:** einbauen, anschließen, fertig. Garantiert klares Wasser durch die ideale Kombination von Filter, Pumpe und UVC-Technik zur Entkeimung. Der Filter wird bis zum Deckel eingegraben und verschwindet somit optisch von der Bildfläche. Die Wartung ist denkbar einfach dank patentierter Reinigungsfunktion im Deckel. Der Verschmutzungsgrad der Filterschwämme wird von außen angezeigt. Falls gewünscht, kann dieser solide Druckfilter Wasser auch zu einem höhergelegenen Bachlauf befördern.

(-> Ab Seite 196)

# FiltoClear

## Effektiver und komfortabler Druckfilter für klares Wasser in kleinen bis mittleren Teichen

**+ SAUBERMACHER**

Patentierte Reinigungsmechanik mit optimierten Filterschwämmen

**+ KOMFORTABEL**

Leicht zu warten und zu reinigen dank einfacher Ziehmechanik

**+ BEQUEMER LAMPENWECHSEL**

Die UV-Lampe kann bei laufendem Betrieb ausgewechselt werden - kein Abschalten des Filters, kein Demontieren des Quarzglas

**+ SPANNEND**

Der Metall-Spannring mit einfacher Hebefunktion macht das Öffnen und Verschließen eines FiltoClear so einfach und sicher wie nie

**+ ABGESICHERT**

Das hochwertige UVC-Gehäuse schützt das Vorschaltgerät vor Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit

**+ LEISTUNGSSTARK**

Alle FiltoClear Modelle der jüngsten Generation verfügen über aufgewertete, hocheffektive UV-Lampen

**+ STABIL UND ROBUST**

Das strapazierfähige Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff ist leicht ins Erdreich eingrabbar und besticht durch seine lange Haltbarkeit

**+ EFFIZIENZ-VERBESSERUNG**

Die verbaute OASE Bypass-Technologie sorgt für optimalen Wasserdurchfluss und verhindert ein Zusetzen des Filters

**+ 2-WEGE-VENTIL**

Wählen Sie aus, ob das Wasser nach dem Reinigen des Filters in den Teich oder ins Abwasser fließt

### ZUBEHÖR

| Produkt                                       |             | Artikelnr. |
|---|-------------|------------|
| Ersatzlampe UVC 18 W                          | > Seite 212 | 56236      |
| Ersatzlampe UVC 24 W                          | > Seite 212 | 56237      |
| <b>NEU</b> Ersatzlampe UVC Eco 42 W           | > Seite 212 | 77871      |
| Ersatzlampe UVC Eco 60 W                      | > Seite 212 | 57077      |
| <b>NEU</b> Ersatzschwamm Set FiltoClear 31000 | > Seite 176 | 77875      |
| <b>NEU</b> Ersatzschwamm Set FiltoClear 5000  | > Seite 176 | 77872      |
| <b>NEU</b> Ersatzschwamm Set FiltoClear 13000 | > Seite 176 | 77873      |
| <b>NEU</b> Ersatzschwamm Set FiltoClear 19000 | > Seite 176 | 77874      |
| <b>NEU</b> FiltoCap steingrau                 | > Seite 316 | 77831      |
| OxyTex Set 500                                | > Seite 220 | 57071      |
| OxyTex Set 1000                               | > Seite 316 | 50249      |
| AquaActiv BioKick Premium                     | > Seite 350 | 51280      |

Mehr Infos unter:  
[www.oase.com/filtoclear](http://www.oase.com/filtoclear)







**1. Cleverer Einbau des Filters**

Der Filter kann in die Erde eingegraben und optimal in die natürliche Umgebung integriert werden. Alle wichtigen Elemente sind über den abnehmbaren Filterkopf bequem zugänglich.

**2. Komfortable Reinigung**

Mit der patentierten Ziehmechanik lassen sich die Filterschwämme schnell und ohne Anstrengung reinigen.

**3. Easy-Clean-Technologie: Drehschalter auf »Filtern«**

Algen und Keime werden durch das UVC-Klärgerät beseitigt. Das »behandelte« Wasser durchläuft die feinen, mechanischen und grobporigen

biologischen Filterelemente der Filtereinheit, die die Schadstoffe abbauen und das Wasser klären.

**4. Einfacher Lampenwechsel**

Zum Austausch der integrierten UV-Lampe kann das UV-Gehäuse einfach im laufenden Betrieb herausgenommen werden.

**5. Gezielte Ableitung von Schmutzwasser**

Über das 2-Wege-Ventil wird das Schmutzwasser aus den gereinigten Filterschwämmen zum Beispiel ins Blumenbeet abgelassen.

**TECHNISCHE DATEN**

|  |                | NEU                    | NEU              | NEU              | NEU              |
|--|----------------|------------------------|------------------|------------------|------------------|
| Produkt  |                | FiltoClear 5000        | FiltoClear 13000 | FiltoClear 19000 | FiltoClear 31000 |
| Abmessungen (Ø x H)                            | mm             | 380 x 370              | 380 x 488        | 380 x 608        | 380 x 728        |
| Nennspannung                                   |                | 220 - 240 V / 50/60 Hz |                  |                  |                  |
| Leistungsaufnahme                              | W              | 18                     | 24               | 42               | 60               |
| Stromkabellänge                                | m              |                        |                  | 5,00             |                  |
| Nettogewicht                                   | kg             | 8,00                   | 8,80             | 9,60             | 10,30            |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) <sup>†</sup> | Jahre          |                        |                  | 2 + 1            |                  |
| UVC-Leistung                                   | W              | 18                     | 24               | 42               | 60               |
| Anzahl Filterschwämme blau                     | ST             | -                      | 1                |                  | 2                |
| Anzahl Filterschwämme rot                      | ST             |                        | 1                |                  | 2                |
| Anzahl Filterschwämme violett                  | ST             |                        |                  | 1                |                  |
| Anschlüsse Eingang                             | mm             |                        |                  | 38 / 50          |                  |
| Anschlüsse Eingang                             |                |                        |                  | 1 ½", 2"         |                  |
| Anschlüsse Ausgang                             | mm             |                        |                  | 38 / 50          |                  |
| Anschlüsse Ausgang                             |                |                        |                  | 1 ½", 2"         |                  |
| Anschlüsse Schmutzausgang                      | mm             |                        |                  | 38 / 50          |                  |
| Anschlüsse Schmutzausgang                      |                |                        |                  | 1 ½", 2"         |                  |
| Liter pro Stunde max.                          | l/h            | 5000                   | 9000             | 13000            | 17000            |
| Max. Betriebsdruck                             | bar            |                        |                  | 0,2              |                  |
| Geeignet für Teiche bis max.                   | m <sup>3</sup> | 5,0                    | 13,0             | 19,0             | 31,0             |
| Geeignet für Teiche mit Fischbesatz            | m <sup>3</sup> | 2,5                    | 7,0              | 10,0             | 15,0             |
| Geeignet für Teiche mit Koi <sup>†1</sup>      | m <sup>3</sup> |                        | -                | 5,0              | 7,5              |
| Artikelnr.                                     |                | 77776                  | 77777            | 77778            | 77779            |

<sup>†</sup>Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)  
<sup>†1</sup> Hinweis: Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen mit Koibesatz eine Mindestgröße von 5 m<sup>3</sup>!



# FiltoClear Sets

**+ KOMFORTABEL**

Leicht zu warten und zu reinigen dank einfacher Ziehmechanik

**+ BEQUEMER LAMPENWECHSEL**

Die UV-Lampe kann bei laufendem Betrieb ausgewechselt werden - kein Abschalten des Filters, kein Demontieren des Quarzglases

**+ ABGESICHERT**

Das hochwertige UVC-Gehäuse schützt das Vorschaltgerät vor Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit

**+ SPANNEND**

Der Metall-Spannring mit einfacher Hebelfunktion macht das Öffnen und Verschließen eines FiltoClear so einfach und sicher wie nie

**+ SAUBERMACHER**

Patentierter Reinigungsmechanik mit optimierten Filterschwämmen

**+ LEISTUNGSSTARK**

Alle FiltoClear Modelle der jüngsten Generation verfügen über aufgewertete, hocheffektive UV-Lampen

**+ STABIL UND ROBUST**

Das strapazierfähige Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff ist leicht ins Erdreich eingrabbar und besticht durch seine lange Haltbarkeit

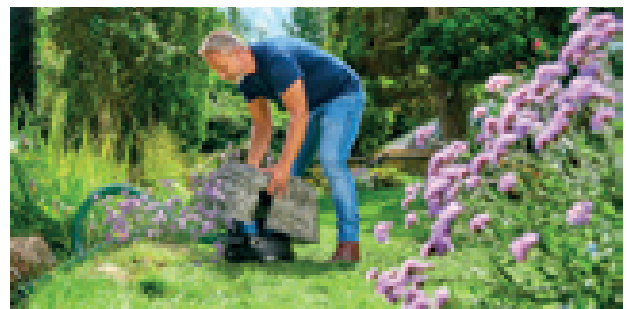
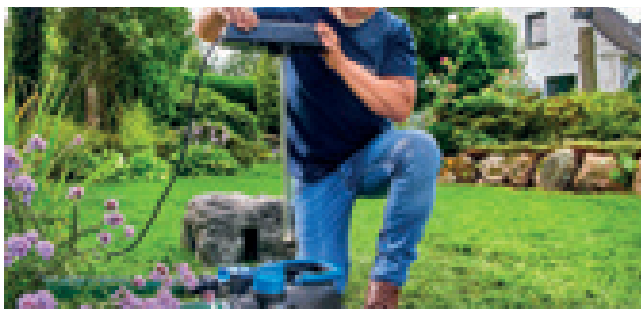
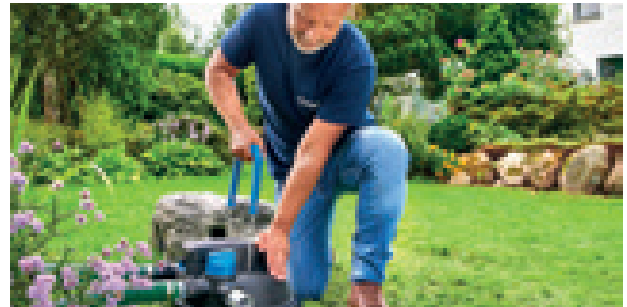
**+ EFFIZIENZ-VERBESSERUNG**

Die verbaute OASE Bypass-Technologie sorgt für optimalen Wasserdurchfluss und verhindert ein Zusetzen des Filters

**+ 2-WEGE-VENTIL**

Wählen Sie aus, ob das Wasser nach dem Reinigen des Filters in den Teich oder ins Abwasser fließt





**TECHNISCHE DATEN**

|   |                | NEU                      | NEU                      | NEU                       | NEU                       |
|---|----------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|
| <b>Produkt</b>  |                | FiltoClear Set 5000      | FiltoClear Set 13000     | FiltoClear Set 19000      | FiltoClear Set 31000      |
| Abmessungen Filter (L x B x H)                        | mm             | 380 x 380 x 370          | 380 x 380 x 488          | 380 x 380 x 608           | 380 x 380 x 728           |
| Nettogewicht  | kg             | 13,70                    | 14,50                    | 15,40                     | 16,00                     |
| Nennspannung Filter                                   |                | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz |                          |                           |                           |
| Leistungsaufnahme UVC                                 | W              | 18                       | 24                       | 42                        | 60                        |
| UVC Reinigungsrotor                                   |                | Nein                     |                          | Ja                        |                           |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) Filter <sup>1</sup> | Jahre          |                          |                          |                           | 2 + 1                     |
| Stromkabellänge UVC                                   | m              |                          |                          |                           | 5,00                      |
| Anzahl Filterschwämme blau                            | ST             | -                        | 1                        |                           |                           |
| Anzahl Filterschwämme rot                             | ST             | 1                        |                          | 2                         |                           |
| Anzahl Filterschwämme violett                         | ST             |                          |                          |                           | 1                         |
| Anschlüsse Eingang                                    | mm             |                          |                          |                           | 38 / 50                   |
| Anschlüsse Eingang                                    |                |                          |                          |                           | 1 ½", 2"                  |
| Anschlüsse Ausgang                                    | mm             |                          |                          |                           | 38 / 50                   |
| Anschlüsse Ausgang                                    |                |                          |                          |                           | 1 ½", 2"                  |
| Anschlüsse Schmutzausgang                             | mm             |                          |                          |                           | 38 / 50                   |
| Anschlüsse Schmutzausgang                             |                |                          |                          |                           | 1 ½", 2"                  |
| Max. Betriebsdruck                                    | bar            |                          |                          |                           | 0,2                       |
| Abmessungen Pumpe (L x B x H)                         | mm             | 340 x 280 x 165          |                          |                           |                           |
| Zugehörige Filter-/Bachlaufpumpe                      |                | AquaMax Eco Premium 4000 | AquaMax Eco Premium 8000 | AquaMax Eco Premium 12000 | AquaMax Eco Premium 16000 |
| Nennspannung Pumpe                                    |                | 220 - 240 V / 50 - 60 Hz |                          |                           |                           |
| Leistungsaufnahme Pumpe                               | W              | 35                       | 60                       | 110                       | 145                       |
| Liter pro Stunde max.                                 | l/h            | 4000                     | 8000                     | 12000                     | 16000                     |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) Pumpe <sup>1</sup>  | Jahre          |                          |                          |                           | 3 + 2                     |
| Stromkabellänge Pumpe                                 | m              |                          |                          |                           | 10,00                     |
| Geeignet für Teiche bis max.                          | m <sup>3</sup> | 5,0                      | 13,0                     | 19,0                      | 31,0                      |
| Geeignet für Teiche mit Fischbesatz                   | m <sup>3</sup> | 2,5                      | 7,0                      | 10,0                      | 15,0                      |
| Geeignet für Teiche mit Koi <sup>1</sup>              | m <sup>3</sup> | -                        | 3,5                      | 5,0                       | 7,5                       |
| <b>Artikelnr.</b>                                     |                | <b>77780</b>             | <b>77781</b>             | <b>77782</b>              | <b>77783</b>              |

<sup>1</sup>Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)  
<sup>1</sup> Hinweis: Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen mit Koibesatz eine Mindestgröße von 5 m<sup>3</sup>!



# BioPress Set

## Solides Druckfilterset mit UVC und Filterpumpe

### + GARANTIERT

Inklusive OASE  
Klarwassergarantie

### + SAUBER

Wirksame Kombination aus  
mechanisch-biologischer  
Reinigung und effektiver  
UVC-Technik



### + AUF GEHT'S

Ideal zur Speisung höher  
gelegener Bachläufe

### + SCHNELL & EINFACH

Mit allen benötigten  
Schlauchanschlüssen – für  
schnelle, problemlose Montage



### + HUT AB

Leichtere Filterreinigung  
durch im Deckel  
integrierte, patentierte  
Reinigungsfunktion

## ZUBEHÖR

| Produkt                               |             | Artikelnr. |
|---------------------------------------|-------------|------------|
| Ersatzlampe UVC 7 W                   | > Seite 212 | 57111      |
| Ersatzlampe UVC 9 W                   | > Seite 212 | 54984      |
| Ersatzlampe UVC 11 W                  | > Seite 212 | 56112      |
| Ersatzschwamm Set BioPress 4000       | > Seite 176 | 15558      |
| Ersatzschwamm Set BioPress 6000/10000 | > Seite 176 | 15564      |
| FiltoCap sand                         | > Seite 316 | 50420      |
| AquaActiv BioKick 200 ml              | > Seite 350 | 43138      |



### 1. Schematische Darstellung

Druckfilter in Kombination mit Filter- und Bachlaufpumpe.

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                                  |                | BioPress Set 4000 | BioPress Set 6000  | BioPress Set 10000 |
|--|----------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| Abmessungen (Ø x H)                      | mm             | 225 x 335         | 350 x 450          | 350 x 570          |
| Nennspannung                             |                | 230 V / 50 Hz     |                    |                    |
| Leistungsaufnahme UVC                    | W              | 11                | 12                 | 14                 |
| Leistungsaufnahme Pumpe                  | W              | 25                | 40                 | 70                 |
| Stromkabellänge UVC                      | m              |                   | 3,00               |                    |
| Stromkabellänge Pumpe                    | m              |                   | 10,00              |                    |
| Nettogewicht                             | kg             | 5,22              | 7,60               | 8,60               |
| Garantie <sup>*</sup>                    | Jahre          |                   | 2                  |                    |
| UVC-Leistung                             | W              | 7                 | 9                  | 11                 |
| Anzahl Filterschwämme blau               | ST             | 1                 |                    | 2                  |
| Anzahl Filterschwämme schwarz            | ST             | 2                 | 1                  | 2                  |
| Anzahl Bioflächelemente                  | ST             | -                 | 20                 | 30                 |
| Verschmutzungsanzeige                    |                |                   | Ja                 |                    |
| Temperaturanzeige                        |                |                   | Nein               |                    |
| Anschlüsse Eingang                       | mm             |                   | 19 / 25 / 32 / 38  |                    |
| Anschlüsse Eingang                       |                |                   | ¾", 1", 1 ¼", 1 ½" |                    |
| Anschlüsse Ausgang                       | mm             |                   | 19 / 25 / 32 / 38  |                    |
| Anschlüsse Ausgang                       |                |                   | ¾", 1", 1 ¼", 1 ½" |                    |
| Max. Betriebsdruck                       | bar            |                   | 0,2                |                    |
| Geeignet für Teiche bis max.             | m <sup>3</sup> | 4,0               | 6,0                | 10,0               |
| Geeignet für Teiche mit Fischbesatz      | m <sup>3</sup> | 2,0               | 3,0                | 5,0                |
| Geeignet für Teiche mit Koi <sup>†</sup> | m <sup>3</sup> | 1,0               | 1,5                | 2,5                |
| <b>Artikelnr.</b>                        |                | <b>50499</b>      | <b>50453</b>       | <b>50455</b>       |

<sup>\*</sup>Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

<sup>†</sup>Hinweis: Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen mit Koibesatz eine Mindestgröße von 5 m<sup>3</sup>!



# Die Kompakt- lösung

Unsere Unterwasserfilter sind für Teiche mit bis zu 9 m<sup>3</sup> sowie 4,5 m<sup>3</sup> Fassungsvermögen bei Fischbesatz ausgelegt. Neben den Filter-Elementen für die mechanische und biologische Reinigung des Wassers sorgt die integrierte UV-Lampe für die Klärung von Keimen und Schwebealgen. Auch Bakterien, Viren und Pilze werden entfernt. Die Herausnahme der Filter zur Pflege ist sehr einfach. Außerdem haben alle Modelle der Filtral UVC-Unterwasserfilter eine eingebaute Pumpe mit höhenverstellbarem Fontänenaufsatz für Wasserspiele.

Zusammengefasst: Kompakt und effektiv mit der bewährten OASE Klarwassergarantie > Seite 447!

- > Multifunktionale Kompaktlösung für Fertigbecken und kleinere Teiche
- > Garantiert klares Wasser und schöne Fontänen
- > Nahezu unsichtbare Technik, da unter Wasser aufzustellen



# UNSERE UNTERWASSERFILTER IM ÜBERBLICK

Unterwasserfilter mit UVC und Wasserspiel



## PRODUKT

## Filtral UVC

|                              | 1500            | 3000            | 6000            | 9000  |
|------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------|
| Abmessungen (L x B x H)      | 207 x 228 x 130 | 269 x 245 x 140 | 347 x 276 x 157 |       |
| Liter pro Stunde max. in l/h | 560             | 1200            | 2500            |       |
| Meter Wassersäule max. in m  | 0,90            | 1,80            | 2,10            |       |
| Leistungsaufnahme in W       | 18              | 36              | 52              |       |
| UVC-Leistung                 | 5               | 9               | 11              | 13    |
| <b>Artikelnr.</b>            | 70233           | 70234           | 70235           | 75952 |
| Seite                        | > 200           | > 200           | > 200           | > 200 |

# Filtral UVC

## Unterwasserfilter mit UVC und Wasserspiel

### + MULTITALENT

Mit Filterfunktion, Wasserspiel und Belüftungsdüse (Belüftungsdüse im Lieferumfang enthalten, ab Filtral UVC 3000)

### + GARANTIERT

Inklusive OASE Klarwasser-garantie

### + JUSTIERBAR

Regulierbares Abzweigstück, zum Betreiben von Wasserspeiern oder kleinen Bachläufen

### ÜBERBLICK

Dank UVC-Vorklärgerät mit optischer Funktionskontrolle

### + KASCHIERT

Aufstellung komplett unter Wasser - so bleibt die Teichoptik ungestört

### + REGELUNG

Individuelle Anpassungen von Wassermenge



## ZUBEHÖR

| Produkt                                 |             | Artikelnr. |
|---|-------------|------------|
| Filtral Belüftungsset                   | > Seite 201 | 70364      |
| Ersatzlampe UVC 5 W                     | > Seite 212 | 57110      |
| Ersatzlampe UVC 9 W                     | > Seite 212 | 54984      |
| Ersatzlampe UVC 11 W                    | > Seite 212 | 56112      |
| Ersatzlampe UVC 13 W                    | > Seite 212 | 72771      |
| Ersatzschwamm Set Filtral UVC 1500      | > Seite 176 | 70240      |
| Ersatzschwamm Set Filtral UVC 3000      | > Seite 176 | 70241      |
| Ersatzschwamm Set Filtral UVC 6000/9000 | > Seite 176 | 70242      |





### 1. Freude und Entspannung

Ob sanfte Berieselung oder belebendes Plätschern - mit den höhenverstellbaren Fontänenaufsätzen MAGMA, LAVA oder VULKAN bringen Sie Abwechslung in Ihr Wasserspiel.

### 2. Leichte Reinigung

Praktische Clips ermöglichen ein schnelles Öffnen des Gehäuses womit die Filterelemente leicht gesäubert werden können. Das Düsenspiel muss für die Reinigung nicht demontiert werden.

### 3. Innovative Belüftungsfunktion

Die Belüftungsdüse sorgt für zusätzlichen Sauerstoffeintrag. Ebenfalls wird eine leichte Strömung im Teich erzeugt, was zu optimalen Filterergebnissen führt.

### 4. Filtermedien und UVC

Zwei unterschiedliche Filterschwämme sowie Bioflächenelemente und Keramik sorgen für die mechanische und biologische Reinigung. UVC-Leistung für klares und gesundes Wasser.

### 5. Cleverer Unterwasserfilter

Multifunktionale Kompaktlösung für Fertigteiche und kleine Teiche.

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                             |                 | Filtral UVC 1500 | Filtral UVC 3000 | Filtral UVC 6000 | Filtral UVC 9000 |
|-------------------------------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Abmessungen (L x B x H)             | mm              | 207 x 228 x 130  | 269 x 245 x 140  | 347 x 276 x 157  |                  |
| Nennspannung                        |                 | 230 V / 50 Hz    |                  |                  |                  |
| Leistungsaufnahme                   | W               | 18               | 36               | 52               |                  |
| Stromkabellänge                     | m               | 10,00            |                  |                  |                  |
| Nettogewicht                        | kg              | 3,10             | 3,90             | 5,20             | 5,30             |
| Garantie *                          | Jahre           | 2                |                  |                  |                  |
| UVC-Leistung                        | W               | 5                | 9                | 11               | 13               |
| Pumpenleistung max.                 | l/h             | 750              | 1500             | 2500             |                  |
| Liter pro Stunde max.               | l/h             | 560              | 1200             | 1700             |                  |
| Meter Wassersäule max.              | m               | 0,90             | 1,80             | 2,10             |                  |
| Filterzulauffläche                  | cm <sup>2</sup> | 301              | 440              | 697              |                  |
| Anzahl Filterschwämme blau          | ST              | 1                |                  |                  |                  |
| Anzahl Filterschwämme rot           | ST              |                  |                  |                  |                  |
| Anzahl Bioflächenelemente           | ST              | 1                | 2                | 4                |                  |
| Spezial Filtergranulat              | kg              | 0,10             | 0,25             | 0,80             |                  |
| Anschluss Druckseite                |                 | ½"               | ½", ¾", 1"       |                  |                  |
| Geeignet für Teiche bis max.        | m <sup>3</sup>  | 1,5              | 3,0              | 6,0              | 9,0              |
| Geeignet für Teiche mit Fischbesatz | m <sup>3</sup>  | 0,7              | 1,5              | 3,0              | 4,5              |
| Belüftungset im Lieferumfang        |                 | Nein             |                  |                  | Ja               |
| <b>Artikelnr.</b>                   |                 | <b>70233</b>     | <b>70234</b>     | <b>70235</b>     | <b>75952</b>     |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)



# Höchst effektiv und leistungsstark

Für modular und individuell zusammengesetzte Durchlauffilter bieten wir vier unterschiedliche UVC-Klärer an. Ihr UV-Licht entfernt Schwebealgen, Bakterien sowie Keime. Der Bitron Eco schaltet sich erst dann zu, wenn er wirklich benötigt wird. Dadurch lassen sich die Energiekosten um bis zu 50 % einsparen.

Klares Teichwasser erreicht man durch UVC-Bestrahlung, die hochwirksam gegen Schwebealgen, Bakterien und Keime ist. Der OASE Vitronic ist der ideale Einstieg in die Welt der UVC-Vorklärgeräte bis zu 55 W. Die durch das Gehäuse gepumpten Algen werden sicher bekämpft. Durch die optische Funktionskontrolle hat man die Funktion der UVC-Lampe stets im Blick, kombinierbar mit fast allen marktüblichen Filtern.

Höchste Effektivität dank perfekter Kombination aus Durchflussmenge und Bestrahlungsintensität. Dieser UVC-Klärer spart Leuchtmittelkosten durch 50 % längere Lebensdauer (12.000 h) und verursacht bis zu 50 % geringere Energiekosten bei gleicher Reinigungsleistung, denn die Bestrahlungszeiten regulieren sich vollautomatisch. Geballte UVC-Power klärt Teiche bis zu 240 m<sup>3</sup>.



# UNSERE UVC-KLÄRER IM VERGLEICH



## BITRON PREMIUM

Besonders für anspruchsvolle Gravitationsanwendungen geeignet, überzeugt es nicht nur mit einer herausragenden 180 W-Leistung, sondern auch mit 100 %iger VDE geprüfter Sicherheit. Nahezu ohne Strömungsverluste stellt das mit Edelstahlgehäuse ausgestattete UVC-Gerät somit eine sichere Alternative zu Tauchstrahlern dar.

(> ab Seite 204)



## BITRON ECO

Die Revolution unter den UVC-Vorklärgeräten mit höchster Effektivität dank noch längerer Wasserverweildauer. Vollautomatisch werden dazu die Bestrahlungszeiten reguliert und dadurch bis zu 50 % Energiekosten eingespart. Die clevere Reinigungsautomatik sorgt für permanente intensive UV-Bestrahlung von 120 – 240 W.

(> ab Seite 206)



## BITRON C

Bei diesem UVC-Vorklärgerät reinigt der integrierte automatische Reinigungsrotor kontinuierlich die Quarzröhre und sorgt so für eine optimale UVC-Bestrahlung. Die Bypass-Technik ermöglicht hohe Durchflussraten bei dennoch ausreichender Bestrahlungszeit. Somit ist der Bitron C die ideale Ergänzung zu den OASE Durchlauf filtern mit 24 – 110 W.

(> Ab Seite 208)



## VITRONIC

Der OASE Vitronic ist der ideale Einstieg in die Welt der UVC-Vorklärgeräte bis zu 55 W. Die durch das Gehäuse gepumpten Algen werden sicher bekämpft. Durch die optische Funktionskontrolle hat man die Funktion der UVC-Lampe stets im Blick. Perfekter Anschluss an die Durchlauf filter BioSmart und BioTec (Geräte 18 – 36 W).

(> ab Seite 210)

# Bitron Premium

Hocheffizient – perfekt für gepumpte und Gravitationsfilteranlagen

**+ ABRÄUMER**

Extrem leistungsstarke Beseitigung von Algen und krankheitserregenden Bakterien; mit derselben Wirkungsweise wie ein Tauch-UVC

**+ EINFACH**

Besonders unkomplizierte Installation mithilfe von Edelstahl-Verbindungselementen

**+ CHECK**

Optische Funktionskontrolle

**+ GESCHÜTZT**

100 %-ige Sicherheit vor Augenschädigung

**+ HOCHWIRKSAM**

Außergewöhnlich effektive Entkeimung, dank extra langer Verweildauer des Wassers im Bitron



**+ PERFEKTIONIERT**

Das strömungsoptimierte Reaktordesign sorgt für direkte und nahezu verlustfreie UV-Bestrahlung

**+ GARANTIERT**

Klarwassergarantie, in Verbindung mit OASE ProfiClear-Filtern

**+ ERWEITERBAR**

Vergrößern sich Teich- oder Fischbesatz, sind Erweiterungen um zusätzliche Bitron Premium UVC-Geräte leicht möglich

**+ FLEXIBEL**

Anschluss wahlweise vor oder nach dem ProfiClear Filtersystem – auch für andere Gravitationsanwendungen

**+ WAHLWEISE**

Waagerechte oder senkrechte Aufstellung

## ZUBEHÖR

| Produkt                              |             | Artikelnr. |
|--------------------------------------|-------------|------------|
| Ersatzlampe UVC 55 W                 | > Seite 212 | 56636      |
| Anschlusskit Schlauch Bitron Gravity | > Seite 204 | 18127      |
| Ablaufrohr schwarz DN110/480 mm      | > Seite 50  | 50427      |
| Verbindungsbogen schwarz DN110/45°   | > Seite 50  | 50430      |



**1. Hocheffizient:**

Perfekt für gepumpte und Gravitationsfilteranlagen.

**2. Ablaufmodul Gravitation XL**

Vergrößerte Pumpen- und UVC-Kammer zur einfachen Integration von AquaMax Eco Expert und AquaMax Eco Titanium Filterpumpen sowie den neuen Bitron Premium UVC-Vorklärgeräten

**3. Pumpenkammer:**

Optimal in das ProfiClear Premium System integrierbar.

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt                             |                | Bitron Premium 60 W    | Bitron Premium 120 W    | Bitron Premium 180 W |
|-------------------------------------|----------------|------------------------|-------------------------|----------------------|
| Abmessungen (L x B x H)             | mm             | 700 x 290 x 205        | 700 x 387 x 305         | 700 x 417 x 340      |
| Nennspannung                        |                | 220 – 240 V / 50/60 Hz |                         |                      |
| Leistungsaufnahme                   | W              | 60                     | 120                     | 180                  |
| Stromkabellänge                     | m              | 5,00                   |                         | 7,00                 |
| Nettogewicht                        | kg             | 7,80                   | 13,10                   | 17,40                |
| Garantie *                          | Jahre          |                        | 2                       |                      |
| UVC-Leistung                        | W              | 60                     | 120                     | 180                  |
| UVC-Betriebsstundenzähler           |                |                        | Nein                    |                      |
| Funktionskontrolle                  |                |                        | optisch                 |                      |
| Anzahl Eingänge                     | ST             |                        | 1                       |                      |
| Anschlüsse Eingang                  |                |                        | DN 110                  |                      |
| Anzahl Ausgänge                     | ST             |                        | 1                       |                      |
| Anschlüsse Ausgang                  |                |                        | DN 110                  |                      |
| Liter pro Stunde max.               | l/h            | 40000                  | 70000                   | 100000               |
| Max. Betriebsdruck                  | bar            |                        | 0,6                     |                      |
| Empf. Durchflussmenge (Gravitation) | l/h            | 16500                  | 33000                   | 50000                |
| Geeignet für Teiche bis max.        | m <sup>3</sup> | 90,0                   | 185,0                   | 280,0                |
| Geeignet für Teiche mit Fischbesatz | m <sup>3</sup> | 50,0                   | 100,0                   | 160,0                |
| Geeignet für Teiche mit Koi *1      | m <sup>3</sup> | 33,0                   | 66,0                    | 100,0                |
| Material                            |                |                        | Kunststoff / Edelstahl  |                      |
| Anschluss an                        |                |                        | AquaMax, ProfiClear     |                      |
| Art der Nutzung                     |                |                        | Gravitation, Pumpsystem |                      |
| Artikelnr.                          |                | <b>73374</b>           | <b>73375</b>            | <b>73376</b>         |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

\*1 Hinweis: Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen mit Kolbesatz eine Mindestgröße von 5 m<sup>3</sup>



# Bitron Eco

## Hocheffizienter UVC-Klärer

**+ MACHBAR**

Unkomplizierter Anschluss an andere 2"- Filtersysteme

**+ NEU**

Großvolumiges UVC-Gehäuse mit neuem Design und organischer Form, für besonders lange Verweildauer und Behandlung des Wassers

**+ BYPASS**

Die integrierte Bypass-Membrane regelt die Wasserverteilung vollautomatisch anhand des Wasserflusses und passt sich so wechselnden Bedingungen, wie z.B. dem Seasonal Flow Control System, an

**+ AUTOMATISCH**

Die Steuereinheit zeigt Ihnen nicht nur den aktuellen Status Ihrer Leuchtmittel. Sondern die Wassertemperatur automatisch an, sondern erlaubt Ihnen auch die individuelle Leistungsanpassung, je nach Bedarf

**+ GESCHÜTZT**

100 %-ige Sicherheit vor Augenschädigung



**+ GARANTIERT**

Inklusive OASE Klarwassergarantie (in Verbindung mit den OASE Durchlauf- filtern BioSmart, BioTec und ProfiClear)

**+ WIRKSAM**

Hochintensive Behandlung von Schwebelagen, Trübstoffen und schädlichen Bakterien im Teichwasser

**+ JEDERZEIT**

Vollwirksame UVC-Be- strahlung dank patentierter Reinigungsautomatik der UV-Lampe

**+ BIS ZU MINUS 50 PROZENT**

Höchste Energieeffizienz mit so hohem Einspar- potential ermöglicht die Eco-Steuerung

**+ KLIMASCHUTZ**

Der Eco Modus spart bis zu 525 kg CO<sub>2</sub>/Jahr\*2 ein

### ZUBEHÖR

| Produkt                        |             | Artikelnr. |
|--------------------------------|-------------|------------|
| Ersatzlampe UVC Eco 60 W       | > Seite 213 | 57077      |
| Verbindungsbogen 2"/90° Bitron | > Seite 50  | 50540      |



### 1. Automatische Steuereinheit

Zeigt Ihnen nicht nur den aktuellen Status Ihrer Leuchtmittel und die Wassertemperatur an, sondern erlaubt auch die individuelle Leistungsanpassung je nach Bedarf.



### 2. Automatische Bypass-Regulierung

Die integrierte Bypass-Membrane regelt die Wasserverteilung vollautomatisch an Hand des Wasserflusses und passt sich so wechselnden Bedingungen, wie z.B. dem Seasonal Flow Control System, an.

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                             | Bitron Eco 120 W | Bitron Eco 180 W   | Bitron Eco 240 W |       |
|-------------------------------------|------------------|--|------------------|-------|
| Abmessungen (L x B x H)             | mm               | 725 x 227 x 248  |                  |       |
| Nennspannung                        |                  | 220 – 240 V / 50/60 Hz   |                  |       |
| Leistungsaufnahme                   | W                | 120  | 180              | 240   |
| Stromkabellänge                     | m                | 5,00   |                  |       |
| Nettogewicht                        | kg               | 7,75   | 8,25             | 8,45  |
| Garantie *                          | Jahre            | 2  |                  |       |
| UVC-Leistung                        | W                | 120  | 180              | 240   |
| Temperaturanzeige                   |                  | Digital  |                  |       |
| UVC-Betriebsstundenzähler           |                  | 12000 h  |                  |       |
| Funktionskontrolle                  |                  | LED  |                  |       |
| Anzahl Eingänge                     | ST               | 1  |                  |       |
| Anschlüsse Eingang                  | mm               | 38 / 50  |                  |       |
| Anschlüsse Eingang                  |                  | 1 ½", 2"   |                  |       |
| Anzahl Ausgänge                     | ST               | 1  |                  |       |
| Anschlüsse Ausgang                  | mm               | 38 / 50  |                  |       |
| Anschlüsse Ausgang                  |                  | 1 ½", 2"   |                  |       |
| Liter pro Stunde max.               | l/h              | 50000  |                  |       |
| Max. Betriebsdruck                  | bar              | 1  |                  |       |
| Geeignet für Teiche bis max.        | m <sup>3</sup>   | 120,0  | 180,0            | 240,0 |
| Geeignet für Teiche mit Fischbesatz | m <sup>3</sup>   | 60,0   | 90,0             | 120,0 |
| Geeignet für Teiche mit Koi *1      | m <sup>3</sup>   | 30,0   | 45,0             | 60,0  |
| Anschluss an                        |                  | BioTec 30, BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 90 – 140000, ProfiClear |                  |       |
| Artikelnr.                          |                  | 56769  | 56405            | 56410 |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

\*1 Hinweis: Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen mit Kolbesatz eine Mindestgröße von 5 m<sup>3</sup>

\*2 Gegenüber Geräten ohne Stromsparfunktion im Dauerbetrieb. Bitron Eco 240 bei 305 Tagen Betrieb im EcoModus 50% und Mitteleuropäischem Temperaturverlauf. Bei anderer Kombination Ersparnis ggf. geringer. CO<sub>2</sub>-Berechnung:

[www.hwr.de](http://www.hwr.de)



# Bitron C

## UVC-Klärer mit patentierter Selbstreinigung und Bypass-Technik

**+ SCHNELLVERSCHLUSS**

Zum leichten Öffnen des Lampengehäuses. Zum Schutz vor Augenschädigung deaktiviert ein Sicherheitsschalter dabei die UVC-Lampe automatisch

**+ GESCHÜTZT**

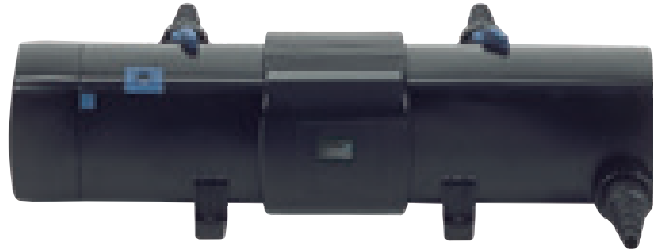
100 %-ige Sicherheit vor Augenschädigung

**+ SELBST PUTZEND**

Jederzeit vollwirksame UV-Strahlung durch patentierte, selbständige Lampenreinigung

**+ AUTOMATIK**

Durch den Wasserstrom wird der Reinigungsrotor kontinuierlich automatisch um die Quarzglasröhre herumgeführt und verhindert so Schmutzablagerungen

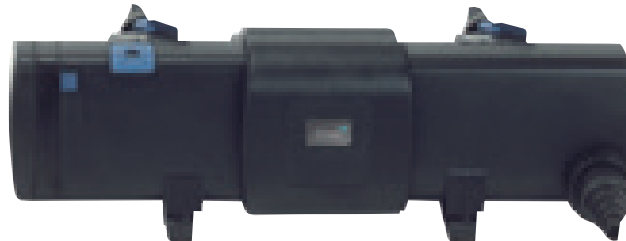


**+ SYNCHRON**

Individuelle Regulierung der Wasserdurchflussmenge ermöglicht Ihnen die optimale Abstimmung des Bitron C auf die angeschlossene Filterpumpe

**+ MIT DABEI**

Hochwertige UVC-Leuchtmittel

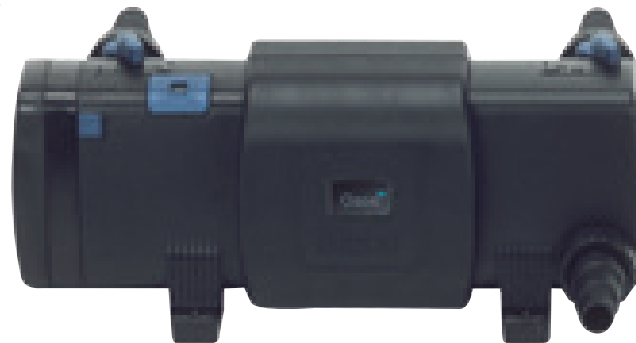


**+ INTEGRIERT**

Magnete zum Schutz der Filtertechnik vor Kalkablagerungen

**+ QUALITÄT**

Hochwertige Verarbeitung, mit schlagfestem Kunststoff



**+ GARANTIERT**

Inklusive OASE Klarwassergarantie (in Verbindung mit den OASE Durchlauffiltern BioSmart, BioTec und ProfiClear)

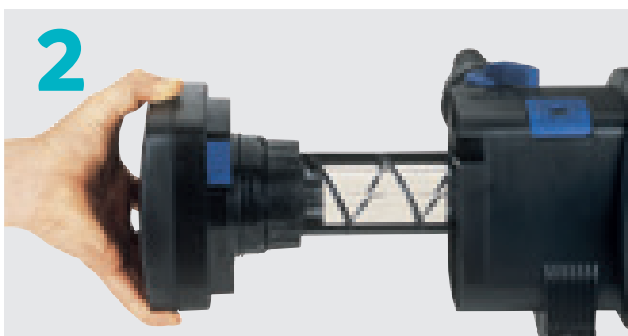
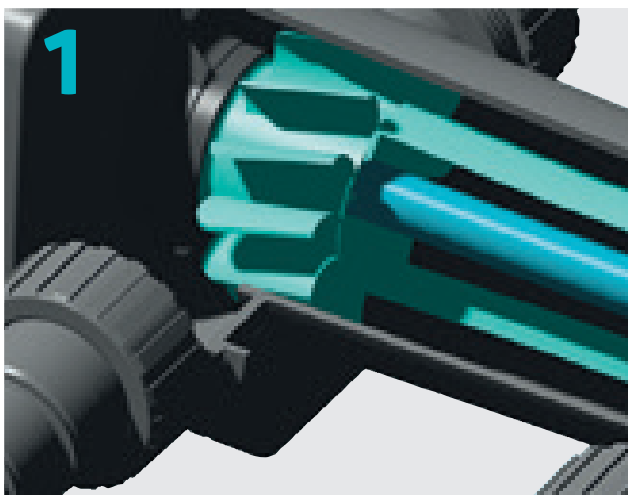
**+ HINGUCKER**

Optische Funktionskontrolle des UVC-Leuchtmittels

### ZUBEHÖR

| Produkt                        |             | Artikelnr. |
|--------------------------------|-------------|------------|
| Ersatzlampe UVC 24 W           | > Seite 212 | 56237      |
| Ersatzlampe UVC 36 W           | > Seite 213 | 55432      |
| Ersatzlampe UVC 55 W           | > Seite 213 | 56636      |
| Verbindungsbogen 2"/90° Bitron | > Seite 50  | 50540      |





**1. Automatischer Reinigungsrotor**

Durch den Wasserstrom wird der Reinigungsrotor kontinuierlich um die Quarzglasröhre herumgeführt und verhindert so Schmutzablagerungen.

**2. Verschluss-technik**

Schnellverschluss zum leichten Öffnen des Lampengehäuses. Ein Sicherheitsschalter deaktiviert die UVC-Lampe hierbei automatisch zum Schutz vor Augenschädigung.

**3. Drosseldrehgriff**

Zur individuellen Regulierung der Wasserdurchflussmenge.

**4. Kontrollfenster**

Durch das Schauglas des Kontrollfensters kann jederzeit die Funktion der UVC-Lampe überprüft werden.

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt                             |                | Bitron C 24 W          | Bitron C 36 W  | Bitron C 55 W          | Bitron C 72 W  | Bitron C 110 W |
|-------------------------------------|----------------|------------------------|--|------------------------|--|----------------|
| Abmessungen (L x B x H)             | mm             | 440 x 180 x 198        | 600 x 180 x 198  |                        | 730 x 215 x 200  |                |
| Nennspannung                        |                | 220 – 240 V / 50/60 Hz |  |                        |  |                |
| Leistungsaufnahme                   | W              | 24                     | 36   | 55                     | 72   | 110            |
| Stromkabellänge                     | m              | 5,00                   |  |                        |  |                |
| Nettogewicht                        | kg             | 3,50                   | 3,97   | 4,03                   | 6,40   | 6,70           |
| Garantie *                          | Jahre          | 2                      |  |                        |  |                |
| UVC-Leistung                        | W              | 24                     | 36   | 55                     | 72   | 110            |
| Temperaturanzeige                   |                | Nein                   |  |                        |  |                |
| Bypass-Steuerung                    |                | manuell                |  |                        |  |                |
| UVC-Betriebsstundenzähler           |                | Nein                   |  |                        |  |                |
| Funktionskontrolle                  |                | optisch                |  |                        |  |                |
| Anzahl Eingänge                     | ST             | 1                      |  |                        |  |                |
| Anschlüsse Eingang                  | mm             | 25 / 32 / 38           |  | 19 / 25 / 32 / 38 / 50 |  |                |
| Anschlüsse Eingang                  |                | 1", 1 ¼", 1 ½"         |  | ¾", 1", 1 ¼", 1 ½", 2" |  |                |
| Anzahl Ausgänge                     | ST             | 2                      |  |                        |  |                |
| Anschlüsse Ausgang                  | mm             | 25 / 32 / 38           |  |                        |  |                |
| Anschlüsse Ausgang                  |                | 1", 1 ¼", 1 ½"         |  |                        |  |                |
| Liter pro Stunde min.               | l/h            | 4000                   | 8000   |                        | 12000  |                |
| Liter pro Stunde max.               | l/h            | 15000                  | 30000  |                        | 40000  |                |
| Max. Betriebsdruck                  | bar            | 0,5                    |  | 1                      |  |                |
| Geeignet für Teiche bis max.        | m <sup>3</sup> | 25,0                   | 40,0   | 60,0                   | 75,0   | 110,0          |
| Geeignet für Teiche mit Fischbesatz | m <sup>3</sup> | 12,5                   | 20,0   | 30,0                   | 37,5   | 55,0           |
| Geeignet für Teiche mit Koi *1      | m <sup>3</sup> | 6,5                    | 10,0   | 15,0                   | 19,0   | 27,5           |
| Anschluss an                        |                | BioSmart 18000/36000   | BioSmart 18000/36000, BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 40 – 60000 |                        | BioTec 30, BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 90 – 140000, ProfiClear |                |
| Artikelnr.                          |                | <b>56804</b>           | <b>56799</b>   | <b>56823</b>           | <b>56901</b>   | <b>56902</b>   |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)  
 \*1 Hinweis: Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen mit Kolbesatz eine Mindestgröße von 5 m<sup>3</sup>!



# Vitronic

## Universal-UVC-Vorklärgerät zur wirksamen Bekämpfung von Schwebealgen in Teichwasser

### + DREI EINGÄNGE

Individuelle Möglichkeiten zur Anbringung an verschiedene OASE Filtermodelle (z. B. BioSmart), aber auch an Filter anderer Hersteller

### + MEHR KLARHEIT

Die UVC-Bestrahlung zerstört die Zellstruktur von Schwebealgen und verhindert so wirksam deren Wachstum



### + EINFACHE INSTALLATION

Vorklärer einfach am Verbindungsschlauch zwischen Teichpumpe und Filter anbringen

## ZUBEHÖR

| Produkt              |             | Artikelnr. |
|----------------------|-------------|------------|
| Ersatzlampe UVC 18 W | > Seite 212 | 56236      |
| Ersatzlampe UVC 24 W | > Seite 212 | 56237      |
| Ersatzlampe UVC 36 W | > Seite 213 | 55432      |
| Ersatzlampe UVC 55 W | > Seite 213 | 56636      |



**1. Direkte Montage am BioSmart**

Die Vitronic Geräte 18 – 36 W sind auch direkt am Filtergehäuse der BioSmart und BioTec Modelle montierbar

**2. UVC-Lampen im Glaskolben**

Der Einsatz hochwertiger UVC-Lampen garantiert eine lange Lebensdauer und eine konstant gute Bestrahlungsleistung

**3. Kontrollfenster**

Zur Prüfung der Lampenfunktion (nicht bei Vitronic 11 W).

**4. Verschluss technik**

Schnellverschluss für einfachen Leuchtmittelwechsel und zur Quarzglasreinigung.

**TECHNISCHE DATEN**

NEU

| Produkt                                  |                | Vitronic 11 W      | Vitronic 18 W  | Vitronic 24 W          | Vitronic 36 W  | Vitronic 55 W   |
|--|----------------|--------------------|--|------------------------|----------------|-----------------|
| Abmessungen (L x B x H)                  | mm             | 330 x 120 x 100    |  | 529 x 186 x 130        |                | 660 x 155 x 130 |
| Nennspannung                             |                | 230 V / 50 Hz      |  | 220 - 240 V / 50/60 Hz |                |                 |
| Leistungsaufnahme                        | W              | 14                 | 18   | 24                     | 36             | 55              |
| Stromkabelänge                           | m              | 3,00               |  |                        | 5,00           |                 |
| Nettogewicht                             | kg             | 1,30               | 2,12   | 2,25                   | 2,28           | 2,30            |
| Garantie                                 | Jahre          |                    |  | 2                      |                |                 |
| UVC-Leistung                             | W              | 11                 | 18   | 24                     | 36             | 55              |
| Temperaturanzeige                        |                |                    |  | Nein                   |                |                 |
| UVC-Betriebsstundenzähler                |                |                    |  | Nein                   |                |                 |
| Funktionskontrolle                       |                |                    |  | optisch                |                |                 |
| Anzahl Eingänge                          | ST             |                    |  | 1                      |                | 2               |
| Anschlüsse Eingang                       | mm             | 19 / 25 / 32 / 38  |  |                        | 25 / 32 / 38   |                 |
| Anschlüsse Eingang                       |                | ¾", 1", 1 ¼", 1 ½" |  |                        | 1", 1 ¼", 1 ½" |                 |
| Anzahl Ausgänge                          | ST             |                    |  | 2                      |                | 1               |
| Anschlüsse Ausgang                       | mm             | 19 / 25 / 32 / 38  |  |                        | 25 / 32 / 38   |                 |
| Anschlüsse Ausgang                       |                | ¾", 1", 1 ¼", 1 ½" |  |                        | 1", 1 ¼", 1 ½" |                 |
| Liter pro Stunde max.                    | l/h            | 1700               | 3500   | 4500                   | 6000           | 8500            |
| Max. Betriebsdruck                       | bar            |                    |  |                        | 0,6            |                 |
| Geeignet für Teiche bis max.             | m <sup>3</sup> | 10,0               | 20,0   | 25,0                   | 40,0           | 60,0            |
| Geeignet für Teiche mit Fischbesatz      | m <sup>3</sup> | 5,0                | 10,0   | 12,5                   | 20,0           | 30,0            |
| Geeignet für Teiche mit Koi <sup>1</sup> | m <sup>3</sup> | 2,5                | 5,0  | 6,5                    | 10,0           | 15,0            |
| Anschluss an                             |                | -                  | BioSmart 18000/36000, BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 40 - 60000 |                        |                | -               |
| Artikelnr.                               |                | <b>88108</b>       | <b>56837</b>   | <b>56869</b>           | <b>56885</b>   | <b>57373</b>    |

<sup>\*</sup>Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

<sup>1</sup> Hinweis: Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen mit Kolbesatz eine Mindestgröße von 5 m<sup>3</sup>!



# UVC-Ersatzlampen

Hier finden Sie das passende Ersatzteil für Ihr UVC-Gerät



| UVC-ERSATZLAMPEN<br>passend für:     | UVC 5 W      | UVC 7 W      | UVC 9 W      | UVC 11 W     | UVC 13 W     | UVC 15 W     | UVC 18 W     | UVC 24 W     |
|--------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| <b>UVC-Klärer</b>                    |              |              |              |              |              |              |              |              |
| Vitronic 11 W                        |              |              |              | •            |              |              |              |              |
| Vitronic 18 W                        |              |              |              |              |              |              | •            |              |
| Vitronic 24 W                        |              |              |              |              |              |              |              | •            |
| Vitronic 36 W                        |              |              |              |              |              |              |              |              |
| Vitronic 55 W                        |              |              |              |              |              |              |              |              |
| Bitron C 18 W                        |              |              |              |              |              |              | •            |              |
| Bitron C 24 W                        |              |              |              |              |              |              |              | •            |
| Bitron C 36 W                        |              |              |              |              |              |              |              |              |
| Bitron C 55 W                        |              |              |              |              |              |              |              |              |
| Bitron C 72 W                        |              |              |              |              |              |              |              |              |
| Bitron C 110 W                       |              |              |              |              |              |              |              |              |
| Bitron Eco 180 W                     |              |              |              |              |              |              |              |              |
| Bitron Eco 240 W                     |              |              |              |              |              |              |              |              |
| Bitron Gravity 55 W                  |              |              |              |              |              |              |              |              |
| Bitron Premium 60 W                  |              |              |              |              |              |              |              |              |
| Bitron Premium 120 W                 |              |              |              |              |              |              |              |              |
| Bitron Premium 180 W                 |              |              |              |              |              |              |              |              |
| <b>Unterwasserfilter</b>             |              |              |              |              |              |              |              |              |
| Filtral UVC 1500                     | •            |              |              |              |              |              |              |              |
| Filtral UVC 3000                     |              |              | •            |              |              |              |              |              |
| Filtral UVC 6000                     |              |              |              | •            |              |              |              |              |
| Filtral UVC 9000                     |              |              |              |              | •            |              |              |              |
| <b>Druckfilter</b>                   |              |              |              |              |              |              |              |              |
| BioPress 4000                        |              | •            |              |              |              |              |              |              |
| BioPress 6000                        |              |              | •            |              |              |              |              |              |
| BioPress 10000                       |              |              |              | •            |              |              |              |              |
| FiltoClear 3000                      |              |              | •            |              |              |              |              |              |
| FiltoClear 6000 / 11000 / 15000      |              |              |              | •            |              |              |              |              |
| FiltoClear 12000                     |              |              |              |              |              |              | •            |              |
| FiltoClear 16000                     |              |              |              |              |              |              |              | •            |
| FiltoClear 20000                     |              |              |              |              |              |              |              |              |
| FiltoClear 30000                     |              |              |              |              |              |              |              |              |
| FiltoClear 5000                      |              |              |              |              |              |              | •            |              |
| FiltoClear 13000                     |              |              |              |              |              |              |              | •            |
| FiltoClear 19000                     |              |              |              |              |              |              |              |              |
| FiltoClear 31000                     |              |              |              |              |              |              |              |              |
| <b>Durchlaufilter</b>                |              |              |              |              |              |              |              |              |
| FiltoMatic CWS 3000 / 7000           |              |              |              | •            |              |              |              |              |
| FiltoMatic CWS 6000                  |              |              |              |              |              |              | •            |              |
| FiltoMatic CWS 12000 / 14000 / 25000 |              |              |              |              |              |              |              | •            |
| BioSmart UVC 5000                    |              | •            |              |              |              |              |              |              |
| BioSmart UVC 7000                    |              |              | •            |              |              |              |              |              |
| BioSmart UVC 16000                   |              |              |              | •            |              |              |              |              |
| <b>Artikelnr.</b>                    | <b>57110</b> | <b>57111</b> | <b>54984</b> | <b>56112</b> | <b>72771</b> | <b>53770</b> | <b>56236</b> | <b>56237</b> |

NEU  
NEU  
NEU  
NEU



# UNSERE BELÜFTER IM VERGLEICH



## AQUAAIR

Der AquaAir ist für Teichoberflächen bis zu 250 m<sup>2</sup> geeignet und verfügt über eine justierbare Injektordüse für gezielten Sauerstoffeintrag für bis zu 4 m Tiefenwirkung. Die hohen Strömungsgeschwindigkeiten bringen stehende Gewässer in Bewegung. Der AquaAir hat eine außerordentliche Lebensdauer dank hochwertiger Verarbeitung und Edelstahlelementen, und sorgt für optimale Sauerstoffzufuhr durch kleine Bläschen.

(> Ab Seite 216)



## AIRFLOW

Starke Kombination aus Sauerstoffversorgung und Wasserfontänen für Teiche und Großgewässer bis zu 15.000 m<sup>3</sup>. Die axiale Propellertechnologie ermöglicht Wasserdurchflussraten bis zu 295.000 l/h. Einfache Installation und Wartung dank Bajonett-Technik.

(> Ab Seite 217)



## AQUAOXY

Der Klassiker unter den Belüftern für Teiche bis 50 m<sup>3</sup> oder mit hohem Fischbesatz. In der Sommersaison ist er vollkommen wetterunabhängig aufstellbar.

(> Ab Seite 218)



## Immer gut belüftet

In warmen Sommermonaten verbrauchen Wassertiere und Pflanzen mehr Sauerstoff als sonst. Hierfür bieten wir verschiedene Belüfter für Ihren Teich an. Die verschiedenen Varianten sind für unterschiedliche Teichgrößen ausgelegt.

AquaOxy und OxyTex lassen sich auch miteinander kombinieren. Das Modell AquaAir 250 eignet sich besonders dafür, gezielte Regionen in bis zu 4 m Tiefe zu belüften. Mit dem schwimmenden Belüfter AirFlo für größere Gewässer verbinden Sie die Sauerstoffversorgung mit Wasserfontänen.

UVC-Klärer, Filter & Belüfter



### OXYTEX

Durch sein pflanzenähnliches Aussehen gliedert sich der Teichbelüfter nahtlos in die Wasserlandschaft ein. Mit dem Einsatz des OxyTex wird durch die hohe Oberfläche und extra Sauerstoff die Filterleistung um bis zu 25 % gesteigert. Er ist auch mit einer Belüfterpumpe im Set erhältlich.

(-> Ab Seite 221)



# AquaAir

## Gezielte Sauerstoffanreicherung - ganz einfach installiert

ECO

OASE  
Control

**+ LANGLEBIG**

Außerordentlich hohe Lebensdauer durch die hochwertige Verarbeitung von Edelstahlelementen

**+ APP FÄHIG**

Einfach die OASE Control App (aus dem App Store oder über GooglePlay) downloaden und los geht's (OASE Controller erforderlich)

**+ FLEXIBEL**

Justierbare Injektordüse, für gezielten Sauerstoffeintrag in flachen und tiefen Gewässerzonen

**+ SMART**

Individuelle Ansteuerungsmöglichkeiten zur bequemen Anpassung der Durchflussgeschwindigkeiten an die Umgebungsbedingungen



**+ LEISE**

Geräuscharmer Unterwasserbetrieb

**+ SFC-FUNKTION**

Temperaturabhängige Wasserzirkulation zur Unterstützung der Teichbiologie

**+ EFFEKTIV**

Die hohe Strömungsgeschwindigkeit bei geringer Leistungsaufnahme bringt stehende Gewässer in Bewegung und fügt ihnen lebensnotwendigen Sauerstoff hinzu

**+ ENVIRONMENTAL FUNCTION CONTROL**

Schutz bei Blockade oder Trockenlauf der Pumpe durch EFC by OASE

### ZUBEHÖR

| Produkt   |             | Artikelnr. |
|---|-------------|------------|
| InScenio FM-Master Home                         | > Seite 284 | 70785      |
| InScenio FM-Master Cloud                        | > Seite 284 | 70788      |
| Garden Controller Home                          | > Seite 282 | 55316      |
| Garden Controller Cloud                         | > Seite 282 | 55317      |
| <b>NEU</b> OASE Control Verbindungskabel 30,0 m | > Seite 147 | 72713      |

### TECHNISCHE DATEN

**NEU**

|                              |                 |                 |
|------------------------------|-----------------|-----------------|
| <b>Produkt</b>               | AquaAir Eco 250 |                 |
| Abmessungen (L x B x H)      | mm              | 725 x 555 x 310 |
| Nennspannung                 |                 | 230 V / 50 Hz   |
| Leistungsaufnahme            | W               | 60 - 440        |
| Stromkabellänge              | m               | 30,00           |
| Nettogewicht                 | kg              | 23,50           |
| Garantie *                   | Jahre           | 3               |
| Liter pro Stunde max.        | l/h             | 26000           |
| Wassertiefe min.             | m               | 0,50            |
| Filterzulauffläche           | cm <sup>2</sup> | 3000            |
| Geeignet für Teiche bis max. | m <sup>3</sup>  | 250,0           |
| <b>Artikelnr.</b>            | <b>87157</b>    |                 |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)





# AirFlo

## Starke Kombination aus Sauerstoffversorgung und Wasserfontänen für Teiche und Großgewässer

**+ LEISE & STABIL**

Der geschäumte Schwimmer reduziert die Geräusche des aufprallenden Wassers und stabilisiert die Fontäne

**+ BEGEISTERT AUCH BEI NACHT**

Optional erhältliche Beleuchtungssets in weiß oder farbig lassen die Fontäne im Dunkeln erstrahlen

**+ BAJONETT-VERSCHLUSS**

Für einfache Installation und Wartung



**+ ROBUST**

Pumpenkorb aus korrosionsbeständigem Edelstahl

**+ LUFT SATT**

Maximale Sauerstoffzufuhr für das Gewässer

**+ SAUERSTOFF PLUS**

Schwimmender Belüfter, für mehr Sauerstoffversorgung durch kraftvolle Wasserbilder, für Wasserflächen bis 15.000 m<sup>2</sup>

UVC-Klärer, Filter & Belüfter

### ZUBEHÖR

| Produkt                             |             | Artikelnr. |
|-------------------------------------|-------------|------------|
| LED-Schwimmfontänenbeleuchtung weiß | > Seite 295 | 42637      |
| Schwimmfontänen-Beleuchtungsset RGB | > Seite 293 | 42641      |

### TECHNISCHE DATEN

| Produkt                           |                | AirFlo 1,5 kW / 230 V | AirFlo 4,0 kW / 400 V |
|-----------------------------------|----------------|-----------------------|-----------------------|
| Abmessungen (Ø x H)               | mm             | 1090 x 700            | 1090 x 980            |
| Nennspannung                      |                | 230 V / 50 Hz         | 400 V / 50 Hz         |
| Leistung                          | kW             | 1,5                   | 4                     |
| Nennstrom                         | A              | 10,2                  | 9,6                   |
| Stromkabellänge                   | m              |                       | 50,00                 |
| Nettogewicht                      | kg             | 35,50                 | 49,50                 |
| Garantie *                        | Jahre          |                       | 2                     |
| Liter pro Stunde max.             | l/h            | 165000                | 295000                |
| Wassertiefe min.                  | m              | 0,90                  | 1,15                  |
| Empfohlene Gewässergröße min.     | m <sup>2</sup> | 100                   | 500                   |
| Opt. Wirkung bei Gewässern bis zu | m <sup>2</sup> | 5000                  | 15000                 |
| Sogtiefe max.                     | m              | 4,00                  | 5,00                  |
| Winterfest                        |                |                       | Nein                  |
| Grobschmutzförderung max.         | mm             |                       | 12                    |
| <b>Artikelnr.</b>                 |                | <b>50183</b>          | <b>50185</b>          |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# AquaOxy

## Die kraftvolle Brise für Ihren Teich

### + AUSGESPROCHEN LEISE

Die präzise Luftführung (je nach Modell 2.500 bis 7.500 l/h) garantiert den äußerst geräuscharmen Gerätebetrieb

### + PASSENDER ADAPTER

Der standardisierte Luftausgang ermöglicht den einfachen Anschluss an jede individuelle Begebenheit vor Ort



### + HOCHWERTIGER MOTOR

Zuverlässigkeit – das ist das Versprechen bei diesem kraftvollen, lafrobussten, leisen, sparsam-energieeffizienten Aggregat der Premiumklasse

### + NEUES METALLGEHÄUSE

Das ebenso robuste wie hochwertige Gehäuse ist rundherum spritzwassergeschützt (Schutzart IP 44)



### + UV-STABIL

Das Kunststoffgehäuse schützt die Luftpumpen vor Spritzwasser und ermöglicht eine Aufstellung im Freien

### + INKL. ZUBEHÖR

Im Lieferumfang der AquaOxy Modelle 250-1000 befinden sich Belüftersteine



1

**1. Kompaktes Design, kraftvolles Ergebnis:**

Bei starker Leistung sind die Modelle handlich und lassen sich platzsparend in der Filterkammer oder im Freien neben dem Teich verstauen.



2

**2. Optimales Zubehör:**

Für eine noch optimalere Versorgung wandeln Belüfterstab und Belüfterring den erzeugten Frischluft-Volumenstrom im Wasser in abertausend feinste Luftbläschen um. Mehr auf Seite 222.

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt                                 | AquaOxy 250             |                      | AquaOxy 500    |                        | AquaOxy 1000             |                 | AquaOxy 2500        |                 | AquaOxy 5000 |  | AquaOxy 7500           |  |
|---|-------------------------|----------------------|----------------|------------------------|--------------------------|-----------------|---------------------|-----------------|--------------|--|------------------------|--|
|   | Abmessungen (L x B x H) | mm                   | 167 x 106 x 75 | 185 x 140 x 110        | 220 x 225 x 135          | 245 x 185 x 200 | 255 x 190 x 210     | 260 x 195 x 220 |              |  |                        |  |
| Nennspannung (primär, sekundär)         |                         |                      | -              |                        | 230 V / 50 Hz, 12 V / AC |                 | -                   |                 |              |  |                        |  |
| Nennspannung                            |                         |                      | 230 V / 50 Hz  |                        | -                        |                 | 220 - 240 V / 50 Hz |                 |              |  | 220 - 240 V / 50/60 Hz |  |
| Leistungsaufnahme                       | W                       | 4                    | 8              | 15                     | 40                       | 75              | 125                 |                 |              |  |                        |  |
| Kabellänge 12 V-Gerät (mit Netzteil)    | m                       |                      | -              | 2,00 (Netzteil) + 3,00 |                          | -               |                     |                 |              |  |                        |  |
| Stromkabellänge                         | m                       |                      | 3,00           |                        |                          | 5,00            |                     |                 |              |  |                        |  |
| Nettogewicht                            | kg                      | 1,10                 | 1,60           | 3,78                   | 8,10                     | 8,50            | 9,10                |                 |              |  |                        |  |
| Garantie                                | Jahre                   |                      |                |                        | 2                        |                 |                     |                 |              |  |                        |  |
| Liter pro Stunde max.                   | l/h                     | 250                  | 500            | 1000                   | 2500                     | 5000            | 7500                |                 |              |  |                        |  |
| Druck                                   | bar                     | 0,15 / 1,50          |                | 0,2 / 2,00             |                          | -               |                     |                 |              |  |                        |  |
| Mechanisch regulierbar                  |                         |                      | Nein           |                        |                          | Ja              |                     |                 |              |  |                        |  |
| Schlauch (Anzahl / Länge / Durchmesser) |                         | 1 ST / 10 m / 4,5 mm |                | 2 ST / 5 m / 4,5 mm    |                          | -               |                     |                 |              |  |                        |  |
| Anzahl Ausgänge                         | ST                      |                      | 1              | 2                      |                          | 1               |                     |                 |              |  |                        |  |
| Geeignet für Teiche bis max.            | m <sup>3</sup>          | 3,0                  | 5,0            | 10,0                   | 25000,0                  | 50000,0         | 75000,0             |                 |              |  |                        |  |
| Outdoor-tauglichkeit                    |                         |                      |                |                        | uneingeschränkt          |                 |                     |                 |              |  |                        |  |
| Anzahl Belüftersteine                   | ST                      | 1                    |                | 2                      |                          | 0               |                     |                 |              |  |                        |  |
| <b>Artikelnr.</b>                       |                         | <b>34064</b>         | <b>57063</b>   | <b>37125</b>           | <b>87100</b>             | <b>87101</b>    | <b>87102</b>        |                 |              |  |                        |  |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# OxyTex Sets

## Bewährtes Belüftungssystem für den Teich

### + FILTER PLUS

Als ideale Ergänzung zum FiltoMatic CWS und FiltoClear, kann die gesamte Filterleistung um bis zu 25 % erhöht werden

### + RAUMWUNDER

Besonders viel Platz für Mikroorganismen, dank flächenoptimierter Faserstruktur

### + TYPISCH OASE

Einzigartige Verbindung von Sauerstoffversorgung, Wasserumwälzung und Nährstoffabbau

### + ANSCHLUSSFERTIG

Anschlussfertige Komplettsätze mit Belüfterpumpe AquaOxy und OxyTex

### + SINGLE

Der OxyTex – als Einzelprodukt für bereits installierte Belüfterpumpen (inklusive Adapter für 9 mm Schläuche)

### + ATTRAKTIV

Schmuckes Design in Pflanzenoptik

### + OASE KNOW-HOW

Patenterte Technologie

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                                 |                | OxyTex Set 500 | OxyTex Set 1000          |
|---|----------------|----------------|--------------------------|
| Abmessungen (Ø x H)                     | mm             | 144 x 290      | 220 x 300                |
| Nennspannung (primär, sekundär)         | -              | -              | 230 V / 50 Hz, 12 V / AC |
| Nennspannung                            |                | 230 V / 50 Hz  | -                        |
| Leistungsaufnahme                       | W              | 8              | 15                       |
| Kabellänge 12 V-Gerät (mit Netzteil)    | m              | -              | 2,00 (Netzteil) + 3,00   |
| Stromkabellänge                         | m              |                | 3,00                     |
| Nettogewicht                            | kg             | 2,50           | 5,58                     |
| Garantie *                              | Jahre          |                | 2                        |
| Biologische Filteroberfläche            | m <sup>2</sup> | 1,5            | 3,5                      |
| Max. Betriebsdruck                      | bar            |                | 0,4                      |
| Pumpenleistung max.                     | l/h            | 500            | 1000                     |
| Schlauch (Anzahl / Länge / Durchmesser) |                |                | 2 ST / 5 m / 4,5 mm      |
| Erhöhung der Filterleistung             |                | bis zu 10 %    | bis zu 25 %              |
| Sonstiges                               |                |                | 1 OxyTex                 |
| <b>Artikelnr.</b>                       |                | <b>57071</b>   | <b>50249</b>             |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# OxyTex

## Bewährtes Belüftungssystem für den Teich

### + TYPISCH OASE

Einzigartige Verbindung von Sauerstoffversorgung, Wasserumwälzung und Nährstoffabbau

### + FILTER PLUS

Als ideale Ergänzung zum FiltoMatic CWS und FiltoClear, kann die gesamte Filterleistung um bis zu 25 % erhöht werden

### + RAUMWUNDER

Besonders viel Platz für Mikroorganismen, dank flächeneffizienter Faserstruktur

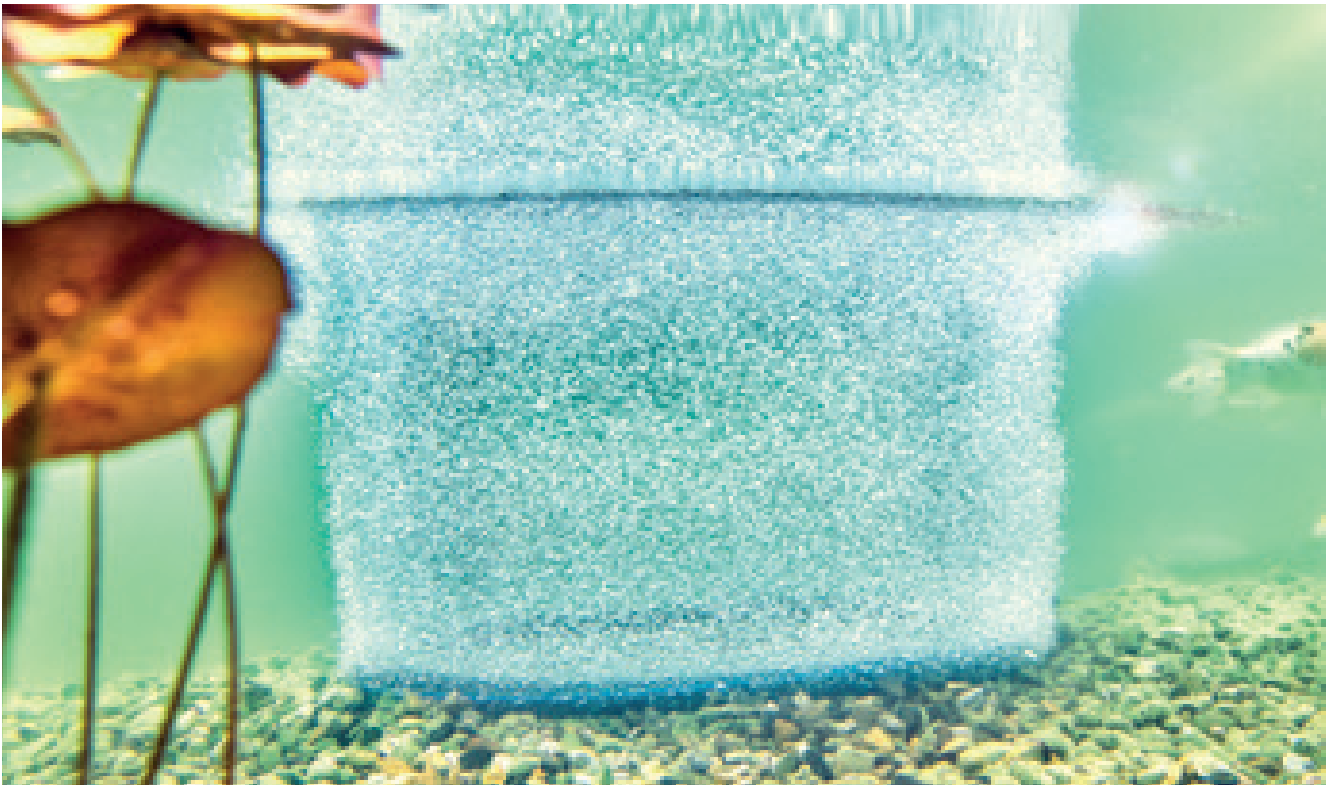


UVC-Klärer, Filter & Belüfter

### TECHNISCHE DATEN

| Produkt                                 |                | OxyTex 400  | OxyTex 1000                 |
|---|----------------|-------------|-----------------------------|
| Abmessungen (Ø x H)                     | mm             | 144 x 290   | 220 x 300                   |
| Nettogewicht                            | kg             | 0,42        | 1,90                        |
| Garantie *                              | Jahre          |             | 2                           |
| Biologische Filteroberfläche            | m <sup>2</sup> | 1,5         | 3,5                         |
| Max. Betriebsdruck                      | bar            |             | 0,4                         |
| Pumpenleistung max.                     | l/h            | 500         | 1000                        |
| Schlauch (Anzahl / Länge / Durchmesser) |                |             | 1 ST / 5 m / 4,5 mm         |
| Erhöhung der Filterleistung             |                | bis zu 10 % | bis zu 25 %                 |
| Sonstiges                               |                |             | 1 OxyTex inkl. 9 mm Adapter |
| Artikelnr.                              |                | 50443       | 50290                       |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)



## Zubehör Teichbelüfter

### TECHNISCHE DATEN

NEU



**Produkt** AquaOxy Belüfterstab S

**Passend für** AquaOxy 1000, AquaOxy 2500

**Produktdetails**

Erzeugt einen effektiven, dezenten Strang fein perlender Luftblasen in Schwimm- oder Fischteichen.

**Artikelnr.** 88668

NEU



**Produkt** AquaOxy Belüfterstab L

**Passend für** AquaOxy 5000, AquaOxy 7500

**Produktdetails**

**Artikelnr.** 88669

### TECHNISCHE DATEN

NEU



**Produkt** AquaOxy Belüfterring D 60 cm

**Passend für** AquaOxy 5000, AquaOxy 7500

**Produktdetails**

Für fein strömende Belüftungsbläschen in Schwimm-, Fisch und speziell auch Koi-Teichen.

**Artikelnr.** 88667

# IceFree Thermo

## Lässt Ihren Teich sicher überwintern

**+ MOLLIG**

Erhält die warmen Temperaturzonen am Boden

**+ KLEINER TEICH**

Durch ein aktives Heizelement auch für flachere Teiche sowie dauerhaft kalte Frostperioden geeignet

**+ FISCHFREUNDLICH**

Bis -20 °C wird rund um den Schwimmkörper ein eisfreier Bereich erzeugt

**+ LÜFTET DURCH**

Bringt Sauerstoff ins Wasser und lässt schädliche Faulgase entweichen

**+ FROSTWÄCHTER**

IceFree Thermo 330 hat eine Frostwächterfunktion. Weil sie nur bei Frostgefahr startet, zahlen Sie keinen Energieverbrauch an wärmeren Tagen

**+ LEISTUNG PLUS**

Clevere Widerstandsheiztechnik, für höhere Leistung im Frostbereich und Schutz gegen Temperaturschäden an der Luft



UVC-Klärer, Filter & Belüfter

### TECHNISCHE DATEN

| Produkt                 |       | IceFree Thermo 200  | IceFree Thermo 330 |
|-------------------------|-------|---------------------|--------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | mm    | 300 x 135 x 270     | 300 x 135 x 334    |
| Nennspannung            |       | 220 – 240 V / 50 Hz |                    |
| Leistungsaufnahme       | W     | 200                 | 330                |
| Stromkabellänge         | m     | 10,00               |                    |
| Nettogewicht            | kg    | 1,10                |                    |
| Garantie *              | Jahre | 2                   |                    |
| Frostwächterfunktion    |       | Nein                | Ja                 |
| <b>Artikelnr.</b>       |       | <b>51230</b>        | <b>51231</b>       |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# IceFree 4 Seasons

## Eisfreihalter und Wasserspiel in einem Gerät



### SOMMERBETRIEB

Im Sommer ideal als Wasserspiel nutzbar



### MOLLIG

Erhält die warmen Temperaturzonen am Boden



### LÜFTET DURCH

Bringt Sauerstoff ins Wasser und lässt schädliche Faulgase entweichen



### ABGETAUCHT

Extrem energieeffiziente Pumpentechnik, ohne zusätzliches Heizelement (erfordert Tiefe von mind. 80 cm)



## TECHNISCHE DATEN

|                         |       |                   |
|-------------------------|-------|-------------------|
| <b>Produkt</b>          |       | IceFree 4 Seasons |
| Abmessungen (L x B x H) | mm    | 200 x 160 x 840   |
| Nennspannung            |       | 230 V / 50 Hz     |
| Leistungsaufnahme       | W     | 5                 |
| Stromkabellänge         | m     | 10,00             |
| Nettogewicht            | kg    | 1,20              |
| Garantie *              | Jahre | 2                 |
| Liter pro Minute max.   | l/min | 7                 |
| Meter Wassersäule max.  | m     | 0,75              |
| Frostwächterfunktion    |       | Nein              |
| <b>Artikelnr.</b>       |       | <b>49992</b>      |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)





# WASSERSPIELPUMPEN





Alle aktuellen Preise finden Sie unter:  
[www.oase.com/preise](http://www.oase.com/preise)

## WASSERSPIELPUMPEN

AQUARIUS FOUNTAIN SET ECO

> [Ab Seite 230](#)

AQUARIUS FOUNTAIN SET CLASSIC

> [Ab Seite 232](#)

AQUARIUS SOLAR

> [Ab Seite 234](#)



WASSERSPIELPUMPEN  
IM VERGLEICH

> [Ab Seite 228](#)



Weitere Informationen  
finden Sie unter:  
[www.oase.com/  
wasserspielumpen](http://www.oase.com/wasserspielumpen)

# Wasserspiel- pumpen mit Fontänen – auch für Deko Brunnen

Informieren Sie sich hier über unsere Wasserspielpumpen im Set mit Fontänenaufsätzen. Neben dem Einsatz im Teich sind sie auch für Dekobrunnen, kleine Statuen und Quellsteine geeignet. Teleskop-Düsenverlängerungen ermöglichen Anpassungen an unterschiedliche Wassertiefen.

Einige bieten einen zweiten Ausgang, um zum Beispiel einen zusätzlichen kleinen Wasserspeier anzuschließen. Die Pumpe Aquarius Solar läuft ausschließlich mit Sonnenenergie. In Kombination mit zusätzlicher LED-Beleuchtung lassen sich die Wasserfontänen effektiv in Szene setzen.



# WASSERSPIELPUMPEN IM VERGLEICH



| PRODUKT                      | Aquarius Fountain Set Eco |              |              | Aquarius Fountain Set Classic |              |              |              |              | Aquarius Solar           |              |
|------------------------------|---------------------------|--------------|--------------|-------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------------------|--------------|
|                              | 5500                      | 7500         | 9500         | 750                           | 1000         | 2000E        | 3000E        | 4000E        | 700                      | 1500         |
| Bezeichnung                  | 5500                      | 7500         | 9500         | 750                           | 1000         | 2000E        | 3000E        | 4000E        | 700                      | 1500         |
| Liter pro Stunde max. in l/h | 5500                      | 7500         | 9500         | 720                           | 1000         | 2100         | 3000         | 4000         | 700                      | 1500         |
| Meter Wassersäule max. in m  | 3,8                       | 4            | 5,2          | 1,1                           | 1,3          | 2,10         | 2,50         | 2,90         | 2                        | 3            |
| Leistungsaufnahme in W       | 70                        | 85           | 125          | 9                             | 11           | 18           | 26           | 42           | 8                        | 17           |
| Nennspannung                 | 220–240 / 50 Hz           |              |              | 220–240 / 50 Hz               |              |              |              |              | 12 V / DC                |              |
| Trocken aufstellbar          | nur getaucht aufstellbar  |              |              | nur getaucht aufstellbar      |              |              |              |              | nur getaucht aufstellbar |              |
| Frostsicher bis -20°C        | Nein                      |              |              | Nein                          |              |              |              |              | Nein                     |              |
| Elektronisch regulierbar     | Nein                      |              |              | Nein                          |              |              |              |              | Nein                     |              |
| <b>Artikelnr.</b>            | <b>41923</b>              | <b>41925</b> | <b>41927</b> | <b>43041</b>                  | <b>57399</b> | <b>77371</b> | <b>77372</b> | <b>77374</b> | <b>56888</b>             | <b>56889</b> |
| Seite                        | > 230                     | > 230        | > 230        | > 232                         | > 232        | > 232        | > 232        | > 232        | > 234                    | > 234        |

# Aquarius Fountain Set Eco



## Starke Fontänenpumpen mit energiesparendem Antrieb

**+ HÖHENVERSTELLBAR**

Richten Sie die Wasserfontäne mithilfe der Teleskoprohrverlängerung (inklusive integriertem Schwenkgelenk) individuell aus

**+ ALL-IN-ONE**

Fontänenpumpen-Sets, kraftvoll, aber energieeffizient

**+ SAUBERMANN**

Der Adapter mit Edelstahl-Feinfiltersieb sorgt für gleichmäßige Wasserbilder - selbst bei einsetzender Verschmutzung

**+ ENVIRONMENTAL FUNCTION CONTROL**

Das ist EFC, by OASE: kein Problem bei Blockieren oder Trockenlaufen der Pumpe

**+ ABER SICHER**

Das breite Unterteil sorgt für stabilen Stand

**+ MIT IM PAKET**

Lava- und Vulkan-Düsen sind im Lieferumfang enthalten

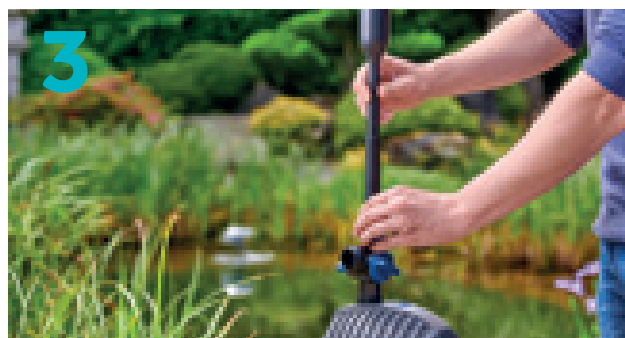
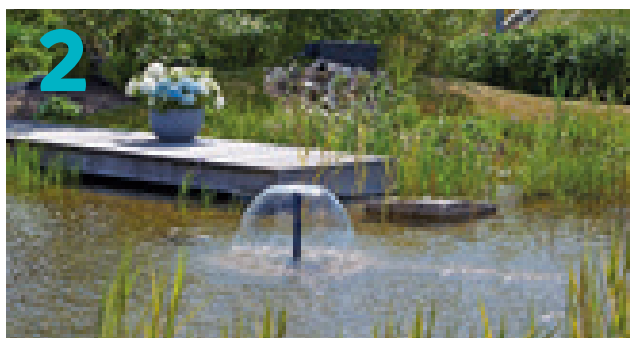
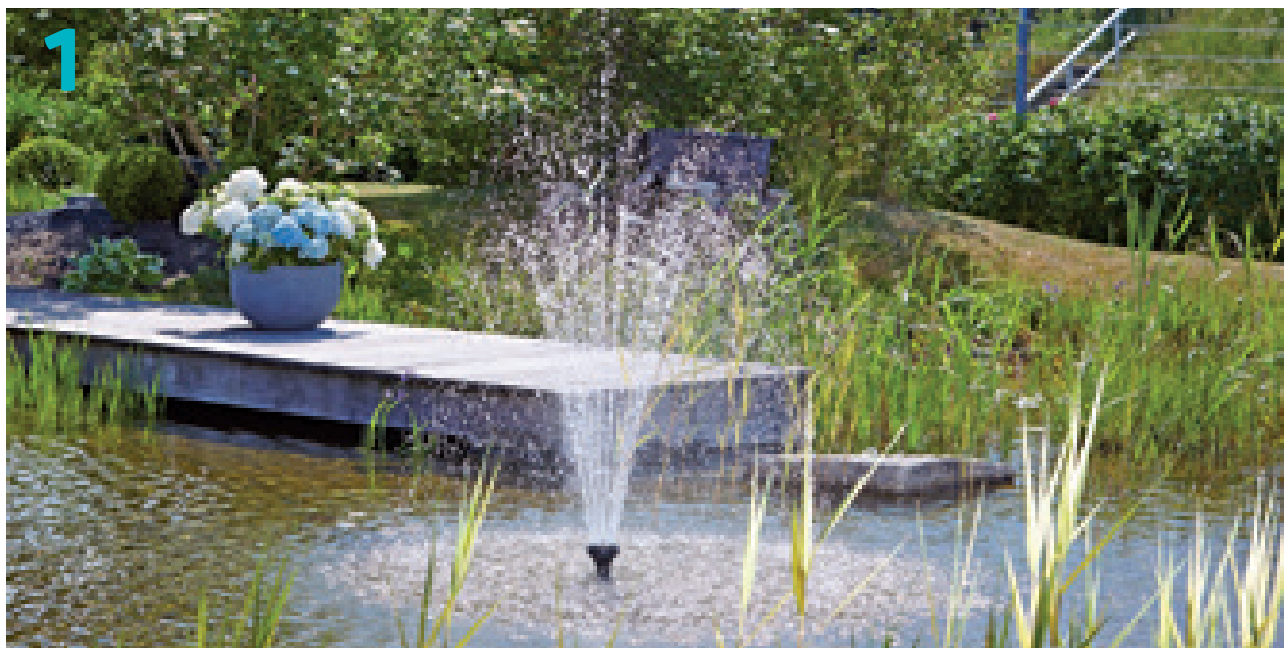
**+ MEHR WASSERSPASS**

Schließen Sie am zweiten, regulierbaren Ausgang weitere Features an - von Filter bis Wasserpeier



### ZUBEHÖR

| Bezeichnung                               | Produktdetails   | ArtikelNr. |
|---|--|------------|
| Schaumsprudler 35 – 10 E<br>> Seite 259   | Attraktiver Fontänenaufsatz Schaumsprudler 35-10 E aus Edelstahl.  | 50984      |
| Pumpenschutzbeutel<br>> Seite 147         | Aus starkem, langlebigen Gewebe mit einer Größe von 50 x 50 cm. Verhindert das frühzeitige Verstopfen von Motoren oder Düsen zu bestimmten Jahreszeiten.               | 34876      |
| AquaActiv PumpClean 500 ml<br>> Seite 366 | Effektiver Reiniger für Teichtechnik wie Pumpen, Siebe, Quarzgläser, etc. Entfernt zuverlässig Kalk und andere Ablagerungen, auch von zugesetzten Trommelfiltersieben. | 43146      |
| InScenio 230<br>> Seite 286               | Spritzwassergeschützte Gartensteckdose für den ganzjährigen Einsatz, bietet Anschlussmöglichkeit für bis zu 4 Geräte.  | 55433      |



1. Vulkandüse  
2. Lavadüse

3. Teleskopverlängerung

### TECHNISCHE DATEN

| Produkt                                | Aquarius Fountain Set Eco 5500 | Aquarius Fountain Set Eco 7500 | Aquarius Fountain Set Eco 9500 |      |
|--|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------|
| Abmessungen (L x B x H)                | mm                             | 290 x 230 x 180                |                                |      |
| Nennspannung                           |                                | 220 – 240 V / 50 Hz            |                                |      |
| Leistungsaufnahme                      | W                              | 70                             | 85                             | 125  |
| Stromkabellänge                        | m                              | 10,00                          |                                |      |
| Nettogewicht                           | kg                             | 5,00                           |                                | 5,90 |
| Garantie<br>(+ Anforderungsgarantie) * | Jahre                          | 3 + 2                          |                                |      |
| Liter pro Minute max.                  | l/min                          | 91                             | 125                            | 158  |
| Liter pro Stunde max.                  | l/h                            | 5500                           | 7500                           | 9500 |
| Meter Wassersäule max.                 | m                              | 3,80                           | 4,00                           | 5,20 |
| Anschluss Druckseite                   |                                | G 1 ½                          |                                |      |
| Anschluss Saugseite                    |                                |                                |                                |      |
| Anschluss für Schläuche                | mm                             | 19 / 25 / 32 / 38              |                                |      |
| Anschluss für Schläuche                |                                | ¾", 1", 1 ¼", 1 ½"             |                                |      |
| Filterzulauffläche                     | cm <sup>2</sup>                | 400                            |                                |      |
| Elektronisch regulierbar               |                                | Nein                           |                                |      |
| Anzahl Düsen                           | ST                             | 2                              |                                |      |
| Teleskop-Düsenverlängerung             | cm                             | 30 – 52                        |                                |      |
| Aufstellungsart                        |                                | nur getaucht aufstellbar       |                                |      |
| <b>Artikelnr.</b>                      | <b>41923</b>                   | <b>41925</b>                   | <b>41927</b>                   |      |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)  
Pumpenkennlinien-Übersicht Wasserpumpen (> Siehe Seite 236)



# Aquarius Fountain Set Classic

Das sparsame Multitalent – jetzt in drei neuen Größen mit cleverer Pumpentechnologie

## + HÖHENVERSTELLBAR

Richten Sie die Wasserfontäne mithilfe der Teleskoprohrverlängerung (inklusive integriertem Schwenkkopf) individuell aus

## + THERMOSCHUTZ

Mit seiner Hilfe ist das Gerät thermisch abgesichert

## + MITGEDACHT

Optimierte Düsenhalterung für ruhige, gleichmäßige Wasserbilder

## + SICHERER STAND

Die Standfüße machen es auf jedem Teichboden leicht möglich

## + MEHR WASSERSPASS

Mit zweitem, regulierbarem Ausgang für weitere Features - von Wasserspeicher bis Minibachlauf

## + INKLUSIVE

3 Fontänenansätze und Teleskoprohrverlängerung mit integriertem Schwenkkopf für unterschiedliche Wasserbilder

## + JETZT NOCH BESSER!

Bis zu 40 % reduzierter Energieverbrauch im Vergleich zu Vorgängermodellen – bei höherem Wasserdruck und höherer Durchflussrate

## + REGULIERBAR

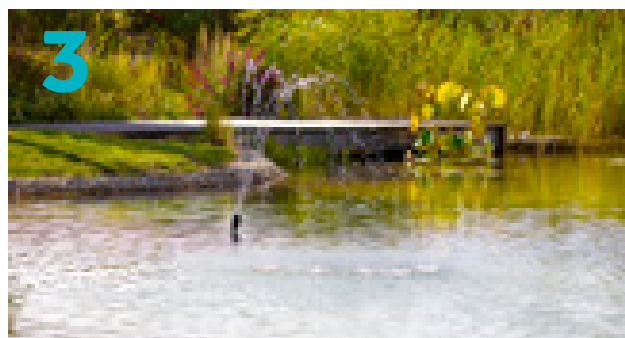
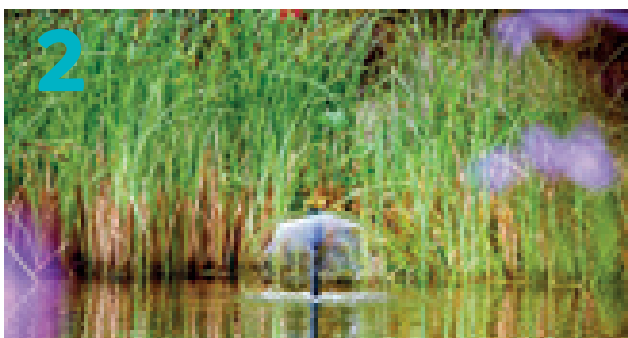
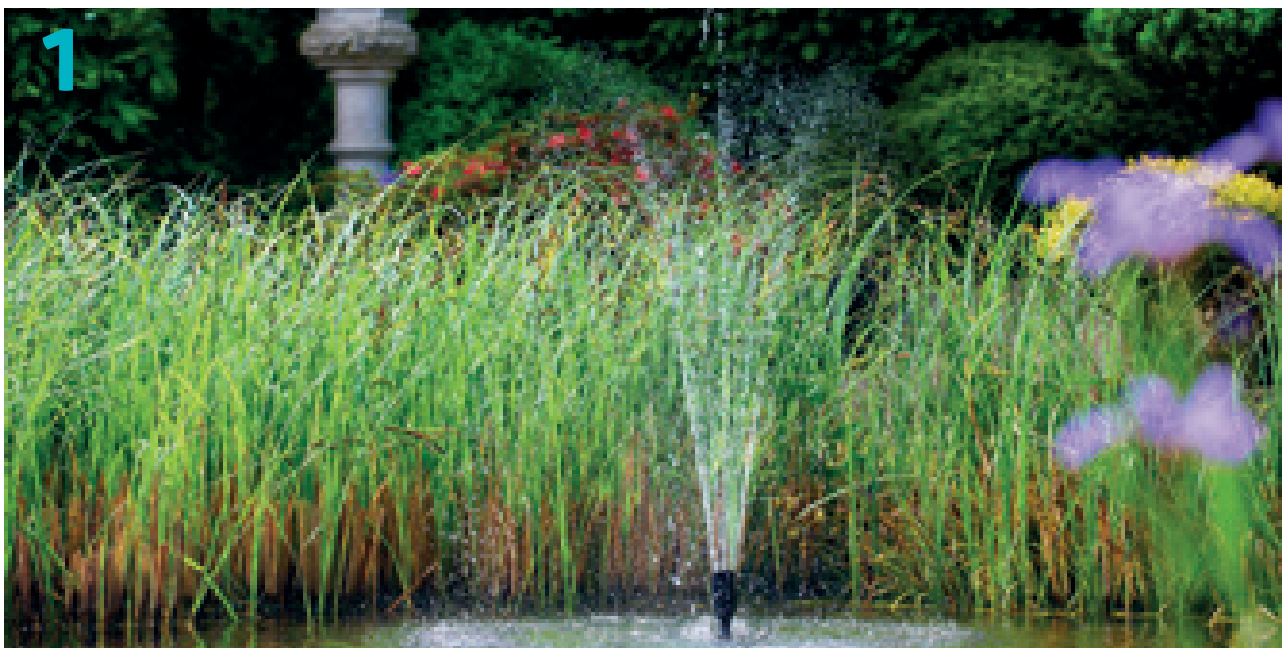
Richten Sie die Höhe der Fontäne nach Geschmack mechanisch ein



## ZUBEHÖR

| Bezeichnung                               | Produktdetails   | Artikelnr. |
|---|--|------------|
| Schaumsprudler 22 – 5 K<br>> Seite 259    | Attraktiver Fontänenansatz Schaumsprudler 22–5 K aus Kunststoff.   | 50982      |
| Pumpenschutzbeutel<br>> Seite 147         | Aus starkem, langlebigem Gewebe mit einer Größe von 50 x 50 cm. Verhindert das frühzeitige Verstopfen von Motoren oder Düsen zu bestimmten Jahreszeiten.               | 34876      |
| AquaActiv PumpClean 500 ml<br>> Seite 366 | Effektiver Reiniger für Teichtechnik wie Pumpen, Siebe, Quarzgläser, etc. Entfernt zuverlässig Kalk und andere Ablagerungen, auch von zugesetzten Trommelfiltersieben. | 43146      |
| InScenio 230<br>> Seite 286               | Spritzwassergeschützte Gartensteckdose für den ganzjährigen Einsatz, bietet Anschlussmöglichkeit für bis zu 4 Geräte.  | 55433      |





1. Vulkandüse

2. Lavadüse

3. Magmadüse

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                             |                 | Aquarius Fountain Set Classic 750 | Aquarius Fountain Set Classic 1000 | Aquarius Fountain Set Classic 2000 E | Aquarius Fountain Set Classic 3000 E | Aquarius Fountain Set Classic 4000 E |
|-------------------------------------|-----------------|-----------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)             | mm              | 180 x 205 x 140                   |                                    |                                      |                                      |                                      |
| Nennspannung                        |                 | 220 – 240 V / 50 Hz               |                                    |                                      |                                      |                                      |
| Leistungsaufnahme                   | W               | 9                                 | 11                                 | 18                                   | 26                                   | 42                                   |
| Stromkabellänge                     | m               | 10,00                             |                                    |                                      |                                      |                                      |
| Nettogewicht                        | kg              | 1,70                              | 1,80                               |                                      | 2,20                                 | 2,30                                 |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre           | 2 + 1                             |                                    |                                      |                                      |                                      |
| Liter pro Minute max.               | l/min           | 12                                | 16                                 | 35                                   | 50                                   | 66                                   |
| Liter pro Stunde max.               | l/h             | 720                               | 1000                               | 2100                                 | 3000                                 | 4000                                 |
| Meter Wassersäule max.              | m               | 1,10                              | 1,30                               | 2,10                                 | 2,50                                 | 2,90                                 |
| Anschluss Druckseite                |                 | G 1                               |                                    |                                      |                                      |                                      |
| Anschluss Saugseite                 |                 | -                                 |                                    |                                      |                                      |                                      |
| Anschluss für Schläuche             | mm              | 13 / 19 / 25                      |                                    |                                      |                                      |                                      |
| Anschluss für Schläuche             |                 | ½", ¾", 1"                        |                                    |                                      |                                      |                                      |
| Filterzulauffläche                  | cm <sup>2</sup> | 230                               |                                    |                                      |                                      |                                      |
| Elektronisch regulierbar            |                 | Nein                              |                                    |                                      |                                      |                                      |
| Anzahl Düsen                        | ST              | 3                                 |                                    |                                      |                                      |                                      |
| Teleskop-Düsenverlängerung          | cm              | 16 – 29                           |                                    |                                      |                                      |                                      |
| Aufstellungsart                     |                 | nur getaucht aufstellbar          |                                    |                                      |                                      |                                      |
| Artikelnr.                          |                 | 43041                             | 57399                              | 77371                                | 77372                                | 77374                                |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

Pumpenkennlinien-Übersicht: Wasserpumpen (-> Siehe Seite 236)



# Aquarius Solar

## Wasserspielset für den Solarbetrieb

### + KLICKVERSCHLÜSSE

Für komfortable  
Montage / Demontage

### + KEIN STROM?

Macht nichts! Dieses  
Wasserspielset ist  
wahlweise batterie-  
oder solarbetrieben  
(Solarzellen nicht im  
Lieferumfang enthalten)

### + FILTERFLÜGEL

Abnehmbar und mit  
Adapter am Teichrand  
platzierbar

### + SCHÖNER PLANSCHEN

Auch in Schwimmteichen  
einsetzbar

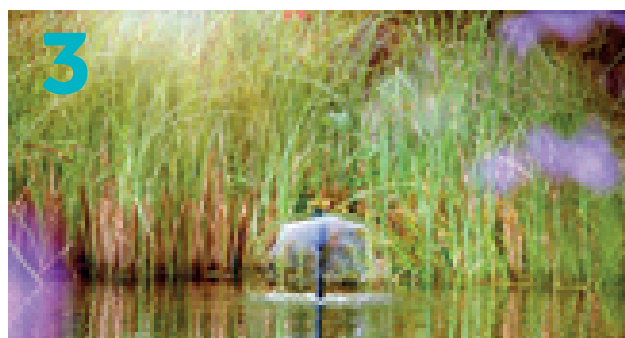
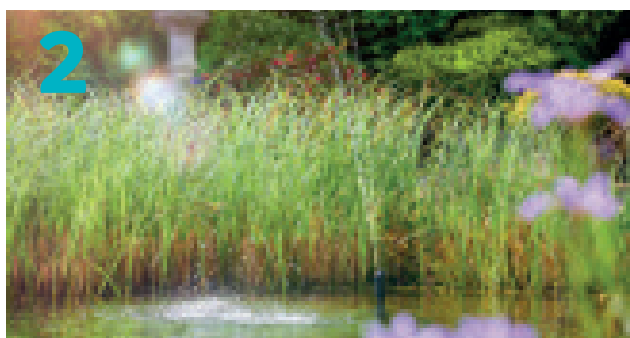
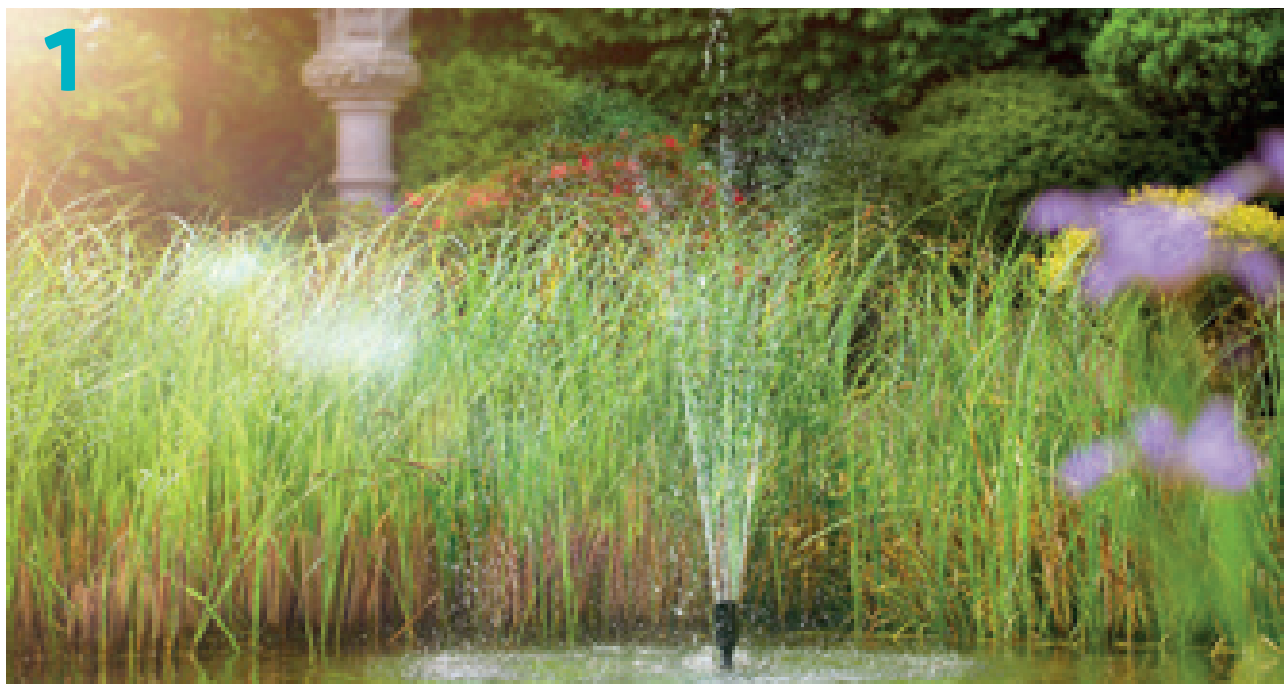
### + TELESKOPROHRVERLÄNGERUNG

Mit integriertem Schwenkkopf,  
zum individuellen Ausrichten  
der Fontäne



## ZUBEHÖR

| Bezeichnung                               | Produktdetails   | Artikelnr. |
|---|--|------------|
| Schaumsprudler 22 – 5 K<br>> Seite 259    | Attraktiver Fontänenaufsatz Schaumsprudler 22-5 K aus Kunststoff.  | 50982      |
| Pumpenschutzbeutel<br>> Seite 147         | Aus starkem, langlebigen Gewebe mit einer Größe von 50 x 50 cm. Verhindert das frühzeitige Verstopfen von Motoren oder Düsen zu bestimmten Jahreszeiten.               | 34876      |
| AquaActiv PumpClean 500 ml<br>> Seite 366 | Effektiver Reiniger für Teichtechnik wie Pumpen, Siebe, Quarzgläser, etc. Entfernt zuverlässig Kalk und andere Ablagerungen, auch von zugesetzten Trommelfiltersieben. | 43146      |



1. Vulkandüse  
2. Magmadüse

3. Lavadüse

Wasserspiele & Wasserfälle

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                                |       | Aquarius Solar 700 | Aquarius Solar 1500      |
|--|-------|--------------------|--------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)                | mm    |                    | 220 x 130 x 135          |
| Nennspannung                           |       |                    | 12 V / DC                |
| Leistungsaufnahme                      | W     | 8                  | 17                       |
| Stromkabellänge                        | m     |                    | 5,00                     |
| Nettogewicht                           | kg    | 1,40               | 1,70                     |
| Garantie<br>(+ Anforderungsgarantie) * | Jahre |                    | 3 + 2                    |
| Liter pro Minute max.                  | l/min | 11                 | 25                       |
| Liter pro Stunde max.                  | l/h   | 700                | 1500                     |
| Meter Wassersäule max.                 | m     | 2,00               | 3,00                     |
| Anschluss Druckseite                   |       |                    | G ½                      |
| Anschluss Saugseite                    |       |                    | ¾" / 1"                  |
| Anschluss für Schläuche                | mm    |                    | 13 / 19 / 25             |
| Anschluss für Schläuche                |       |                    | ½", ¾", 1"               |
| Filterzulauffläche                     | cm²   |                    | 825                      |
| Elektronisch regulierbar               |       |                    | Nein                     |
| Anzahl Düsen                           | ST    |                    | 3                        |
| Teleskop-Düsenverlängerung             | cm    |                    | 16 – 29                  |
| Aufstellungsart                        |       |                    | nur getaucht aufstellbar |
| <b>Artikelnr.</b>                      |       | <b>56888</b>       | <b>56889</b>             |

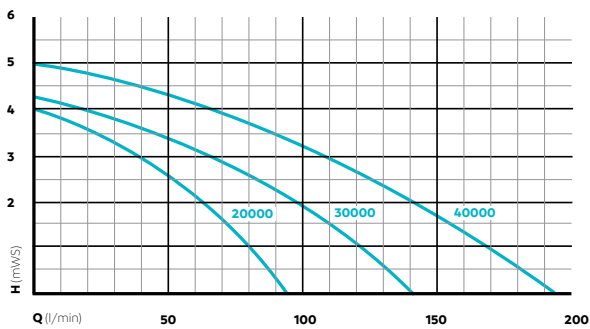
\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)  
Pumpenkennlinien-Übersicht Wasserpumpen (> Siehe Seite 236)



# Wozu dient die Pumpenkennlinie?

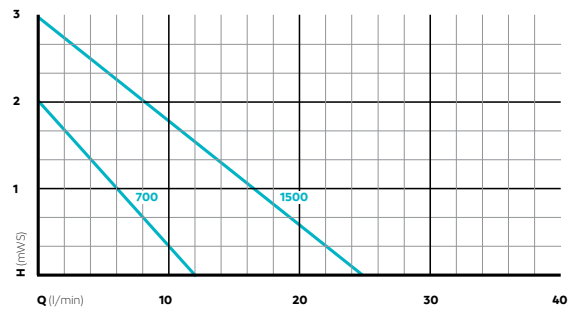
Die Pumpenkennlinie, auch Leistungsdiagramm genannt, hilft bei der richtigen Beratung. Sie zeigt das Verhältnis von Fördermenge (Q) zur Förderhöhe (H) einer Pumpe an. Die Förderhöhe wird angegeben in mWS (Meter Wassersäule), 1 mWS ~ 0,1 bar.

## AQUARIUS FOUNTAIN SET ECO 5500 – 9500



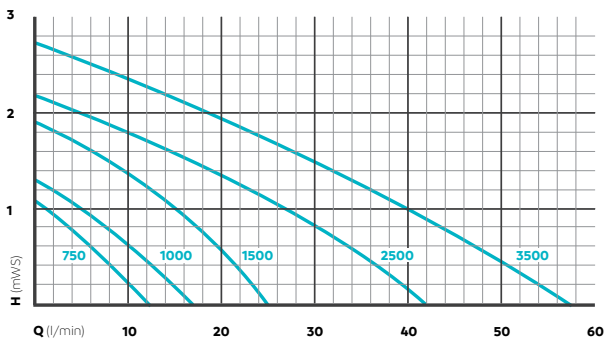
Wasserspielpumpen  
> Seite 230

## AQUARIUS SOLAR 700/1500



Wasserspielpumpen  
> Seite 234

## AQUARIUS FOUNTAIN SET CLASSIC 750 – 3500



Wasserspielpumpen  
> Seite 232



© 2008

# WASSERSPIELE





Alle aktuellen Preise finden Sie unter:  
[www.oase.com/preise](http://www.oase.com/preise)

## WASSERSPIELE

JUMPINGJET RAINBOW STAR

> [Ab Seite 242](#)

WATER JET LIGHTNING

> [Ab Seite 244](#)

WATER QUINTET/  
WATER QUINTET CREATIVE

> [Ab Seite 245](#)

WATER TRIO

> [Ab Seite 246](#)

WATER STARLET

> [Ab Seite 247](#)



WASSERSPIELE IM VERGLEICH

> [Ab Seite 240](#)

Weitere Informationen  
finden Sie unter:  
[www.oase.com/  
wasserspiele](http://www.oase.com/wasserspiele)



# Komplette Wasserspiel-Sets

Unser Angebot an Wasserspielen umfasst moderne Wasserspiel-Sets für kleine Kiesflächen, Zierteiche und für größere Gewässer. Fast alle Water Entertainment-Sets enthalten Pumpen, LED-Beleuchtung, verschiedene Aufsätze sowie Trafo, Netzteil und Fernbedienung. Lediglich der OASE JumpingJet Rainbow Star, dessen Möglichkeiten auch für den professionellen Einsatz gedacht sind, benötigt für den Betrieb eine zusätzliche Pumpe.

Alles mit sicherer Niedervolt-Technik – ideal für den Einsatz in Schwimmteichen und Naturpools –, energieeffizient und auch für Einsteiger komfortabel zu installieren.

## WASSERSPIELE IM VERGLEICH



| PRODUKT                 | JumpingJet Rainbow Star |                | Water Jet Lightning |
|-------------------------|-------------------------|----------------|---------------------|
|                         | Set                     | Erweiterungset |                     |
| Leistungsaufnahme in W  | 32                      |                | 41                  |
| Lichtfarbe              | RGB                     |                | RGB                 |
| Föntänenhöhe max. in m  | –                       |                | –                   |
| Strahldurchmesser in mm | 12                      |                | 8                   |
| <b>Artikelnr.</b>       | <b>50052</b>            | <b>50053</b>   | <b>50191</b>        |
| Seite                   | > 242                   |                | > 244               |







**PRODUKT**

**Water Quintet**

**Water Quintet Creative**

**Water Trio**

**Water Starlet**

Leistungsaufnahme in W

50

50

40

26

Lichtfarbe

warmweiß

warmweiß

warmweiß

warmweiß

Föntänenhöhe max. in m

1,40

1,40

1,40

0,70

Strahldurchmesser in mm

5

5

5

4

**Artikelnr.**

**50187**

**50394**

**50240**

**50214**

Seite

> 245

> 245

> 246

> 247



# JumpingJet Rainbow Star

Effektivvoll farbiges Wasserspiel für den ganz großen Auftritt

**+ RUNDUM SORGLOS**

Anschlussfertiges Komplettsset mit robusten Korpus und soliden Edelstahlfuß (nur die Pumpe wird noch benötigt)

**+ PERFEKTE HARMONIE**

Steuern Sie das JumpingJet Rainbow Star Erweiterungsset ganz einfach synchron, per Fernbedienung

**+ MEHR MÖGLICHKEITEN**

Mit Steuerungsbox (12 V-Master), für Anschluss des Erweiterungssets Jumping Jet Rainbow Star (nicht enthalten)

**+ AUSBAUBAR**

Genießen Sie Ihren JumpingJet Rainbow Star mit den zusätzlichen Funktionen des Erweiterungssets



**+ PUMPENEMPFEHLUNG**

Betreiben Sie Ihr JumpingJet Rainbow Star Set mit einer Pumpe ab der Leistungsklasse einer Aquarius Universal Premium 4000

**+ LIFESTYLE PUR**

Wahlweise innen oder draußen genießbar

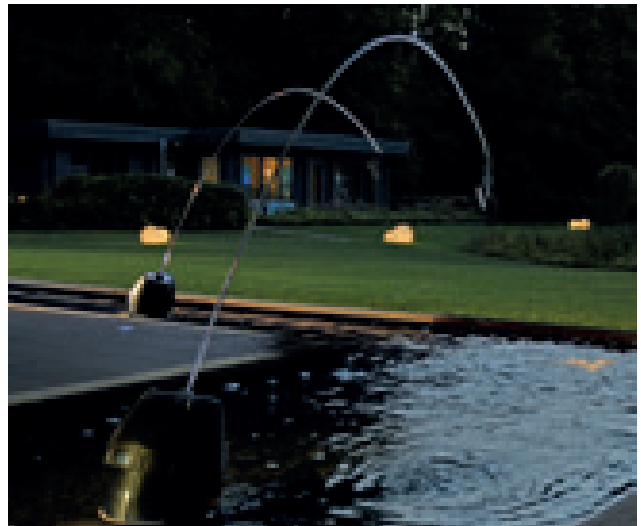
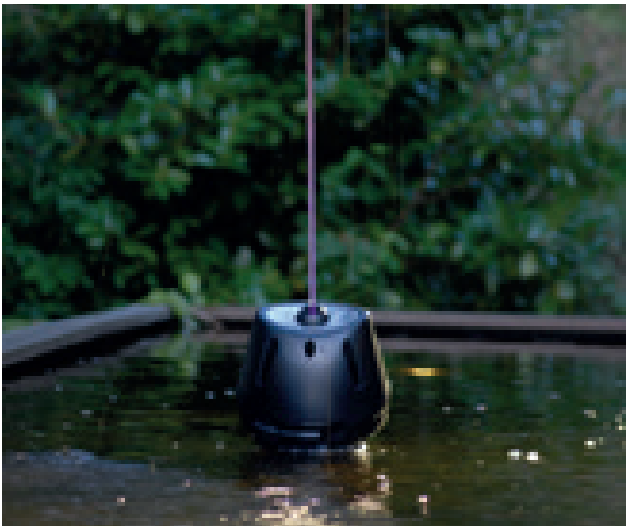
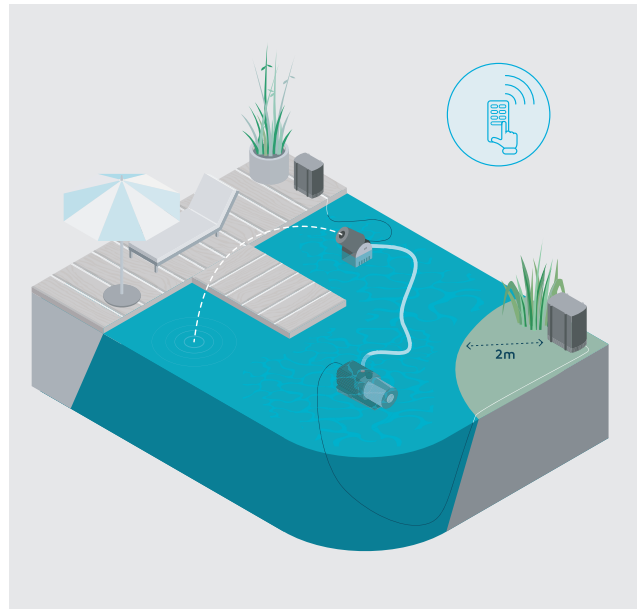
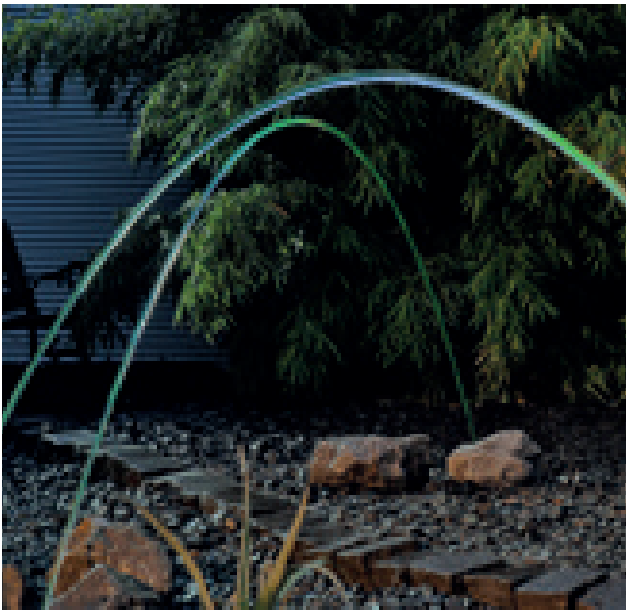
**+ KOMPLETT-PAKET**

Alles, für den großen Auftritt: JumpingJet, Steuerungsbox und Fernbedienung; mit Edelstahlschlauchschnellen, zum Fixieren von Schläuchen und anderem Zubehör



**ZUBEHÖR**

| Bezeichnung                                    | Produktdetails  | Artikelnr. |
|--|---|------------|
| Aquarius Universal Premium 6000<br>> Seite 132 | Diese Wasserspielpumpe ist der ideale Partner für das JumpingJet Rainbow Star Set.  | 56637      |
| InScenio FM-Master 3<br>> Seite 286            | Funkfernbedienbare Gartensteckdose zur elektronischen Regulierung.  | 36311      |
| InScenio FM-Master Home<br>> Seite 284         | Diese innovative Schaltzentrale lässt sich per Smartphone oder Tablet steuern. Sie besitzt neben den vier Steckdosen mit integrierter Zeitschaltuhr einen OASE Control-Anschluss. | 70785      |
| InScenio FM-Master Cloud<br>> Seite 284        |   | 70788      |



## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                             |       | JumpingJet Rainbow Star Set    | JumpingJet Rainbow Star Erweiterungsset |
|-------------------------------------|-------|--------------------------------|---|
| Abmessungen (L x B x H)             | mm    |                                | 478 x 305 x 355                         |
| Leistungsaufnahme                   | W     |                                | 32                                      |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre |                                | 2 + 1                                   |
| Lichtfarbe                          |       |                                | RGB                                     |
| Stromkabellänge                     | m     |                                | 10,00                                   |
| Parabelhöhe max.                    | m     |                                | 2,00                                    |
| Parabelweite max.                   | m     |                                | 4,00                                    |
| Strahldurchmesser                   | mm    |                                | 12                                      |
| Handsender / Funkreichweite max.    | m     |                                | 80,00                                   |
| Nettogewicht                        | kg    | 12,00                          | 11,80                                   |
| Abmessungen Steuerung (L x B x H)   | mm    | 215 x 155 x 295                | -                                       |
| Nennspannung (primär, sekundär)     |       | 220 - 240 V / 50 Hz, 12 V / AC | -                                       |
| Kabellänge primär (Steuerung)       | m     | 10,00                          | -                                       |
| <b>Artikelnr.</b>                   |       | <b>50052</b>                   | <b>50053</b>                            |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Water Jet Lightning

**Farbige Wasserstrahlen – das besondere Highlight auch für kleine Wasserflächen**

**+ KOMPLETTPAKET**

Doppelset Water Jet Lightning, Pumpe (1.500 l/h, 17 W), Trafo, Kabel, externe Steuerung – alles schon drin

**+ NACHHALTIG**

Geringer Energieverbrauch

**+ (ZEIT)PUNKTGENAU**

Mit Zeitschaltuhr (nicht enthalten) kombinierbar

**+ PLUG'N SPRAY**

Schnelle und einfache Installation

**+ WARTUNG**

So was von einfach

**+ FARBFANTASTISCH**

Fixieren Sie ganz einfach Ihre Lieblingsfarbe

**+ FREIE AUSWAHL**

Programmwahl aus bis zu 80 m Entfernung per Fernbedienung möglich

**+ JET-STREAM**

Die Strahlwinkel der Water Jets sind individuell verstellbar

**+ VOLLES PROGRAMM**

Vier feste Programme mit begeisternden Kombis aus mehreren Strahlweiten und RGB-Farben

**+ EDEL & SICHER**

Der hochwertige Edelstahlfuß ist aufschraubbar, je nach Untergrund



**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt                              | Water Jet Lightning |                          |
|--------------------------------------|---------------------|--------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)              | mm                  | 150 x 115 x 200          |
| Nettogewicht                         | kg                  | 12,10                    |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) *  | Jahre               | 2 + 1                    |
| Lichtfarbe                           |                     | RGB                      |
| Kabellänge 12 V-Gerät (mit Netzteil) | m                   | 2,50 (Netzteil) + 8,00   |
| Parabelhöhe max.                     | m                   | 0,90                     |
| Parabelweite max.                    | m                   | 1,80                     |
| Strahldurchmesser                    | mm                  | 8                        |
| Abmessungen Steuerung (L x B x H)    | mm                  | 215 x 180 x 305          |
| Leistungsaufnahme                    | W                   | 41                       |
| Nennspannung prim. (Steuerung)       | V                   | 12                       |
| Handsender / Funkreichweite max.     | m                   | 80,00                    |
| Abmessungen Trafo (L x B x H)        | mm                  | 160 x 100 x 100          |
| Nennspannung (primär, sekundär)      |                     | 230 V / 50 Hz, 12 V / DC |
| Artikelnr.                           |                     | <b>50191</b>             |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Water Quintet / Water Quintet Creative

Das kreative Wasserspiel: Flexibler Aufbau für ganz individuelle Wünsche

**+ WARTUNG**  
So was von einfach

**+ NACHHALTIG**  
Geringer Energieverbrauch

**+ PROGRAMMWECHSEL**  
Wechselnde Fontänenhöhen (30–140 cm) können automatisch abgespielt werden

**+ INDIVIDUELLES FLAIR**  
Konfigurieren Sie die Wasserspiele mal stehend, mal hängend

**+ GROSSE FREIHEIT**  
Steuern Sie die Programme aus bis zu 80 m Entfernung einfach per Fernbedienung

**+ (ZEIT)PUNKTGENAU**  
Mit Zeitschaltuhr (nicht enthalten) kombinierbar

**+ KOMPLETT-PAKET**  
5 Pumpen, 5 Düsen mit LED, Trafo, Kabel, externe Steuerung

**+ SCHÖNER PLANSCHEN**  
Auch in Schwimmteichen einsetzbar

**+ FERTIG PROGRAMMIERT**  
Acht verschiedene Programme sorgen für passende Fontänenhöhen und Lichtintensitäten

**+ PLUG'N SPRAY**  
Installation so einfach wie nie

**+ PROGRAMMWECHSEL**  
Wechselnde Fontänenhöhen (30 - 140 cm) können automatisch abgespielt werden

**+ INDIVIDUELLES FLAIR**  
Konfigurieren Sie die Wasserspiele mal stehend, mal hängend

**+ WARTUNG**  
So was von einfach

**+ NACHHALTIG**  
Geringer Energieverbrauch

**+ (ZEIT)PUNKTGENAU**  
Mit Zeitschaltuhr (nicht enthalten) kombinierbar

**+ KOMPLETT-PAKET**  
5 Pumpen, 5 Düsen mit LED, Trafo, Kabel, externe Steuerung

**+ GROSSE FREIHEIT**  
Steuern Sie die Programme aus bis zu 80 m Entfernung einfach per Fernbedienung

**+ SCHÖNER PLANSCHEN**  
Auch in Schwimmteichen einsetzbar

**+ FERTIG PROGRAMMIERT**  
Acht verschiedene Programme sorgen für passende Fontänenhöhen und Lichtintensitäten

**+ PLUG'N SPRAY**  
Installation so einfach wie nie



## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                              |       | Water Quintet            | Water Quintet Creative |
|--------------------------------------|-------|--------------------------|------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)              | mm    | 430 x 300 x 240          | 110 x 80 x 125         |
| Nettogewicht                         | kg    | 11,30                    | 10,80                  |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) †  | Jahre | 2 + 1                    |                        |
| Lichtfarbe                           |       | warmweiß                 |                        |
| Kabellänge 12 V-Gerät (mit Netzteil) | m     | 2,50 (Netzteil) + 8,00   |                        |
| Fontänenhöhe max.                    | m     | 1,40                     |                        |
| Strahldurchmesser                    | mm    | 5                        |                        |
| Abmessungen Steuerung (L x B x H)    | mm    | 215 x 180 x 305          |                        |
| Leistungsaufnahme                    | W     | 50                       |                        |
| Nennspannung prim. (Steuerung)       | V     | 12                       |                        |
| Handsender / Funkreichweite max.     | m     | 80,00                    |                        |
| Abmessungen Trafo (L x B x H)        | mm    | 160 x 100 x 100          |                        |
| Nennspannung (primär, sekundär)      |       | 230 V / 50 Hz, 12 V / DC |                        |
| Artikelnr.                           |       | 50187                    | 50394                  |

†Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Water Trio

## Strahlende Fontänen für moderne Gartengestaltung



**+ HOCHWERTIGES VERGNÜGEN**

Mit warmweißen LED beleuchtete Wasserspiel-Fontänen

**+ PLUG'N SPRAY**

Schnelle und einfache Installation

**+ SAFETY FIRST**

Strapazierfähige Bodenplatte schützt vor Beschädigungen

**+ VOLL FLEXIBEL**

Untergrund zum Aufstellen frei wählbar

**+ WARTUNG**

So was von einfach

**+ NACHHALTIG**

Geringer Energieverbrauch

**+ FASZINIERENDE FONTÄNEN**

Fix und fertig programmierte Fontänenhöhen (30–140 cm) und Lichtintensitäten

**+ KOMPLETTPAKET**

Das alles ist für Sie drin: drei Pumpen, drei Düsen, Trafo, Kabel, externe Steuerung mit Fernbedienung

**+ (ZEIT)PUNKTGENAU**

Mit Zeitschaltuhr (nicht enthalten) kombinierbar



### TECHNISCHE DATEN

| Produkt                              | Water Trio |                          |
|--------------------------------------|------------|--------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)              | mm         | 430 x 300 x 240          |
| Nettogewicht                         | kg         | 8,84                     |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie)    | Jahre      | 2 + 1                    |
| Lichtfarbe                           |            | warmweiß                 |
| Kabellänge 12 V-Gerät (mit Netzteil) | m          | 2,50 (Netzteil) + 8,00   |
| Fontänenhöhe max.                    | m          | 1,40                     |
| Strahldurchmesser                    | mm         | 5                        |
| Abmessungen Steuerung (L x B x H)    | mm         | 215 x 180 x 305          |
| Leistungsaufnahme                    | W          | 40                       |
| Nennspannung prim. (Steuerung)       | V          | 12                       |
| Handsender / Funkreichweite max.     | m          | 80,00                    |
| Abmessungen Trafo (L x B x H)        | mm         | 160 x 100 x 100          |
| Nennspannung (primär, sekundär)      |            | 230 V / 50 Hz, 12 V / DC |
| Artikelnr.                           |            | <b>50240</b>             |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Water Starlet

## Kompakt und dynamisch – das schwimmende Wasserspiel mit LED-Beleuchtung

### + KOMPLETT-PAKET

Im Lieferumfang enthalten sind jeweils 5 Pumpen und Leuchtringe à 6 warmweißen LEDs, Kabel und Trafo

### + ABWECHSLUNGSREICHE WASSERBILDER

Feste Programmierung sorgt für faszinierende Wasserspiel-Varianten

### + ZWEI OPTIONEN

Schwimmend oder auf dem Boden stehend einsetzbar

### + GESCHÜTZTE LED-RINGE

Sie sorgen für konstante Beleuchtung der Wasserstrahlen

### + PLUG'N SPRAY

Schnelle und einfache Installation

### + GERINGER WARTUNGSAUFWAND

Sich ständig kümmern müssen, war gestern

### + KOMPAKT

Schwimmendes Wasserspiel mit 5 Fontänendüsen

### + SCHÖNER PLANSCHEN

Auch in Schwimmteichen einsetzbar



Wasserspiele & Wasserfälle



## TECHNISCHE DATEN

|                                      |               |                          |
|--------------------------------------|---------------|--------------------------|
| <b>Produkt</b>                       | Water Starlet |                          |
| Abmessungen (L x B x H)              | mm            | 330 x 270 x 135          |
| Nennspannung (primär, sekundär)      |               | 230 V / 50 Hz, 12 V / AC |
| Leistungsaufnahme                    | W             | 26                       |
| Nettogewicht                         | kg            | 3,60                     |
| Garantie                             | Jahre         | 2                        |
| Lichtfarbe                           |               | warmweiß                 |
| Kabellänge 12 V-Gerät (mit Netzteil) | m             | 2,50 (Netzteil) + 8,00   |
| Fontänenhöhe max.                    | m             | 0,70                     |
| Strahldurchmesser                    | mm            | 4                        |
| <b>Artikelnr.</b>                    | <b>50214</b>  |                          |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# SCHWIMMFONTÄNEN & DÜSEN







Alle aktuellen Preise finden Sie unter:  
[www.oase.com/preise](http://www.oase.com/preise)

## SCHWIMMFONTÄNEN

PONDJET ECO

> [Ab Seite 252](#)

MIDI II, MAXI II

> [Ab Seite 254](#)

FONTÄNENAUFSETZE MIDI II, MAXI II

> [Ab Seite 256](#)

## DÜSEN

MEHRSTRAHLDÜSEN

> [Ab Seite 258](#)

SCHAUMSPRUDLER

> [Ab Seite 259](#)

VERLÄNGERUNGEN

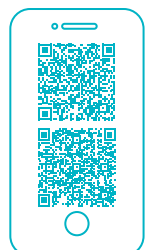
> [Ab Seite 260](#)



SCHWIMMFONTÄNEN IM VERGLEICH

> [Ab Seite 250](#)

Weitere Informationen  
finden Sie unter:  
[www.oase.com/  
schwimmfontaenen](http://www.oase.com/schwimmfontaenen)  
oder [www.oase.com/  
duesen](http://www.oase.com/duesen)



# SCHWIMMFONTÄNEN IM VERGLEICH

Schwimmende Wasserspiele für  
die flexible Installation



| PRODUKT                      | PondJet Eco             | MIDI II<br>1,1 kW / 230 V | MAXI II<br>4,0 kW / 400 V |
|------------------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Leistungsaufnahme in W       | 26                      | 1100                      | 4000                      |
| Liter pro Stunde max. in l/h | 10800                   | 22000                     | 39000                     |
| Meter Wassersäule max. in m  | 8,50                    | 22,80                     | 46,60                     |
| Föntänenhöhe max. in m*      | 3,00                    | 9,0                       | 16,50                     |
| Wassertiefe min. in m        | 0,50                    | 1,00                      | 1,25                      |
| Nennspannung                 | 220-240 V /<br>50/60 Hz | 230 V AC /<br>50 Hz       | 400 V AC /<br>50 Hz       |
| Artikelnr.                   | <b>57704</b>            | <b>50365</b>              | <b>50371</b>              |
| Seite                        | > 252                   | > 254                     | > 254                     |

\*In Abhängigkeit der eingesetzten Düse



## Schwimmfontänen

Das kompakte PondJet Eco Schwimmfontänen-Set besteht aus Pumpe, Schwimmkörper sowie Multifunktionsdüse und verbraucht besonders wenig Energie. Für größere Gewässer eignen sich MIDI II und MAXI II. Die leistungsstarken Schwimmaggregate mit Fontänenaufsätzen für verschiedene Düsenbilder können zusätzlich mit LED-Beleuchtung in Szene gesetzt werden. Unsere Schwimmfontänen sind hinsichtlich Leistung und Vielfalt auch für den professionellen und gewerblichen Einsatz geeignet.

PondJet Eco ist ein schwimmendes Wasserspiel, das sich flexibel in Gewässern mit jeglicher Bodenbeschaffenheit installieren lässt. Die Dynamikfunktion ermöglicht die Einstellung von wechselnden Fontänenhöhen mit bedarfsgerechter Leistungsaufnahme für ein imposantes Wasserschauspiel mit bis zu 3 m in Höhe und Breite. Dank des G-1-Gewindes der Multifunktionsdüse lassen sich weitere Düsen für unterschiedliche Wasserbilder installieren. In der Nacht sorgen als Zubehör erhältliche Beleuchtungssets für attraktive Wasserbilder.

MIDI & MAXI sind anschlussfertige Schwimmaggregate in verschiedenen Motorleistungsgrößen, die durch zusätzliche Düsen (nicht im Lieferumfang) vier verschiedene beeindruckende Wasserbilder mit einer Höhe von bis zu 9,0/16,5 m (MIDI/MAXI) abbilden. Sie sind ab einer Wassertiefe von 1,0/1,25 m (MIDI/MAXI) einsetzbar und verfügen über eine Stromkabellänge von 50 m. Dadurch lassen sie sich auch in größeren Teichen oder Wasserbecken problemlos installieren.

# PondJet Eco



Kompakte Schwimmfontäne – beeindruckend und jetzt besonders energieeffizient!



**+ ABWECHSLUNGSREICH**

Weitere Düsenbilder und Beleuchtungssets in Weiß und RGB sind als Zubehör erhältlich

**+ VOLL EVENT-FÄHIG**

Ideal auch für kurzfristige Einsätze, z. B. bei Veranstaltungen

**+ SCHWIMMENDES WASSERSPIEL**

Flexible Installation in Gewässern jeglicher Bodenbeschaffenheit

**+ ENVIRONMENTAL FUNCTION CONTROL**

Das ist EFC, by OASE: kein Problem bei Blockieren oder Trockenlaufen der Pumpe

**+ «MADE IN GERMANY»**

Präzise und zuverlässige Ingenieurskunst auf besonders hohem Qualitätsniveau

**+ ANSCHLUSSFÄHIGES KOMPLETTSET**

Enthält Pumpe, Schwimmkörper und Multifunktionsdüse

**+ SZENENWECHSEL**

Durch das Einschalten der Dynamikfunktion variiert die Fontänenhöhe entlang hinterlegter Choreografien

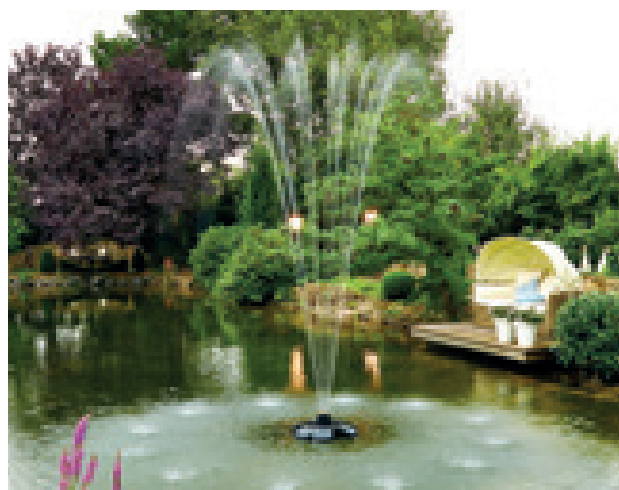
**+ BIS ZU MINUS 50 PROZENT**

Soviel weniger Energie gegenüber dem Vorgängermodell benötigt diese Pumpe



## ZUBEHÖR

| Produkt  | Produktdetails  | Artikelnr. |
|--|---|------------|
| Schwimmfontänen-Beleuchtungsset RGB<br>> Seite 292 | Besteht aus: 3 x ProfiLux Garden LED RGB, 3 x Haltebügel für die Leuchten, 1 x ProfiLux Garden LED Controller mit 20 m Kabel, 20 m OASE Control Verbindungskabel. | 42641      |
| LED-Schwimmfontänenbeleuchtung weiß<br>> Seite 294 | Enthält 3 x LunAqua Power LED, 3 x Haltebügel für die Leuchten, 1 x LED Treiber und 20 m Kabel.   | 42637      |
| Schaumsprudler 35 – 10 E<br>> Seite 259            | Attraktiver Fontänenaufsatz Schaumsprudler 35-10 E aus Edelstahl.   | 50984      |
| Vulkan 43 – 3 Silber<br>> Seite 258                | 43-strahlige Fontäne mit vier Stufen und einem Strahldurchmesser von 3 mm.  | 50766      |
| Vulkan 37 – 2,5 K<br>> Seite 258                   | 37-strahliger Fontänenaufsatz aus Kunststoff.   | 52319      |



## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                        |                 | PondJet Eco            |
|--------------------------------|-----------------|------------------------|
| Abmessungen inkl. Düse (Ø x H) | mm              | 670 x 540              |
| Nennspannung                   |                 | 220 – 240 V / 50/60 Hz |
| Leistungsaufnahme              | W               | 190                    |
| Stromkabellänge                | m               | 20,00                  |
| Nettogewicht                   | kg              | 15,20                  |
| Garantie *                     | Jahre           | 2                      |
| Liter pro Minute max.          | l/min           | 180                    |
| Liter pro Stunde max.          | l/h             | 10800                  |
| Meter Wassersäule max.         | m               | 8,50                   |
| Fontänenhöhe max.              | m               | 3,00                   |
| Anschluss Druckseite           |                 | G 1                    |
| Anschluss Saugseite            |                 | G 1 ½                  |
| Wassertiefe min.               | m               | 0,50                   |
| Filterzulauffläche             | cm <sup>2</sup> | 420                    |
| Elektronisch regulierbar       |                 | Ja                     |
| Anzahl Düsen                   | ST              | 1                      |
| <b>Artikelnr.</b>              |                 | <b>57704</b>           |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# MIDI II MAXI II

## Anschlussfertige Komplettaggregate in zwei verschiedenen Motorleistungsgrößen

**+ BEGEISTERT AUCH BEI NACHT**

Optional erhältliche Beleuchtungssets in weiß oder farbig lassen die Fontäne im Dunkeln erstrahlen

**+ SCHWIMMENDE FONTÄNE**

Für den Einsatz in klarem Wasser jeglicher Bodenbeschaffenheit

**+ LEISE & STABIL**

Der geschäumte Schwimmer reduziert die Geräusche des aufprallenden Wassers und stabilisiert die Fontäne



**+ INSTALLATION LEICHT GEMACHT**

Ufer-Befestigung zur einfachen Installation im Lieferumfang enthalten

**+ ABWECHSLUNGSREICH**

Vier verschiedene Düsenbilder mit 3" (75 mm) Standardgewinde

**+ ROBUST**

Pumpenkorb aus Edelstahl

### ZUBEHÖR

| Bezeichnung                    | Produktdetails   | Artikelnr. |   |
|--------------------------------|--|------------|---|
| High Jet 30<br>> Seite 256     | Erzeugt einen windstabilen Einzelstrahl.                                   | 50375      |  |
| Grand Vulkan 30<br>> Seite 256 | Erzeugt ein kelchförmiges Wasserbild.                                      | 50376      |  |
| Geyser Jet 30<br>> Seite 256   | Erzeugt einen gischtartigen Einzelstrahl.                                  | 50377      |  |
| Trumpet Jet 30<br>> Seite 256  | Erzeugt ein kelchförmiges Wasserbild mit einer starken, zentralen Fontäne. | 50378      |  |



## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                        |       | MIDI II 1,1 kW / 230 V | MAXI II 4,0 kW / 400 V |
|--------------------------------|-------|------------------------|------------------------|
| Abmessungen inkl. Düse (Ø x H) | mm    | 1030 x 1000            | 1030 x 1460            |
| Nennspannung                   |       | 230 V / 50 Hz          | 400 V / 50 Hz          |
| Leistung                       | kW    | 1,1                    | 4                      |
| Stromkabellänge                | m     |                        | 50,00                  |
| Nettogewicht                   | kg    | 80,00                  | 105,00                 |
| Garantie *                     | Jahre |                        | 2                      |
| Meter Wassersäule max.         | m     | 22,80                  | 46,60                  |
| Liter pro Minute max.          | l/min | 366                    | 650                    |
| Liter pro Stunde max.          | l/h   | 22000                  | 39000                  |
| Anschluss Druckseite           |       |                        | G 3                    |
| Wassertiefe min.               | m     | 1,00                   | 1,25                   |
| <b>Artikelnr.</b>              |       | <b>50365</b>           | <b>50371</b>           |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)



# Fontänenaufsätze MIDI II / MAXI II

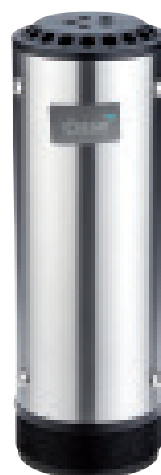
**+ PERFEKTES FINISH**

Fontänenaufsätze für die Kombination mit den Schwimmaggregaten MIDI & MAXI unabhängig vom Wasserstand



**+ HOCH HINAUS**

Für ein individuelles Wasserspiel als einzelner Höhenstrahl bis 16 m oder mehrstrahliges Rundwasserserbild bis 7 m



**+ TAG UND NACHT**

Durch optionale Beleuchtung aus dem OASE Lichtsortiment erstrahlen die Wasserspiele Tag und Nacht



**+ OPTISCH GLÄNZEND**

Hochwertige Optik aus langlebigem und rostfreiem Edelstahl

## SYSTEMZUBEHÖR

| Produkt                               | Produktdetails  | Artikelnr. |
|---------------------------------------|---|------------|
| MIDI II 1,1 kW / 230 V<br>> Seite 254 | Anschlussfertiges Schwimmaggregat für Fontänenhöhen je nach Fontänenaufsatz bis zu 9,0 m. | 50365      |
| MAXI II 4,0 kW / 400 V<br>> Seite 254 | Anschlussfertiges Schwimmaggregat für Fontänenhöhen je nach Fontänenaufsatz bis zu 16,5 m | 50371      |





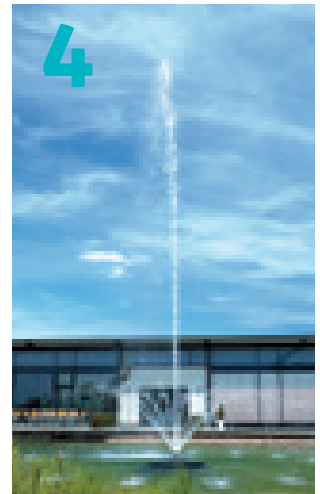
1. Geysir Jet 30



2. High Jet 30



3. Grand Vulkan 30



4. Trumpet Jet 30

## TECHNISCHE DATEN

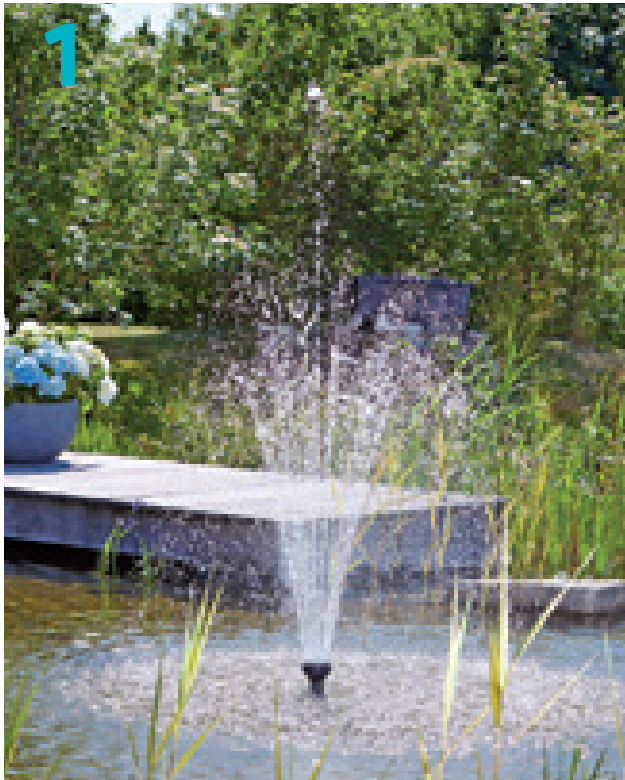


| Produkt                 | 1     | Geysir Jet 30 | 2          | High Jet 30 | 3   | Grand Vulkan 30 | 4 | Trumpet Jet 30 |
|-------------------------|-------|---------------|------------|-------------|---|-----------------|---|----------------|
| Aggregattyp             |       |               |            |             | MIDI II 1,1 kW / 230 V   MAXI II 4,0 kW / 400 V |                 |   |                |
| Fontänenhöhe (gesamt)   | m     | 5,0   12,0    | 9,0   16,5 | 3,0   7,0   | 5,0   9,5                                       |                 |   |                |
| Fontänenhöhe (1. Stufe) | m     |               | -          |             | 1,2   2,5                                       |                 |   |                |
| Fontänendurchmesser     | m     | 1,7   2,7     | 3,0   3,5  | 4,0   6,8   | 4,0   7,5                                       |                 |   |                |
| Garantie *              | Jahre |               |            | 2           |   |                 |   |                |
| Artikelnr.              |       | 50377         | 50375      | 50376       | 50378   |                 |   |                |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Mehrstrahldüsen

## Ausbruch spritziger Faszination



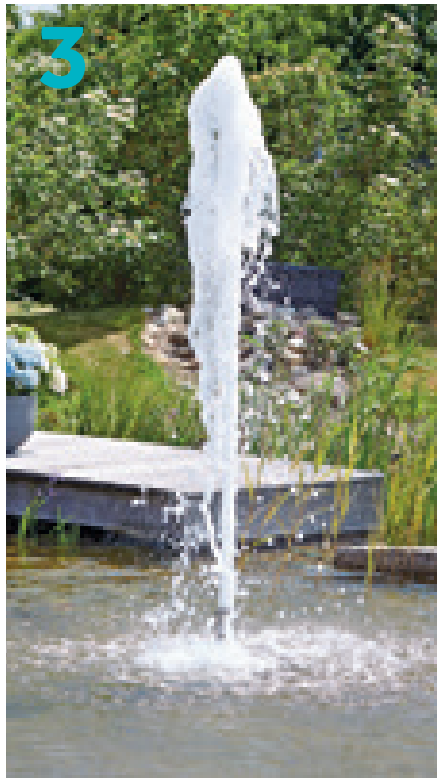
### TECHNISCHE DATEN



| Produkt                                    | 1 Vulkan 37 – 2,5 K                                 | 2 Vulkan 43 – 3 Silber                              |
|--|---|---|
| Anschluss                                  | mm  | 25  |
| Anschluss                                  |   | 1"  |
| Material                                   | Kunststoff  | Doppelt beschichtetes Messing                       |
| Aquarius Fountain Set Classic 750 (Ø / H)  |   | -   |
| Aquarius Fountain Set Classic 1000 (Ø / H) |   | -   |
| Aquarius Fountain Set Classic 1500 (Ø / H) |   | -   |
| Aquarius Fountain Set Classic 2500 (Ø / H) |   | -   |
| Aquarius Fountain Set Classic 3500 (Ø / H) |   | -   |
| Aquarius Fountain Set Eco 5500 (Ø / H)     | 145 / 190 cm  | -   |
| Aquarius Fountain Set Eco 7500 (Ø / H)     | 195 / 225 cm  | -   |
| Aquarius Fountain Set Eco 9500 (Ø / H)     | 250 / 295 cm  | -   |
| Aquarius Universal Premium 3000 (Ø / H)    | 65 / 80 cm  | 40 / 50 cm  |
| Aquarius Universal Premium 4000 (Ø / H)    | 85 / 100 cm   | 45 / 60 cm  |
| Aquarius Universal Premium 5000 (Ø / H)    | 125 / 190 cm  | 60 / 100 cm   |
| Aquarius Universal Premium 6000 (Ø / H)    | 130 / 200 cm  | 70 / 110 cm   |
| Aquarius Universal Premium 9000 (Ø / H)    | 220 / 370 cm  | 110 / 210 cm  |
| Aquarius Universal Premium 12000 (Ø / H)   | 250 / 450 cm  | 135 / 225 cm  |
| Aquarius Eco Expert 22000 (Ø / H)          | -   | 200 / 390 cm  |
| Aquarius Eco Expert 28000 (Ø / H)          | -   | 220 / 410 cm  |
| Aquarius Eco Expert 36000 (Ø / H)          | -   | 240 / 430 cm  |
| Aquarius Eco Expert 44000 (Ø / H)          | -   | 260 / 450 cm  |
| Aquarius Solar 1500 (Ø / H)                |   | -   |
| PondJet Eco (Ø / H)                        | 220 / 370 cm  | 110 / 210 cm  |
| Beschreibung                               | 37-strahlige Fontäne<br>3-stufig<br>Strahl-ø 2,5 mm | 43-strahlige Fontäne<br>4-stufig<br>Strahl-ø 3,0 mm |
| Artikelnr.                                 | 52319   | 50766   |

# Schaumsprudler

## Quelle sprudelnder Freude



Wasserspiele & Wasserfälle

### TECHNISCHE DATEN



| Produkt                                | 1 Schaumsprudler<br>22 – 5 K | 2 Schaumsprudler<br>35 – 10 E  | 3 Schaumsprudler<br>55 – 15 E | 4 Cluster Eco<br>15 – 38  |
|--|------------------------------|--|-------------------------------|---|
| Anschluss                              | ½"                           | 1"   |                               | 1 ½"  |
| Material                               | Kunststoff                   | Edelstahl / POM  | Edelstahl / Messing           | Edelstahl 14301<br>(AISI 304)                                       |
| Aquarius Fountain Set Classic 1500 (H) | 30 cm                        |  | -                             |   |
| Aquarius Fountain Set Classic 2500 (H) | 45 cm                        |  | -                             |   |
| Aquarius Fountain Set Classic 3500 (H) | 50 cm                        |  | -                             |   |
| Aquarius Fountain Set Eco 5500 (H)     | -                            | 80 cm  |                               | -   |
| Aquarius Fountain Set Eco 7500 (H)     | -                            | 100 cm   |                               | -   |
| Aquarius Fountain Set Eco 9500 (H)     | -                            | 150 cm   |                               | -   |
| Aquarius Universal Premium 3000 (H)    | -                            | 50 cm  |                               | -   |
| Aquarius Universal Premium 4000 (H)    | -                            | 60 cm  |                               | -   |
| Aquarius Universal Premium 5000 (H)    | -                            | 80 cm  |                               | -   |
| Aquarius Universal Premium 6000 (H)    | -                            | 90 cm  |                               | -   |
| Aquarius Universal Premium 9000 (H)    | -                            | 180 cm   |                               | -   |
| Aquarius Universal Premium 12000 (H)   | -                            | 220 cm   |                               | -   |
| Aquarius Eco Expert 22000 (H)          | -                            | 350 cm   | 250 cm                        | 600 cm  |
| Aquarius Eco Expert 28000 (H)          | -                            | 380 cm   | 290 cm                        | 640 cm  |
| Aquarius Eco Expert 36000 (H)          | -                            | 410 cm   | 330 cm                        | 680 cm  |
| Aquarius Eco Expert 44000 (H)          | -                            | 450 cm   | 380 cm                        | 720 cm  |
| Aquarius Solar 1500 (H)                | 40 cm                        |  | -                             |   |
| PondJet Eco (H)                        | -                            | 180 cm   |                               | -   |
| Beschreibung                           |                              | Wasserstandsunabhängige Schaumeffektdüse<br>Einbau oberhalb des Wasserspiegels |                               | Wassersparende Vollstrahldüse<br>Einbau oberhalb des Wasserspiegels |
| Artikelnr.                             | 50982                        | 50984  | 50987                         | 45480   |



# Verlängerungen

## TECHNISCHE DATEN



| Produkt      | Teleskop-Düsenverlängerung TE 5 K | Teleskop-Düsenverlängerung TE 10 K |
|--------------|-----------------------------------|------------------------------------|
| Nettogewicht | kg 0,06                           | 0,20                               |
| Artikelnr.   | 54277                             | 52270                              |



# WASSERFÄLLE/ÜBERLAUFSCHALEN





Alle aktuellen Preise finden Sie unter:  
[www.oase.com/preise](http://www.oase.com/preise)

## ÜBERLAUFSCHALEN

CUBES

> [Ab Seite 268](#)

WANDAUSLÄSSE

> [Ab Seite 269](#)

ZUBEHÖR ÜBERLAUFSCHALEN

> [Ab Seite 270](#)

ÜBERLAUFSCHALEN

> [Ab Seite 271](#)

## WASSERFÄLLE

WATERFALL COMPLETE SET

> [Ab Seite 272](#)

WATERFALL KIT

> [Ab Seite 273](#)

WATERFALL

> [Ab Seite 274](#)

ZUBEHÖR WATERFALL

> [Ab Seite 275](#)

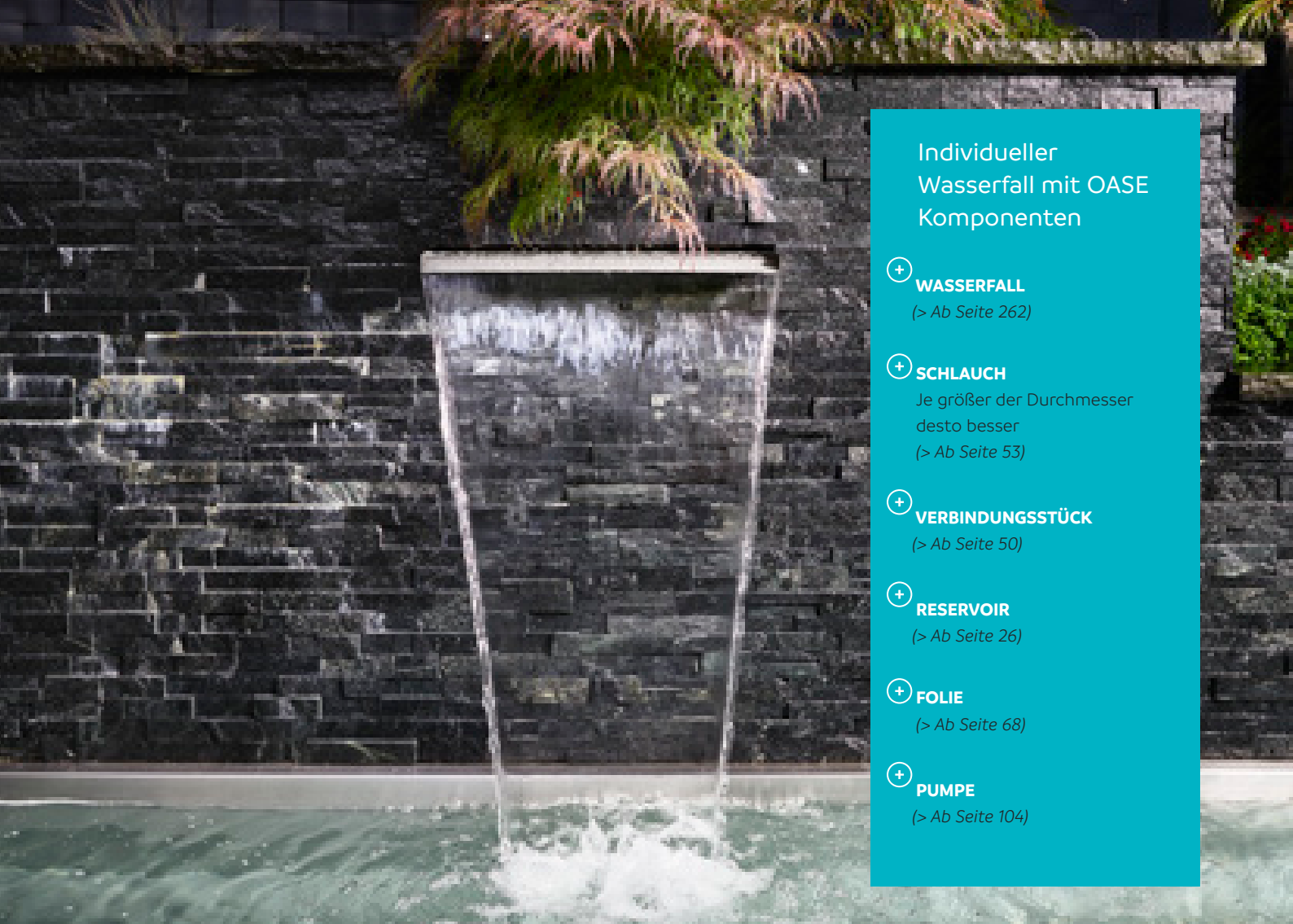


DIY INSPIRATION

> [Ab Seite 264](#)



Weitere Informationen  
finden Sie unter:  
[www.oase.com/diy](http://www.oase.com/diy)



## Individueller Wasserfall mit OASE Komponenten

- + **WASSERFALL**  
(> Ab Seite 262)
- + **SCHLAUCH**  
Je größer der Durchmesser  
desto besser  
(> Ab Seite 53)
- + **VERBINDUNGSTÜCK**  
(> Ab Seite 50)
- + **RESERVOIR**  
(> Ab Seite 26)
- + **FOLIE**  
(> Ab Seite 68)
- + **PUMPE**  
(> Ab Seite 104)

### WASSERFALL UND ÜBERLAUF –

# Magie für jeden Platz

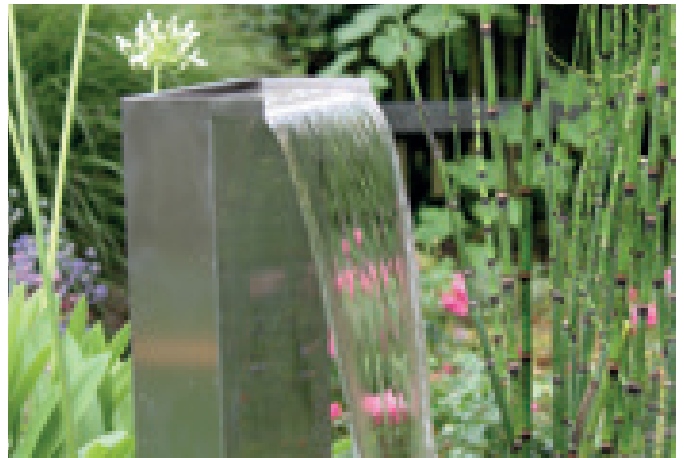
---

Mit unseren formalen, rostfreien Wasserfällen, Wasserspeiern und zusätzlichen Beleuchtungsoptionen kann man auch ohne Bach oder Teich einnehmende, lebendige Akzente setzen. Wasserfall-Quellen lassen sich perfekt in Wände oder Mauerwerk integrieren. Alternativ bieten unsere freistehenden Wasserfall-Kits im glänzenden Edelstahl-Design viele Möglichkeiten für kontrastreiche Gestaltungen. Für Wasserspiele auf kleinster Fläche nutzen Sie unsere formalen Überläufe in verschiedenen Formen und Farben – alles natürlich optional mit LED-Beleuchtung.

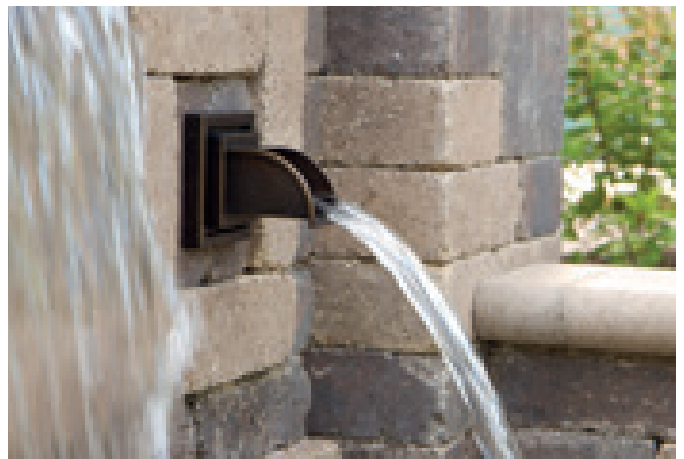
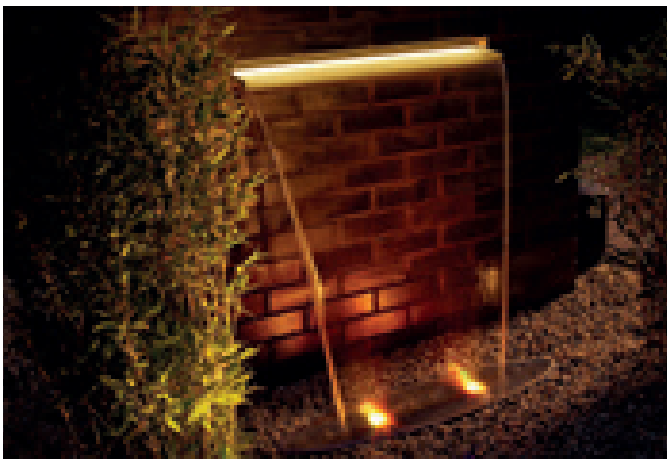


## DESIGNOBJEKT ODER QUELLE

Formale Wasserfälle lassen aus Wasser gleichmäßig fließende Flächen mit glatter Oberfläche werden. Dafür können Sie unsere Wasserfall-Quellen in verschiedenen Abmessungen fast unsichtbar in Wände und Mauern integrieren. Im Gegensatz dazu verbinden sich die stehenden Wasserfall-Kits aus Edelstahl mit dem Wasser zu einem modernen, dynamischen Designobjekt, in dem sich Licht und Farben widerspiegeln (> ab Seite 262).



Wasserspiele & Wasserfälle



## LED-BELEUCHTUNG UND DIE KUNST DER VERWANDLUNG

LED-Beleuchtungsleisten bieten in Kombination mit Wasserfällen viele Möglichkeiten, um die Bewegungen des Wassers einzufangen und wiederum auf andere Flächen zu projizieren. Setzen Sie damit im Wandel von Tag und Abend einzigartige Akzente am Teich, im Garten oder auf der Terrasse (> ab Seite 276).

## KLEINE WASSERSPEIER MIT STIL

Unser breites Angebot an Wasserspeiern aus massivem Messing sowie in verschiedenen Farben und Formen steht für das Prinzip: Nicht die Größe der Gestaltungsfläche zählt, sondern Ihre Fantasie. Alle Wasserspeier lassen sich von innen ausleuchten. Sie bereichern optisch und akustisch mit leichtem Plätschern jeden Außenbereich (> ab Seite 226).



## Individuelles Wasserspiel mit OASE Komponenten

**+** **KUPFERSCHALEN**  
(> Ab Seite 271)

**+** **SOCKEL**  
(> Ab Seite 271)

**+** **SCHLAUCH**  
Je größer der Durchmesser  
desto besser  
(> Ab Seite 53)

**+** **RESERVOIR**  
(> Ab Seite 26)

### WASSER UND ZEIT FLIESSEN

Der sanfte Wasserfluss und das für Kupfer typische Ansetzen der Patina verändern entsprechende Installationen fortlaufend, aber unterschiedlich schnell. Beides spiegelt den Lauf der Zeit und der Natur (> ab Seite 262).



FONTÄNESCHALEN AUS KUPFER –

# Veredelte Wasserspiele

Wasserschalen aus edlem Kupfer verleihen selbst kleinen Wasserspielen eine besondere Aura. Frei nach Ihren Vorstellungen lassen sich Schalen als einzelne Highlights mit oder ohne Kupfersockel im Garten oder auf Terrassen variantenreich inszenieren. Die Modelle mit Auslass ermöglichen sogar mehrstufige Wasserspiele in Reihe. Alle Kupferschalen können zusätzlich von innen beleuchtet werden. Durch das Ansetzen der für dieses Metall typischen Patina gewinnen die Kupferschalen im Laufe der Zeit zusätzlich an Ausdruck.

Wasserspiele &  
Wasserfälle



## LEUCHTENDE KUPFERSCHALEN

Von innen beleuchtete Kupferschalen spenden besonders bei einsetzender Dunkelheit ein einzigartiges, faszinierendes Licht. Es scheint fast, als leuchte das Wasser von allein. Eine Atmosphäre, die beispielsweise dem Zauber eines Kaminfeuers in nichts nachsteht und doch mehr Gestaltungsmöglichkeiten bietet (> ab Seite 271).



## TECHNISCHES FUNDAMENT FÜR WASSERSPIELE

Unser breit aufgestelltes Produktangebot gibt Ihnen maximale Freiheit in der Gestaltung. So gelingen Ihnen ganz individuelle und fantasievolle Arrangements von Wasserspielen jeder Größenordnung (> ab Seite 226).

# Cubes

Apartes Design im Zusammenspiel von Material und Machart, Farbe und Form, Wasser und Licht



**+ KANTIG**

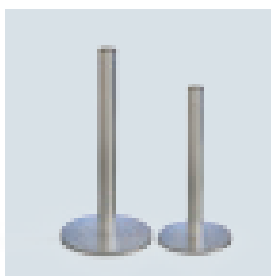
Charaktervoller Kubus mit ausdrucksstarken Ecken und Kanten, gefertigt aus klassischem, trendigem Cortenstahl \*1

**+ LICHTSPIEL**

Für besondere Effekte bei Nacht sorgt der im Lieferumfang enthaltene LED-Ring

**+ FLEXIBLE INSTALLATION**

Platzieren Sie das Wasserspiel auf dem Boden stehend oder als schwebende Skulptur auf untermontiertem Ständer



## TECHNISCHE DATEN

|                     |       |       |
|---------------------|-------|-------|
| Garantie *          | Jahre | 2     |
| Anschluss Saugseite | mm    | 25    |
| Anschluss Saugseite |       | G 1 ½ |

NEU

| Produkt          | Abmessungen (L x B x H)<br>mm | Nettogewicht<br>kg | Artikelnr. |
|------------------|-------------------------------|--------------------|------------|
| Cube 60 CS       | 600 x 600 x 600               | 32,00              | 88426      |
| Cube 90 CS       | 600 x 600 x 900               | 38,00              | 88427      |
| Cube Ständer 70  | 500 x 500 x 700               | 20,00              | 74322      |
| Cube Ständer 100 | 500 x 500 x 1000              | 32,00              | 89116      |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

\*1 Hinweise zu den Materialeigenschaften und der Pflege auf unserer Homepage beachten: [www.oase.com](http://www.oase.com)

# Wandauslässe

## Das kompakte Wasserspiel – ideal bei wenig Platz



**+ OPTIONALER LICHT-EFFEKT**

Durch optionales Zubehör von innen ausleuchtbar

**+ KOMPAKT**

Ideal auch für Säulen und schmalere Wände, 1 1/2"-Wassereinlass rückseitig

**+ FARBEN & FORMEN**

4 unterschiedliche Formen in 2 Farben verfügbar

**+ CLEVERE TROPFKANTE**

Sorgt für ein gleichmäßiges Wasserbild und verhindert, dass der Wassereffekt unterhalb des Speiers einzieht

**+ MASSIV**

Aus robustem Messing gefertigt

**+ ÜBERSICHT**

1. Rund, 2. Quadrat, 3. Ellipse, 4. Rhombus



### ZUBEHÖR

| Bezeichnung                                     | Produktdetails   | Artikelnr.   |
|---|--|--------------|
| Wandauslass Beleuchtung warmweiß<br>> Seite 269 | Universelle Beleuchtung für Wandauslässe und Quellsteine mit austauschbarer, warmweißer LED-Einheit – perfekt zu bestehenden Halogenleuchten.  | <b>84183</b> |
| Anschluss Kit Wasserspeier<br>> Seite 269       | Schnelle und einfache Montage der Wandauslässe an jeder beliebigen Wand. Vereinfacht auch die nachträgliche Installation der Wandauslass-Beleuchtung.  | <b>85857</b> |
| Trafo 30VA m. 3 Ausgängen<br>> Seite 269        | 12-V-Transformator passend für LED Ring (Art. 84171) und/oder Wandauslassbeleuchtung (Art. 84183). Es können hiermit bis zu 3 LED-Ringe bzw. Wandauslassbeleuchtungen gleichzeitig betrieben werden. | <b>85858</b> |

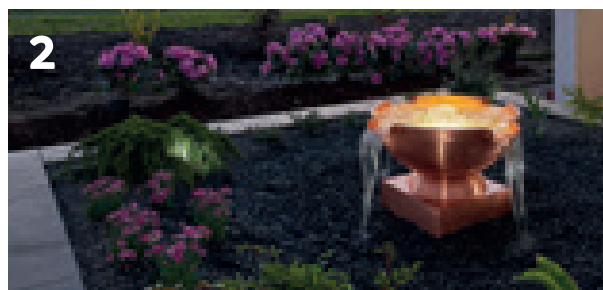
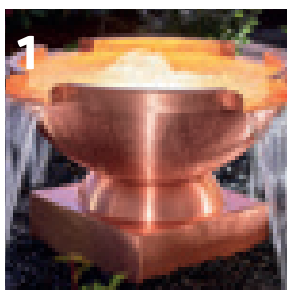
### TECHNISCHE DATEN

| Garantie *                       | Jahre                      | 2               |                   |              |
|----------------------------------|----------------------------|-----------------|-------------------|--------------|
| Anschluss Saugseite              | mm                         | 38              |                   |              |
| Anschluss Saugseite              |                            | G 1 1/2         |                   |              |
| Produkt                          | Abmessungen (L x B x H) mm | Nettogewicht kg | Überlaufbreite mm | Artikelnr.   |
| Wasserspeier Wand Quadrat Bronze | 126 x 126 x 125            | 1,60            | 57                | <b>84177</b> |
| Wasserspeier Wand Quadrat Kupfer |                            |                 |                   | <b>84176</b> |
| Wasserspeier Wand Ellipse Bronze | 151 x 127 x 118            | 1,40            | 100               | <b>84181</b> |
| Wasserspeier Wand Ellipse Kupfer |                            |                 |                   | <b>84180</b> |
| Wasserspeier Wand Rund Bronze    | 151 x 127 x 148            | 1,43            | 55                | <b>84179</b> |
| Wasserspeier Wand Rund Kupfer    |                            |                 |                   | <b>84178</b> |
| Wasserspeier Wand Rhombus Bronze | 126 x 126 x 120            | 1,60            | 80                | <b>84174</b> |
| Wasserspeier Wand Rhombus Kupfer |                            |                 |                   | <b>84173</b> |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Überlaufschalen

## Wasserschalen aus edlem Kupfer



**+ EXKLUSIV**

Aus 100 % echtem Kupfer

**+ KABELLOS?**

Wassereinlass und Kabeldurchführung (je 1 1/2") für Beleuchtung von außen unsichtbar im Boden der Schale positioniert

**+ UNTERHALTSAM**

Kreatives Gestalten mit Wasser dank der vielen Kombinationsmöglichkeiten

**+ EDLER BLICKFANG**

Vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten, z.B. in Terrassennähe oder integriert in die Beetlandschaft

**+ VIELFÄLTIG**

Rund, eckig, mit oder ohne Auslass erhältlich

**+ ERWEITERBAR**

Wahlweise mit Podest für eine Wasserfallinstallation aus zwei Kupferschalen

**+ USED LOOK: PATINA**

Bildet mit der Zeit die typische, attraktive Patina

**+ ACHTUNG**

Kupfer ist für Fische giftig. Da Spuren des Kupfers in das Wasser übergehen können, empfehlen wir, die Kupferschalen nicht im Lebensraum von Fischen zu nutzen

### TECHNISCHE DATEN

| Produkt                 |       | Kupfer Sockel für Kupferschalen | Kupferschale Quadratisch 50 | Kupferschale Rund 50 | Kupferschale Rund 60 | Kupferschale Rund 75 | Kupferschale Rund 90 |
|-------------------------|-------|---------------------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | mm    | 406 x 406 x 203                 | 660 x 700 x 254             | 736 x 736 x 254      | 660 x 838 x 368      | 914 x 914 x 368      |                      |
| Nettogewicht            | kg    | 5,50                            | 7,80                        | 8,75                 | 8,36                 | 11,02                | 12,08                |
| Garantie *              | Jahre |                                 |                             |                      | 2                    |                      |                      |
| Überlaufbreite          | mm    | -                               |                             | 305                  | 152                  | 102                  | -                    |
| Anschluss Saugseite     |       | -                               |                             |                      | G 1 1/2              |                      |                      |
| <b>Artikelnr.</b>       |       | <b>84164</b>                    | <b>84165</b>                | <b>84166</b>         | <b>84167</b>         | <b>84168</b>         | <b>84169</b>         |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)



# Zubehör Überlaufschalen

## Atmosphärischer LED-Lichtring für Kupferschalen und Cubes

### TECHNISCHE DATEN

NEU



|   |                       |                         |
|---|-----------------------|-------------------------|
| <b>Produkt</b>                              | Fountain Ring LED Set |                         |
| Abmessungen (Ø x H)                         | mm                    | 99 x 19                 |
| Nennspannung (primär, sekundär)             |                       | -                       |
| Leistungsaufnahme                           |                       | 2,4                     |
| Energieeffizienzklasse Leuchte <sup>1</sup> |                       | G                       |
| Gewichteter Energieverbrauch pro Leuchte    |                       | 3                       |
| Schutzart                                   |                       | IP 68, IP 44 (Netzteil) |
| Stromkabellänge                             |                       | 5,00                    |
| Nettogewicht                                |                       | 0,80                    |
| Garantie <sup>1</sup>                       |                       | 2                       |
| Leuchtmittelart                             |                       | LED                     |
| Lichtstrom                                  |                       | 140                     |
| Lichtfarbe                                  |                       | warmweiß                |
| Farbtemperatur                              |                       | 2700                    |
| <b>Artikelnr.</b>                           |                       | <b>88264</b>            |

<sup>1</sup> Weitere Hinweise zur Energieeffizienzklasse auf Seite 442

### TECHNISCHE DATEN



|                   |                                    |              |
|-------------------|------------------------------------|--------------|
| <b>Produkt</b>    | Durchführdichtung für Kabel 1 1/2" |              |
| Nettogewicht      | kg                                 | 0,13         |
| <b>Artikelnr.</b> |                                    | <b>84170</b> |

# Waterfall Complete Set

Alles für den Bau eines Wasserfalls



**+ KOMPLETT-SET**

Inklusive Pumpe, Reservoir, Wasserfall, Beleuchtung, Silent Splash zum Spritzschutz sowie Anschlussmaterial

**+ ABGESTIMMT**

Alle Einzelteile passen perfekt zueinander

**+ MIT LICHT-EFFEKT **

Alles für die perfekte Beleuchtung inklusive

**+ DO IT YOURSELF**

Unkompliziert und fix eingebaut

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt      | Waterfall Complete Set Stele 60  | Waterfall Complete Set Wall 60   | Waterfall Complete Set Wall 90   |
|--------------|--|--|--|
| Nettogewicht | kg 36,00   | 27,00  | 31,50  |
| Beschreibung | <p>Perfekt aufeinander abgestimmte Wasserfall-Sets: inklusive Pumpe, Reservoir, Wasserfall, Beleuchtung, Silent Splash zum Spritzschutz sowie Anschlussmaterial</p> <p>Schnell und unkompliziert eingebaut</p> <p>1x AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5 mm / 2 x 1,5 m (51070)</p> <p>1x Wassernachspeisung (72953)</p> <p>1x Splash Mat Wall 60 (72943)</p> <p>1x Waterfall Illumination 60 (51209)</p> <p>1x Silent Splash 60 (72939)</p> <p>1x Wasserreservoir Wall 60 (72941)</p> <p>1x Aquarius Universal Premium 4000 (56614)</p> <p>1x Waterfall Kit 60 (70775)</p> | <p>Perfekt aufeinander abgestimmte Wasserfall-Sets: inklusive Pumpe, Reservoir, Wasserfall, Beleuchtung, Silent Splash zum Spritzschutz sowie Anschlussmaterial</p> <p>Schnell und unkompliziert eingebaut</p> <p>1x AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5 mm / 2 x 1,5 m (51070)</p> <p>1x Spiralschlauch schwarz 1", 5 m (57530)</p> <p>1x Wassernachspeisung (72953)</p> <p>1x Splash Mat Wall 60 (72943)</p> <p>1x Waterfall Illumination 60 (51209)</p> <p>1x Silent Splash 60 (72939)</p> <p>1x Wasserreservoir Wall 60 (72941)</p> <p>1x Aquarius Universal Premium 4000 (56614)</p> <p>1x Waterfall XL 60 (70772)</p> | <p>Perfekt aufeinander abgestimmte Wasserfall-Sets: inklusive Pumpe, Reservoir, Wasserfall, Beleuchtung, Silent Splash zum Spritzschutz sowie Anschlussmaterial</p> <p>Schnell und unkompliziert eingebaut</p> <p>1x AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5 mm / 2 x 1,5 m (51070)</p> <p>1x Spiralschlauch schwarz 1", 5 m (57530)</p> <p>1x Wassernachspeisung (72953)</p> <p>1x Splash Mat Wall 90 (72944)</p> <p>1x Waterfall Illumination 90 (51980)</p> <p>1x Silent Splash 90 (72940)</p> <p>1x Wasserreservoir Wall 90 (72942)</p> <p>1x Aquarius Universal Premium 6000 (56637)</p> <p>1x Waterfall XL 90 (70773)</p> |
| Artikelnr.   | <b>84221</b>   | <b>84192</b>   | <b>84224</b>   |



# Waterfall Kit

## Wasserfall-Kit in modernem Edelstahl-Design

**+ UNKOMPLIZIERT**

Auch der Einbau mit einer Kombination aus Wasserreservoir und passendem Deckel ist möglich. Einfach auf den Reservoirdeckel schrauben und mit Kies dekorieren – fertig!

**+ LUST AUF LICHT**

Eine stimmungsvolle Wasserfallbeleuchtung (optional erhältlich) lässt sich ganz leicht einbauen – die clevere Lichtdurchführung ist schon integriert

**+ INKLUSIVE**

Alles mit dabei: eine Gewindeöffnung an der Unterseite, Stufen-schlauchtülle (19, 25, 32, 38 mm) und Stopfen sowie 3 m Schlauch mit Befestigungsschelle aus Edelstahl

**+ AUGENWEIDE**

Kompakter und robuster Wasserfall mit einem Unterbau aus hochwertigem Edelstahl 1.4401 (V4A),

**+ BREITEN-WAHL**

Wasserfallstele in 30 cm bzw. 60 cm Breite

**+ WARTUNGSFREUNDLICH**

Die abnehmbare Rückwand macht die Wartung mühelos



Wasserspiele & Wasserfälle

### TECHNISCHE DATEN

|                     |       |     |
|---------------------|-------|-----|
| Garantie *          | Jahre | 2   |
| Anschluss Saugseite | mm    | 25  |
| Anschluss Saugseite |       | G 1 |

| Produkt                 |       | Waterfall Kit 30 | Waterfall Kit 60 |
|-------------------------|-------|------------------|------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | mm    | 145 x 305 x 600  | 145 x 605 x 600  |
| Nettogewicht            | kg    | 5,90             | 12,50            |
| Garantie *              | Jahre |                  | 2                |
| Überlaufbreite          | mm    | 300              | 600              |
| Anschluss Saugseite     |       |                  | G 1              |
| Artikelnr.              |       | 70774            | 70775            |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Waterfall

## Attraktive Wasserfälle aus Edelstahl

### + BREITEN-WAHL

Die formschönen Wasserfälle sind in 3 Breiten erhältlich

### + LUST AUF LICHT?

Eine stimmungsvolle Wasserfallbeleuchtung (optional erhältlich) lässt sich ganz leicht einbauen - die clevere Lichtdurchführung ist schon integriert

### + ÜBERLÄNGE

Der 60 mm längere Auslauf ist ideal für die Montage an Wänden und Mauern (Waterfall XL)

### + WAHLWEISE

Einbau in die Wand oder einfach an die Wand anschrauben

### + MATERIALQUALITÄT

Kompakter und robuster Wasserfall aus hochwertigem Edelstahl 1.4401 (V4A)

### + PRÄZISE

Sorgt für ein ebenmäßiges Wasserbild und einen exakt fließenden Wasserfall

### + INKLUSIVE

Mit dabei sind je eine Stufen-schlauchtülle (19, 25, 32, 38 mm) und ein extra flacher Stopfen



## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                 |       | Waterfall 30    | Waterfall 60    | Waterfall 90    | Waterfall XL 30 | Waterfall XL 60 | Waterfall XL 90 |
|-------------------------|-------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Abmessungen (L x B x H) | mm    | 140 x 300 x 100 | 140 x 600 x 100 | 140 x 900 x 100 | 200 x 300 x 100 | 200 x 600 x 100 | 200 x 900 x 100 |
| Nettogewicht            | kg    | 1,60            | 2,60            | 6,00            | 1,90            | 3,40            | 4,80            |
| Garantie *              | Jahre | 2               |                 |                 |                 |                 |                 |
| Überlaufbreite          | mm    | 30              | 600             | 900             | 300             | 600             | 900             |
| Anschluss Saugseite     |       | G 1             |                 | G 1 ¼           | G 1             |                 | G 1 ¼           |
| Artikelnr.              |       | <b>50704</b>    | <b>50585</b>    | <b>50706</b>    | <b>70771</b>    | <b>70772</b>    | <b>70773</b>    |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)



# Zubehör Waterfall

## TECHNISCHE DATEN



| Produkt                    | Silent Splash 30 | Silent Splash 60 | Silent Splash 90 |
|----------------------------|------------------|------------------|------------------|
| Abmessungen (L x B x H) mm | 406 x 203 x 38   | 711 x 203 x 38   | 1016 x 216 x 38  |
| Nettogewicht               | 0,90             | 1,40             | 1,90             |
| Garantie *                 |                  | 2                |                  |
| Artikelnr.                 | <b>72938</b>     | <b>72939</b>     | <b>72940</b>     |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

## TECHNISCHE DATEN



| Produkt                                  | Waterfall Illumination 30 | Waterfall Illumination 60         | Waterfall Illumination 90 |
|--|---------------------------|-----------------------------------|---------------------------|
| Abmessungen (L x B x H) mm               | 300 x 15 x 15             | 600 x 15 x 15                     | 900 x 15 x 15             |
| Nennspannung (primär, sekundär)          |                           | 220 – 240 V / 50/60 Hz, 12 V / DC |                           |
| Leistungsaufnahme                        | 5                         | 10                                | 13                        |
| Energieeffizienzklasse Leuchte *1        |                           | G                                 |                           |
| Gewichteter Energieverbrauch pro Leuchte | 4                         | 7                                 | 10                        |
| Schutzart                                |                           | IP 68, IP 44 (Netzteil)           |                           |
| Stromkabellänge                          |                           | 10,00                             |                           |
| Nettogewicht                             | 1,12                      | 1,28                              | 1,70                      |
| Garantie *                               |                           | 2                                 |                           |
| Leuchtmittelart                          |                           | LED                               |                           |
| Lichtstrom                               | 90                        | 180                               | 250                       |
| Lichtfarbe                               |                           | neutralweiß                       |                           |
| Farbtemperatur                           |                           | 3500                              |                           |
| Artikelnr.                               | <b>51205</b>              | <b>51209</b>                      | <b>51980</b>              |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

\*1 Weitere Hinweise zur Energieeffizienzklasse auf Seite 442

# SMARTE GARTENSTEUERUNGEN & BELEUCHTUNG





Alle aktuellen Preise finden Sie unter:  
[www.oase.com/preise](http://www.oase.com/preise)

## GARTENSTEUERUNGEN

GARDEN CONTROLLER HOME / CLOUD

> [Ab Seite 282](#)

INSCENIO

> [Ab Seite 284](#)

## LED-SCHEINWERFER

LUNAQUA LED

> [Ab Seite 290](#)

PROFILUX GARDEN LED RGB

> [Ab Seite 292](#)

RINGBELEUCHTUNG

> [Ab Seite 301](#)

WANDAUSLASSLEUCHTEN

> [Ab Seite 302](#)

WATERFALL ILLUMINATION

> [Ab Seite 304](#)

LUNALED

> [Ab Seite 306](#)

ZUBEHÖR

> [Ab Seite 308](#)



AUSWAHLHILFE

> [Ab Seite 278](#)



RATGEBER

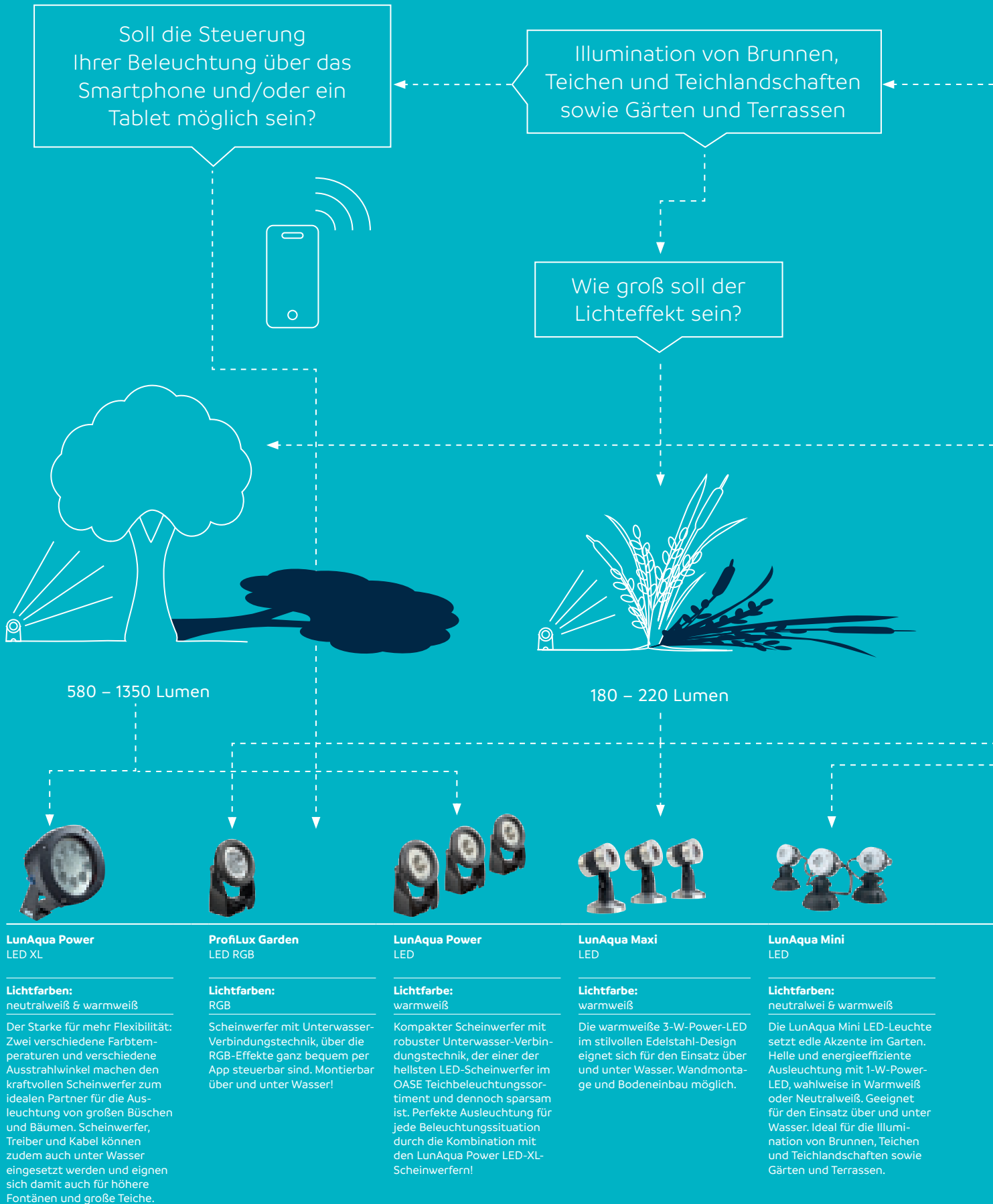
> [Ab Seite 280, 288](#)

Weitere Informationen  
finden Sie unter:  
[www.oase.com/  
gartensteuerung-  
beleuchtung](http://www.oase.com/gartensteuerung-beleuchtung)



# AUSWAHL LEICHT GEMACHT

Folgende Fragestellungen helfen bei der Wahl der richtigen Beleuchtung:



> Seite 290

> Seite 292

> Seite 294

> Seite 296

> Seite 297

Was möchten Sie  
in Szene setzen?

Effektvolle Objekt-  
beleuchtung von z.B.  
Wegen, Wasserspielen oder  
Wasserfällen?



70 – 120 Lumen



**LunAqua 3**  
LED

**Lichtfarbe:**  
warmweiß

Einer für alle Fälle: Mit kraftvollen 220 Lumen und einem breiten Ausstrahlwinkel eignet sich der LunAqua 3 Scheinwerfer für den Einsatz im und am Teich – sein robuster Standfuß bietet auch bei unebenem Untergrund sicheren Halt. Aber auch für die Ausleuchtung von Pflanzen und kleinen Bäumen sorgt er zuverlässig – und braucht dazu besonders wenig Energie.

> Seite 298

**LunAqua Classic**  
LED

**Lichtfarbe:**  
warmweiß

Der kompakte, warmweiße Allrounder lässt sich auch bei wenig Platz gut integrieren und eignet ebenso für den sicheren Einsatz über wie unter Wasser.

> Seite 299

**LunAqua Terra**  
LED

**Lichtfarbe:**  
warmweiß

Faszinierendes, angenehm warmweißes Bodeneinbaulicht für Gärten, Wege oder Einfahrten. Dank eines cleveren Edelstahlclips ist es schnell in den Boden eingebaut. Die hochwertige Verarbeitung von Edelstahl und die stromsparende LED-Technologie ermöglichen eine außergewöhnliche Langlebigkeit.

> Seite 300

**Waterfall Illumination**  
LED

**Lichtfarbe:**  
neutralweiß

Die LED-Wasserfallbeleuchtung sorgt für stilvolle Lichtakzente am Abend. Die neutralweißen, kaum sichtbaren Leuchtdioden sorgen für angenehmes Licht. Innovative Kunststoffschienen machen den Einbau angenehm. Ideal auch als Terrassen- oder Teichrandbeleuchtung.

> Seite 304

**LunaLed**

**Lichtfarbe:**  
kaltweiß

Strahlende LED-Beleuchtung für Quellsteine mit hochwertiger Edelstahlkappe. Die Wasserspielhöhe und die Wasserdurchflussmenge sind regulierbar. Geeignet für den Einsatz über und unter Wasser.

> Seite 306

# Anschalten und überall entspannt abschalten!

OASE  
Control

Ob im Urlaub oder unterwegs, ob auf dem Sofa oder auf der Gartenliege: Steuern und kontrollieren Sie mit dem smarten OASE Control System Ihre Gartentechnik und gesamte Teichanlage, vom Filter bis zur Beleuchtung, bequem über Ihr Smartphone. Lassen Sie sich jederzeit und von überall per Push-Nachricht über den Status Ihrer Geräte informieren, um bei Bedarf zu reagieren. Erleben Sie Komfort und Entspannung in einer ganz neuen Dimension.

Leistung der Pumpe, Spülvorgang des Filters oder Fontänenhöhe auf dem Teich – alle Funktionen der kompatiblen Teichgeräte sind ganz einfach per Smartphone zu regulieren. Bei Bedarf können Sie über die Cloudversion des Systems auch wichtige Parameter, wie die Wassertemperatur, überprüfen und sich interessante Analysen zu Filterfunktionen anschauen.

Schnelle Reaktion – jederzeit und von überall aus: der InScenio FM-Master oder Garden Controller werden ganz einfach mit dem Heimnetzwerk verbunden. Zusätzlicher Vorteil der Cloudvariante ist die ortsunabhängige Überwachungsmöglichkeit. Ob bei der Arbeit, geschäftlich unterwegs oder mit der Familie im Urlaub – bei Störungen und Auffälligkeiten werden Garten- und Teichbesitzer umgehend per E-Mail und Push-Notify benachrichtigt. So haben sie jederzeit die Möglichkeit, angemessen zu reagieren. Das sorgt für Entspannung – egal an welchem Ort.

## Smart Home – Smart Relaxing

Nutzen Sie unser Know-how  
als Basis für Ihre Ideen und Ihren Erfolg.



Jetzt die kostenlose  
OASE Control App downloaden.



JETZT APP LADEN

App Store



JETZT APP LADEN

Google Play







**+ OASE Control Home:  
Steuerung über die App**

- > Sicherheit, dass Teich und Fische gut versorgt sind
- > Bequeme Steuerung aller Teich- und Gartengeräte per App

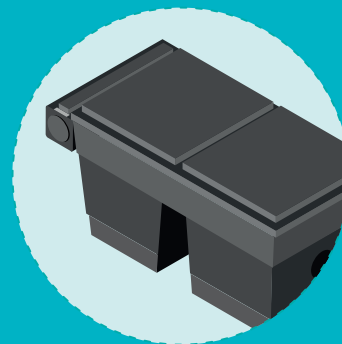


**+ OASE Control Cloud  
Steuerung über die App plus zusätzliche  
Funktionen in der Cloud**

- > E-Mail und Push-Benachrichtigungen bei Störungen
- > Darstellung und Analyse von Produktfunktionen (Wassertemperatur, Filterfunktionen und mehr)
- > Entspannung, egal an welchem Ort



ProfiLux Garden LED  
(> Siehe Seite 292)



ProfiClear Premium  
(> Siehe Seite 162)



AquaMax Eco Expert  
(> Siehe Seite 116)

InScenio  
FM-Master/Garden  
Controller  
(> ab Seite Seite 284)



Weitere Informationen  
finden Sie unter:  
[www.oase.com/oase-control](http://www.oase.com/oase-control)

# Garden Controller Home / Cloud

Steuert OASE Control-Technik per App und Klick

**+ CLOUD FÄHIG**

Über die kostenlose OASE Cloud weltweit erreichbar (Garden Controller Cloud)

OASE Control

**+ OASE CONTROL**

Bis zu 10 OASE Control fähige Endgeräten (Pumpen, Filter, Licht) lassen sich verbinden, steuern und kontrollieren

**+ APP FÄHIG**

Einfach die OASE Control App downloaden (App Store oder Play Store), registrieren und los geht's



**+ GANZJÄHRIG**

Das Gehäuse ist vor Spritzwasser geschützt (IP 68) und kann das ganze Jahr über draußen betrieben werden

**+ INKLUSIVE**

Flexibles Befestigungsmaterial zur Wandmontage oder auf einem Erdspieß im Set enthalten

**Empfohlene Zusatzprodukte**

- Wasserspielpumpen:**  
Aquarius Eco Expert 22000 – 44000 S. 130
- Filterpumpen & Bachlaufpumpen:**  
AquaMax Eco Expert 20000 – 44000 S. 116  
AquaMax Eco Titanium 30000 – 50000 S. 110
- Durchlaufilter:**  
BioTec Premium S. 180  
ProfiClear Premium S. 170  
ProfiClear Premium Compact-M S. 162  
ProfiClear Premium Compact-L S. 162
- Teichbelüfter:**  
AquaAir Eco S. 216
- Beleuchtung:**  
ProfiLux Garden LED RGB S. 292

**ZUBEHÖR**

| Bezeichnung   | Produktdetails   | Artikelnr. |
|---|--|------------|
| OASE Control Verbindungskabel 2,5 m<br>> Seite 309  | Unterwassertaugliches Spezialkabel für die bi-direktionale Kommunikation zwischen Endgeräten und Steuergeräten.              | 47038      |
| OASE Control Verbindungskabel 5,0 m<br>> Seite 309  |  | 47039      |
| OASE Control Verbindungskabel 10,0 m<br>> Seite 309 |  | 47040      |
| OASE Control Verbindungskabel 30,0 m<br>> Seite 309 |  | 72713      |
| OASE Control Kabelverbinder<br>> Seite 309          | Kabelverbinder mit 4 Schrauben für eine unterwasserdichte Verlängerung von unterschiedlichen OASE Control Verbindungskabeln. | 47788      |



**1. Integrierte WLAN Antenne**

Per WLAN Verbindungstechnik lassen sich die Leistungen Ihrer angeschlossenen Geräte einfach und komfortabel per Smartphone oder Tablet ablesen und regeln. Und das mit einer Reichweite von bis zu 80 m (bei freier Signalübertragung).



**2. OASE Control-Anschluss**

Der Controller ist mit 2 m OASE Control-Kabel und OASE Control-Anschluss ausgestattet. Dieser bildet die Schnittstelle zu den OASE Control-fähigen Endgeräten (Pumpen, Filtern und Beleuchtung). Auch ein Endwiderstand befindet sich im Lieferumfang.

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt                             | Garden Controller Home | Garden Controller Cloud |
|-------------------------------------|------------------------|-------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)             | mm                     | 130 x 90 x 40           |
| Nennspannung                        |                        | 230 V / 50 Hz           |
| Leistungsaufnahme                   | W                      | 4                       |
| Stromkabellänge                     | m                      | 2,00                    |
| Nettogewicht                        | kg                     | 1,40                    |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre                  | 2 + 1                   |
| WLAN-Reichweite (2,4 GHz) max.      | m                      | 80,00                   |
| Anschluss OASE Control              |                        | Ja                      |
| Netzwerktauglichkeit                | Router                 | Router / Cloud          |
| WLAN-Hotspot                        |                        | Ja                      |
| <b>Artikelnr.</b>                   | <b>55316</b>           | <b>55317</b>            |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# InScenio FM-Master Home / Cloud

App in den Garten – endlich steuern Sie Ihre Technik per WLAN!



**+ INNOVATIV**

Echtes Highlight der OASE InScenio Strommanagement Familie, über WLAN oder OASE Cloud per Tablet

**+ OASE CLOUD**

Über die kostenlose OASE Cloud weltweit erreichbar (InScenio FM-Master Cloud)

**+ GANZJÄHRIG**

Die Steckdosen sind vor Spritzwasser geschützt und können das ganze Jahr über draußen betrieben werden

**+ MULTI FEATURE FÄHIG**

Bis zu 10 fernbedienbare oder OASE Control Geräte lassen sich zusätzlich integrieren und über die App steuern



**+ APP FÄHIG**

Einfach OASE Control App (aus dem App Store oder über GooglePlay) downloaden - und los geht's

**+ MULTI ANSCHLÜSSE**

Mit 4 Steckdosen: 3 sind ein- und ausschaltbar, 1 ist zusätzlich dimmbar

**+ STEUERBAR**

Jede Steckdose hat eine integrierte Zeitschaltuhr und ist damit 24h schaltbar

**+ OASE CONTROL**

Hat einen zusätzlichen Anschluss zur Verbindung mit OASE Control Endgeräten

**Empfohlene Zusatzprodukte**

**Wasserspielpumpen:**

Aquarius Eco Expert 22000 – 44000 S. 130

**Filterpumpen & Bachlaufpumpen:**

AquaMax Eco Expert 20000 – 44000 S. 116

AquaMax Eco Titanium 30000 – 50000 S. 110

**Durchlauffilter:**

BioTec Premium S. 180

ProfiClear Premium S. 170

ProfiClear Premium Compact-M S. 162

ProfiClear Premium Compact-L S. 162

**Teichbelüfter:**

AquaAir Eco S. 216

**Beleuchtung:**

ProfiLux Garden LED RGB S. 292

**ZUBEHÖR**

| Bezeichnung   | Produktdetails   | Artikelnr. |
|---|--|------------|
| InScenio Rock sand<br>> Seite 316                   | Abdeckung in Felsoptik, passend für alle InScenio FM-Master Gehäuse.   | 50417      |
| OASE Control Verbindungskabel 2,5 m<br>> Seite 309  | Unterwassertaugliches Spezialkabel für die bi-direktionale Kommunikation zwischen Endgeräten und Steuergeräten.              | 47038      |
| OASE Control Verbindungskabel 5,0 m<br>> Seite 309  |  | 47039      |
| OASE Control Verbindungskabel 10,0 m<br>> Seite 309 |  | 47040      |
| OASE Control Verbindungskabel 30,0 m<br>> Seite 309 |  | 72713      |
| OASE Control Kabelverbinder<br>> Seite 309          | Kabelverbinder mit 4 Schrauben für eine unterwasserdichte Verlängerung von unterschiedlichen OASE Control Verbindungskabeln. | 47788      |



1

### 1. Spritzwasserschutz

Auf Nummer sicher: Die InScenio Abdeckung schützt die elektronischen Teile vor Spritzwasser. Mit der optionalen Abdeckung InScenio Rock lässt sich der InScenio zudem ideal in die Gartenwelt integrieren.



2

### 2. WLAN-Verbindungstechnik

Endlich lassen sich einfach, komfortabel und schnell die Leistungen Ihrer Gartengeräte über Smartphones oder Tablets ablesen und regeln. Und das mit einer Reichweite von bis zu 80 m (bei freier Signalübertragung).

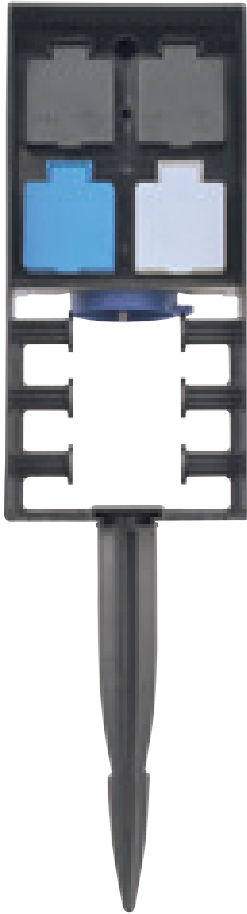
## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                             | InScenio FM-Master Home | InScenio FM-Master Cloud |
|-------------------------------------|-------------------------|--------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)             | mm                      | 215 x 155 x 295          |
| Nennspannung                        |                         | 220 – 240 V / 50 Hz      |
| Max. Gesamtbelastung Leistung       | W                       | 2700                     |
| Max. Gesamtbelastung Strom          | A                       | 12,0                     |
| Nettogewicht                        | kg                      | 1,90                     |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre                   | 2 + 1                    |
| Funkreichweite (433 MHz) max.       | m                       | 80,00                    |
| WLAN-Reichweite (2,4 GHz) max.      | m                       | 80,00                    |
| Anschluss OASE Control              |                         | Ja                       |
| Netzwerktauglichkeit                | Router                  | Router / Cloud           |
| WLAN-Hotspot                        |                         | Ja                       |
| Zeitschaltuhr                       |                         | Ja                       |
| Steckdosen Ein/Aus max. 2000 W      | 3 x 220 – 240 V         | 3 x 220 – 240 V          |
| Steckdosen dimmbar                  | 1 x max. 40 – 320 W     | 1 x max. 40 – 320 W      |
| <b>Artikelnr.</b>                   | <b>70785</b>            | <b>70788</b>             |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# InScenio

## Flexibles & dekoratives Strommanagement



### + FEST

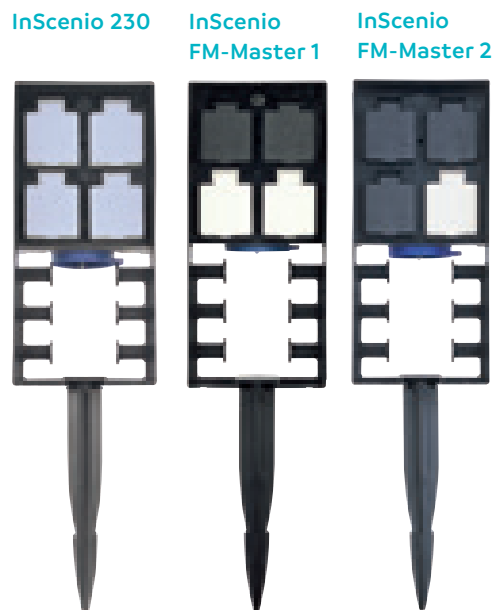
Garantiert sichere Verankerung im Boden, mit dem Erdspieß

### + FERNBEDIENUNG

Die im Lieferumfang enthaltene Fernbedienung (ausgenommen InScenio 230) hat, bei ungestörter Funkfernübertragung, eine Reichweite von bis zu 80 m

### + EINFACH INSTALLIERT

Besonders einfache und flexible Installation, ganz ohne Erdarbeiten – auch nachträglich erweiterbar



## ZUBEHÖR

| Bezeichnung                       | Produktdetails   | Artikelnr. |
|-----------------------------------|--|------------|
| InScenio Rock sand<br>> Seite 316 | Abdeckung in Felsoptik, passend für alle InScenio FM-Master Gehäuse. | 50417      |



**1. Belastungsschutz**

Zugentlastete Steckdosen sind besonders gegen mechanische Beanspruchung geschützt und perfekt für einen sicheren ganzjährigen Einsatz.

**2. Spritzwasserschutz**

Auf Nummer sicher: Die InScenio Abdeckung schützt die elektronischen Teile vor Spritzwasser. Mit der optionalen Abdeckung InScenio Rock lässt sich der InScenio zudem ideal in die Gartenwelt integrieren.

**3. Fernbedienung**

Die im Lieferumfang enthaltene Fernbedienung des FM-Master hat eine Reichweite von bis zu 80 m (bei ungestörter Funkfernübertragung).

**4. Erdspieß**

Im Lieferumfang enthalten ist der Erdspieß für die einfache Installation ohne Erdarbeiten und sichere Verankerung im Boden.

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt                          | InScenio 230 | InScenio FM-Master 1 | InScenio FM-Master 2 | InScenio FM-Master 3 |                     |
|----------------------------------|--------------|----------------------|----------------------|----------------------|---------------------|
| Abmessungen (L x B x H)          | mm           | 215 x 155 x 295      |                      |                      |                     |
| Nennspannung                     |              | 220 – 240 V / 50 Hz  |                      |                      |                     |
| Max. Gesamtbelastung Leistung    | W            | 2700                 |                      |                      |                     |
| Max. Gesamtbelastung Strom       | A            | 12,0                 |                      |                      |                     |
| Nettogewicht                     | kg           | 1,40                 | 1,50                 | 1,70                 | 1,80                |
| Garantie *                       | Jahre        | 2                    |                      |                      |                     |
| Handsender / Funkreichweite max. | m            | -                    | 80,00                |                      |                     |
| Steckdosen permanent             |              | 4 x 230 V            | 2 x 220 – 240 V      | 1 x 220 – 240 V      | 1 x 220 – 240 V     |
| Steckdosen Ein/Aus max. 2000 W   |              | -                    | 2 x 220 – 240 V      | 3 x 220 – 240 V      | 2 x 220 – 240 V     |
| Steckdosen dimmbar               |              |                      | -                    |                      | 1 x max. 40 – 320 W |
| <b>Artikelnr.</b>                |              | <b>55433</b>         | <b>54978</b>         | <b>36310</b>         | <b>36311</b>        |

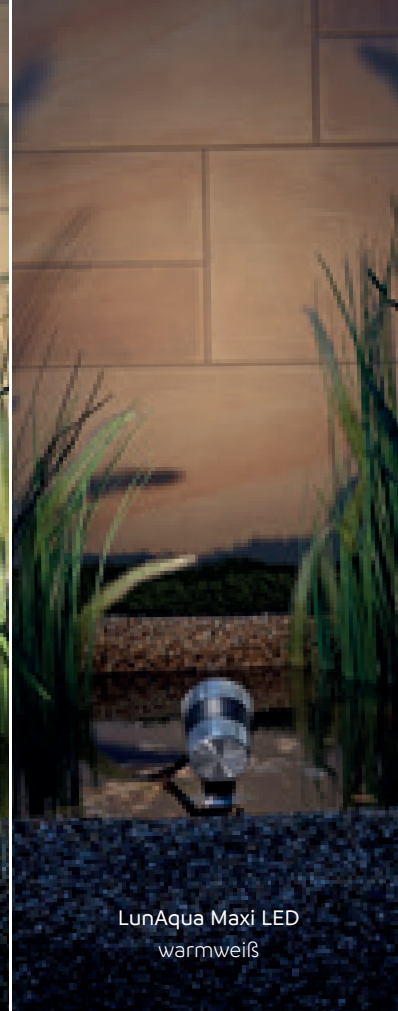
\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)



LunAqua Power LED XL  
warmweiß



LunAqua Power LED W  
warmweiß



LunAqua Maxi LED  
warmweiß



LunAqua Mini LED  
neutralweiß

# LED-Scheinwerfer im Vergleich

Lichtgestaltung: Tipps für die optimale Inszenierung Ihres Gartens

|   | 12°                         | 15°          | 26°           | 45°                   | 14°          | 26°           | 47°                   | 24°                    | 30°            | 29°            |                               |  |
|---|-----------------------------|--------------|---------------|-----------------------|--------------|---------------|-----------------------|------------------------|----------------|----------------|-------------------------------|--|
| <b>PRODUKT</b>                                | <b>LunAqua Power LED XL</b> |              |               |                       |              |               |                       | <b>Profilux Garden</b> | <b>LunAqua</b> | <b>LunAqua</b> |                               |  |
|   | 3000<br>Narrow<br>Spot      | 3000<br>Spot | 3000<br>Flood | 3000<br>Wide<br>Flood | 4000<br>Spot | 4000<br>Flood | 4000<br>Wide<br>Flood | LED RGB                | Power LED      | Solo           | Set 3                         |  |
| Lichtfarbe                                    | warmweiß                    |              |               |                       |              |               |                       | neutralweiß            | RGB            | warmweiß       | warmweiß                      |  |
| Farbtemperatur in K                           | 3000                        |              |               |                       |              |               |                       | 4000                   | -              | 2700           | 2700                          |  |
| Lichtstrom in lm                              | 1250                        |              |               |                       |              |               |                       | 1350                   | 231            | 580            | 180                           |  |
| Schutzart                                     |                             |              |               |                       |              |               |                       | IP 68                  |                |                | IP 68,<br>IP 44<br>(Netzteil) |  |
| Energieeffizienzklasse<br>Leuchte*            | F                           |              |               |                       |              |               |                       | G                      | F              | F              |                               |  |
| Gewichteter Energie-<br>verbrauch pro Leuchte | 15                          |              |               |                       |              |               |                       |                        | 7              | 3              |                               |  |
| Abmessungen<br>(L x B x H) in mm              | 145 x 160 x 182             |              |               |                       |              |               |                       | 80 x 117               | 80 x 117       | 52 x 117       |                               |  |
| <b>Artikelnr.</b>                             | <b>51968</b>                | <b>57763</b> | <b>57762</b>  | <b>57764</b>          | <b>51971</b> | <b>51969</b>  | <b>51968</b>          | <b>42638</b>           | <b>42633</b>   | <b>50509</b>   | <b>50507</b>                  |  |
| Seite   | > Seite 290                 |              |               |                       |              |               |                       | > Seite 292            | > Seite 294    | > Seite 296    |                               |  |

\*Weitere Hinweise zur Energieeffizienzklasse auf Seite 442





LunAqua Mini LED warm  
warmweiß

LunAqua 3 LED  
warmweiß

LunAqua Classic LED  
warmweiß

Gartensystemerweiterung & Beleuchtung



### WATT IST NICHT GLEICH LEISTUNG

Die meisten haben aus Erfahrung eine Vorstellung von der Leuchtkraft einer klassischen 25-W-Glühlampe. Bei den neuen sparsamen LED-Leuchten fehlt dieser Bezug zwischen Leistungsaufnahme und Helligkeit. Zum Vergleich der Helligkeit unterschiedlicher Leuchten ist daher der Lichtstrom (in »Lumen« angegeben) eine wichtige Orientierungsgröße. Als Beispiel: Die Leuchtkraft unserer Leuchte LunAqua Power LED entspricht mit 580 Lumen in etwa einer 50-Watt-Glühlampe. Dabei benötigt sie für diese Leuchtkraft lediglich 5,8 Watt.

| 33°                     |  | 31°                     |  | 29°                       |       | 14°                        |       | diffus                     |  |  | diffus                        |               |               | 72°                     |              |
|-------------------------|--|-------------------------|--|---------------------------|-------|----------------------------|-------|----------------------------|--|--|-------------------------------|---------------|---------------|-------------------------|--------------|
| <b>LunAqua Mini LED</b> |  | <b>Mini LED warm</b>    |  | <b>LunAqua 3 LED</b>      |       | <b>LunAqua Classic LED</b> |       | <b>LunAqua Terra Set 6</b> |  |  | <b>Waterfall Illumination</b> |               |               | <b>Luna LED</b>         |              |
|                         |  |                         |  | Set 1                     | Set 3 | Set 1                      | Set 3 | Set 6                      |  |  | 30 cm                         | 60 cm         | 90 cm         | 6s                      | 9s           |
| neutralweiß             |  | warmweiß                |  | warmweiß                  |       | warmweiß                   |       | warmweiß                   |  |  | neutralweiß                   |               |               | kaltweiß                |              |
| 4000                    |  | 2700                    |  | 2700                      |       | 3000                       |       | 3000                       |  |  | 3500                          |               |               | 6000                    |              |
| 100                     |  | 70                      |  | 220                       |       | 120                        |       | 14                         |  |  | 90                            | 180           | 250           | 8                       | 10           |
|                         |  | IP 68, IP 44 (Netzteil) |  |                           |       | 2,00 (Netzteil) + 5,00     |       | IP 68, IP 44 (Netzteil)    |  |  |                               |               |               | IP 68, IP 44 (Netzteil) |              |
| F                       |  | G                       |  | G                         |       | F                          |       | F                          |  |  | G                             |               |               | G                       |              |
| 2                       |  | 4                       |  | 4                         |       | 2                          |       | 1                          |  |  | 4                             | 7             | 10            | 1                       |              |
| 75 x 110                |  | 75 x 114                |  | 75 x 114                  |       | 75 x 114                   |       | 45 x 15                    |  |  | 300 x 15 x 15                 | 600 x 15 x 15 | 900 x 15 x 15 | 30 x 70                 | 50 x 70      |
| <b>50512</b>            |  | <b>50513</b>            |  | <b>57034</b> <b>57035</b> |       | <b>56799</b>               |       | <b>50729</b>               |  |  | <b>51205</b>                  | <b>51209</b>  | <b>51980</b>  | <b>50114</b>            | <b>50115</b> |
| > Seite 297             |  | > Seite 297             |  | > Seite 298               |       | > Seite 299                |       | > Seite 300                |  |  | > Seite 304                   |               |               | > Seite 306             |              |

# LunAqua Power LED XL

Der Starke für natürliches Licht

**+ INDIVIDUELL**

Erhältlich in 4 verschiedenen Ausstrahlwinkeln (Narrow Spot, Spot, Flood, Wide Flood)

**+ FARBGESTALTUNG**

Bei einer Farbtemperatur von 3.000 Kelvin kommen Rottöne gut zur Geltung; Leuchten mit 4.000 Kelvin eignen sich besonders zur Betonung von Grüntönen (Bambus, Hecken uvm.)

**+ LANGLEBIG**

Das exzellente Wärme-management und die hohe LED-Qualität ermöglichen eine Lebensdauer von mehr als 50.000 Lichtstunden

**+ SICHER**

Dank Niedervoltspannung (24 V DC) auch für den Einsatz in Schwimmteichen geeignet



**+ INKLUSIVE**

1 Scheinwerfer mit 5 m Kabel und 1 Erdspieß

**+ ROBUST**

Scheinwerfer, Treiber und Kabel können in bis zu 4 m tiefem Wasser sicher eingesetzt werden (normbedingt kein Unterwassereinsatz des Treibers in Schwimmteichen erlaubt)

**+ AN ALLES GEDACHT?**

Zubehör für den Sofort-Start: LunAqua Power LED Driver mit Anschluss für bis zu 4 Scheinwerfer (2 x LunAqua Power LED XL oder 1 x LunAqua Power LED XL und 2 x LunAqua Power LED oder 4 x LunAqua Power LED)

## SYSTEMZUBEHÖR

| Bezeichnung                                 | Produktdetails  | Artikelnr. |
|---|---|------------|
| LunAqua Power LED Driver 3 m<br>> Seite 308 | Robuster IP 68 Treiber zur Stromversorgung des Scheinwerfersystems LunAqua Poer LED | 57821      |

## ZUBEHÖR

| Bezeichnung                                 | Produktdetails   | Artikelnr. |
|---|--|------------|
| LunAqua Power LED Kabel 10 m<br>> Seite 308 | 10 m Verlängerungskabel für den Scheinwerfer LunAqua Power LED, geeignet für die Verlängerung der Leitung zwischen Scheinwerfer und Treiber (max. 4 x je Strang) | 42636      |



**1. Mehr Gestaltungsfreiheit**

Perfekte Ausleuchtung über und unter Wasser - ob Fontäne, Baum, Hecke oder Strauch - verschiedene Ausstrahlwinkel und Farbtemperaturen ermöglichen Anpassung an jede Beleuchtungssituation.

**2. InScenio FM-Master Home/Cloud**

Schaltbar, dank Erweiterung mit innovativer Technik per WLAN über Smartphone oder Tablet.

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt                                  | LunAqua Power LED XL 3000 Narrow Spot | LunAqua Power LED XL 3000 Spot | LunAqua Power LED XL 3000 Flood | LunAqua Power LED XL 3000 Wide Flood | LunAqua Power LED XL 4000 Spot | LunAqua Power LED XL 4000 Flood | LunAqua Power LED XL 4000 Wide Flood |
|--|---------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)                  | mm                                    |                                |                                 | 145 x 160 x 182                      |                                |                                 |                                      |
| Nennspannung                             | 24 V DC                               |                                |                                 |                                      |                                |                                 |                                      |
| Leistungsaufnahme Leuchte                | W                                     |                                |                                 |                                      |                                |                                 |                                      |
| Energieeffizienzklasse Leuchte *1        | F                                     |                                |                                 |                                      |                                |                                 |                                      |
| Gewichteter Energieverbrauch pro Leuchte | kWh/1000h                             |                                |                                 |                                      |                                |                                 |                                      |
| Schutzart                                | IP 68                                 |                                |                                 |                                      |                                |                                 |                                      |
| Kabellänge 24 V-Gerät                    | m                                     |                                |                                 |                                      |                                |                                 |                                      |
| Nettogewicht                             | kg                                    | 1,80                           | 2,10                            | 1,80                                 | 2,10                           | 2,10                            |                                      |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) *      | Jahre                                 |                                |                                 | 2 + 1                                |                                |                                 |                                      |
| Anschluss OASE Control                   | Nein                                  |                                |                                 |                                      |                                |                                 |                                      |
| Leuchtmittelart                          | LED                                   |                                |                                 |                                      |                                |                                 |                                      |
| Anzahl einzelner LEDs                    | ST                                    |                                |                                 |                                      |                                |                                 |                                      |
| Lichtstrom                               | lm                                    |                                |                                 | 1250                                 |                                | 1350                            |                                      |
| Lichtfarbe                               | warmweiß                              |                                |                                 |                                      | neutralweiß                    |                                 |                                      |
| Farbtemperatur                           | K                                     |                                |                                 |                                      | 3000                           |                                 |                                      |
| Ausstrahlwinkel                          | 10 Grad                               | 15 Grad                        | 30 Grad                         | 45 Grad                              | 15 Grad                        | 30 Grad                         | 45 Grad                              |
| Artikelnr.                               | <b>51968</b>                          | <b>57763</b>                   | <b>57762</b>                    | <b>57764</b>                         | <b>51971</b>                   | <b>51969</b>                    | <b>51978</b>                         |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

\*1 Weitere Hinweise zur Energieeffizienzklasse auf Seite 442

# ProfiLux Garden LED RGB

Einfach und sparsam: ein buntes LED-Lichtermeer per App gestalten



**+ BUNTES LICHTERMEER PER APP STEuern**

Bunte RGB-Effekte mit OASE CONTROL einfach per App steuerbar

**+ LUST AUF MEHR**

ProfiLux Garden LED RGB ist erweiterbar auf bis zu 4 Leuchten pro Controller

**+ PATENTIERT**

Robuster Scheinwerfer der Schutzklasse IP 68 mit OASE Unterwasser-Verbindungstechnik

**+ ROBUST**

Scheinwerfer, Treiber und Kabel können in bis zu 4 m tiefem Wasser sicher eingesetzt werden (normbedingt kein Unterwassereinsatz des Treibers in Schwimmteichen erlaubt)

**+ AN ALLES GEDACHT**

Sie benötigen zusätzlich, als Zubehör: den InScenio FM-Master Home/Cloud (Schwimmfontänen Beleuchtungsset RGB)



**+ SICHER**

Die 24-V-DC-Niedervoltspannung erlaubt den Betrieb der Scheinwerfer auch in Schwimmteichen

**+ ANDOCKEN**

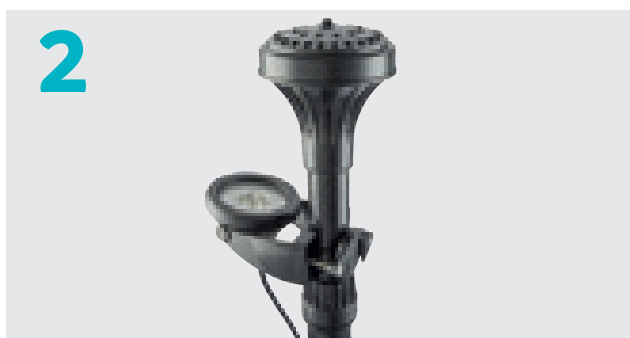
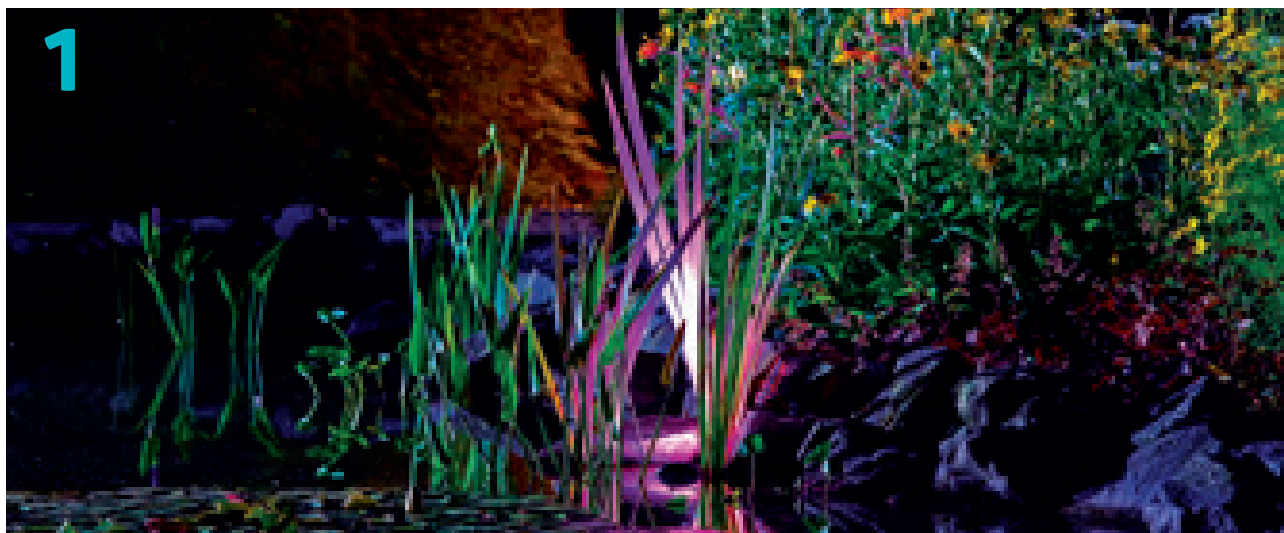
Direkt kompatibel mit Leuchten aus dem Bereich OASE Fountain Technology

**+ AN ALLES GEDACHT**

Sie benötigen zusätzlich folgendes Zubehör: ProfiLux Garden LED Controller, OASE Control Verbindungskabel, InScenio FM-Master Home/Cloud (ProfiLux Garden LED RGB)

## SYSTEMZUBEHÖR

| Bezeichnung   | Produktdetails  | Artikelnr. |
|---|---|------------|
| ProfiLux Garden LED Controller<br>> Seite 308       | Einfacher und sicherer Betrieb über und unter Wasser – normbedingt nicht in Schwimmteichen.   | 42639      |
| ProfiLux Garden LED Kabel 7,5 m<br>> Seite 309      | 7,5 m langes Verbindungskabel für ProfiLux Garden LED RGB.  | 42640      |
| Garden Controller Home<br>> Seite 282               | Innovativer Controller zur Vernetzung von OASE Control-fähigen Geräten untereinander und mit dem Heimnetzwerk. Steuerbar über WLAN per Tablet oder Smartphone (iOS oder Android). | 55316      |
| Garden Controller Cloud<br>> Seite 282              |   | 55317      |
| InScenio FM-Master Home<br>> Seite 284              | Diese innovative Schaltzentrale lässt sich per Smartphone oder Tablet steuern. Sie besitzt neben den vier Steckdosen mit integrierter Zeitschaltuhr einen OASE Control-Anschluss. | 70785      |
| InScenio FM-Master Cloud<br>> Seite 284             |   | 70788      |
| OASE Control Verbindungskabel 2,5 m<br>> Seite 309  | Unterwassertaugliches Spezialkabel für die bi-direktionale Kommunikation zwischen End-geräten und Steuergeräten.  | 47038      |
| OASE Control Verbindungskabel 5,0 m<br>> Seite 309  |   | 47039      |
| OASE Control Verbindungskabel 10,0 m<br>> Seite 309 |   | 47040      |
| OASE Control Verbindungskabel 30,0 m<br>> Seite 309 |   | 72713      |
| OASE Control Kabelverbinder<br>> Seite 309          | Kabelverbinder mit 4 Schrauben für eine unterwasserdichte Verlängerung von unterschiedlichen OASE Control Verbindungskabeln.  | 47788      |



**1. RGB-Effekte**

Volle Farbenvielfalt für grüne Oasen und lange Lebensdauer der LED-Chips durch exzellentes Wärmemanagement.

**2. Flexible Einsatzmöglichkeiten**

Als Fontänenbeleuchtung einsetzbar, Bodeneinbau durch Erdspieß oder Wandmontage.

**3. InScenio FM-Master Home/Cloud**

Schaltbar, dank Erweiterung mit innovativer Technik per WLAN über Smartphone oder Tablet.

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt  |           | ProfiLux Garden LED RGB | Schwimmfontänen-Beleuchtungsset RGB |
|--|-----------|-------------------------|-------------------------------------|
| Abmessungen (Ø x H)                            | mm        |                         | 80 x 117                            |
| Nennspannung                                   |           |                         | 24 V / DC                           |
| Nennspannung (primär, sekundär)                |           | -                       | 230 V / 50 Hz, 24 V / DC            |
| Leistungsaufnahme Leuchte                      | W         |                         | 6                                   |
| Energieeffizienzklasse Leuchte <sup>1</sup>    |           | G                       | -                                   |
| Gewichteter Energieverbrauch pro Leuchte       | kWh/1000h | 7                       | -                                   |
| Leistungsaufnahme Set                          | W         | -                       | 19                                  |
| Schutzart                                      |           |                         | IP 68                               |
| Kabellänge 24 V-Gerät (mit Netzteil)           | m         | -                       | 20,00 (Netzteil) + 5,00             |
| Kabellänge 24 V-Gerät                          | m         | 5,00                    | -                                   |
| Nettogewicht                                   | kg        | 0,80                    | 8,80                                |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) <sup>†</sup> | Jahre     |                         | 2 + 1                               |
| Anschluss OASE Control                         |           |                         | Ja                                  |
| Leuchtmittelart                                |           |                         | LED                                 |
| Anzahl einzelner LEDs                          | ST        |                         | 3                                   |
| Lichtfarbe                                     |           |                         | RGB                                 |
| Lichtstrom alle an                             | lm        |                         | 213                                 |
| Lichtstrom rot                                 | lm        |                         | 64                                  |
| Lichtstrom grün                                | lm        |                         | 114                                 |
| Lichtstrom blau                                | lm        |                         | 35                                  |
| Ausstrahlwinkel                                |           |                         | 25 Grad                             |
| <b>Artikelnr.</b>                              |           | <b>42638</b>            | <b>42641</b>                        |

<sup>\*</sup>Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

<sup>†</sup>Weitere Hinweise zur Energieeffizienzklasse auf Seite 442

# LunAqua Power LED

## Klein und kompakt mit großer Leuchtkraft

### + ERWEITERBAR

Durch die separat erhältliche LunAqua Power LED W auf bis zu 4 Leuchten pro Set

### + INKLUSIVE

3x LunAqua Power LED-Scheinwerfer, 3x Haltebügel für die Leuchten, 1x Treiber mit 20 m Kabel (LED-Schwimmfontänenbeleuchtung weiß)

### + INKLUSIVE

Mit dabei sind: 1 bzw. 3 Leuchten mit je 5 m Kabel, LED-Treiber mit Anschlussmöglichkeit für 4 Leuchten sowie 1 bzw. 3 Erdspieße (LunAqua Power LED Set 1 / Set 3)

### + AUFRÜSTBAR

Zur Verlängerung des Abstandes zwischen Leuchte und Treiber ist ein 10 m Kabel als Zubehör erhältlich (max. 4 x je Strang)



### + KOMPAKT

Sympathisch kleiner Scheinwerfer mit robuster Unterwasser-Verbindungstechnik

### + HIGHLIGHT

Strahlendes Licht bei geringem Stromverbrauch: Einer der hellsten LED-Scheinwerfer im OASE Teichbeleuchtungs-Sortiment

### + ROBUST

Scheinwerfer, Treiber und Kabel können in bis zu 4 m tiefem Wasser sicher eingesetzt werden (normbedingt kein Unterwassereinsatz des Treibers in Schwimmteichen möglich)

### + EFFIZIENT

So hell wie eine 50 W-Glühlampe bei einer Leistungsaufnahme von nur 5,8 W

### + SICHER

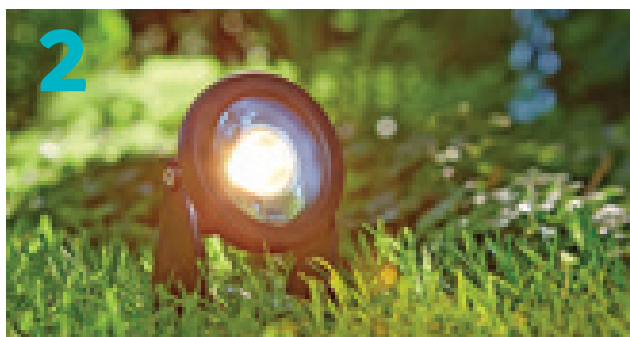
Dank Niedervoltspannung (24 V DC) auch für den Einsatz in Schwimmteichen geeignet

### + LANGLEBIG

Das exzellente Wärmemanagement und die hohe LED-Qualität ermöglichen eine Lebensdauer von mehr als 36.000 Lichtstunden

## ZUBEHÖR

| Bezeichnung                                 | Produktdetails   | Artikelnr. |
|---|--|------------|
| LunAqua Power LED Kabel 10 m<br>> Seite 308 | 10 m Verlängerungskabel für den Scheinwerfer LunAqua Power LED, geeignet für die Verlängerung der Leitung zwischen Scheinwerfer und Treiber (max. 4 x je Strang) | 42636      |
| LunAqua Power LED Driver 3 m<br>> Seite 308 | Robuster IP 68 Treiber zur Stromversorgung des Scheinwerfersystems LunAqua Poer LED  | 57821      |



**1. InScenio FM-Master Home/Cloud**

Schaltbar, dank Erweiterung mit innovativer Technik per WLAN über Smartphone oder Tablet.

**2. Wasserdichte Flexibilität im System**

Verwendbar mit LunAqua Power LED Scheinwerfer - durch robuste Unterwasser-Verbindungstechnik sogar in bis zu 4 m Wassertiefe.

**3. Flexible Einsatzmöglichkeiten**

Als Fontänenbeleuchtung einsetzbar, Bodeneinbau durch Erdspeiß oder Wandmontage.

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt  | LunAqua Power LED Set 1 | LunAqua Power LED Set 3               | LunAqua Power LED W    | LED-Schwimmfontänenbeleuchtung weiß   |
|--|-------------------------|---------------------------------------|------------------------|---------------------------------------|
| Abmessungen (Ø x H)                            | mm                      |                                       | 80 x 117               |                                       |
| Nennspannung                                   |                         | -                                     | 0 - 24 V / 350 mA / DC | -                                     |
| Nennspannung (primär, sekundär)                |                         | 230 V / 50 Hz, 0 - 24 V / 350 mA / DC | -                      | 230 V / 50 Hz, 0 - 24 V / 350 mA / DC |
| Leistungsaufnahme Leuchte                      | W                       |                                       | 5,8                    |                                       |
| Energieeffizienzklasse Leuchte <sup>1</sup>    |                         |                                       | F                      |                                       |
| Gewichteter Energieverbrauch pro Leuchte       | kWh/1000h               |                                       | 7                      |                                       |
| Leistungsaufnahme Set                          | W                       | 8                                     | 19                     | 19                                    |
| Schutzart                                      |                         |                                       | IP 68                  |                                       |
| Kabellänge 24 V-Gerät (mit Netzteil)           | m                       | 3,00 (Netzteil) + 5,00                | -                      | 20,00 (Netzteil) + 5,00               |
| Kabellänge 24 V-Gerät                          | m                       | -                                     | 5,00                   | -                                     |
| Nettogewicht                                   | kg                      | 2,10                                  | 3,30                   | 0,50                                  |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) <sup>†</sup> | Jahre                   |                                       | 2 + 1                  |                                       |
| Leuchtmittelart                                |                         |                                       | LED                    |                                       |
| Anzahl einzelner LEDs                          | ST                      |                                       | 1                      |                                       |
| Lichtstrom                                     | lm                      |                                       | 580                    |                                       |
| Lichtfarbe                                     |                         |                                       | warmweiß               |                                       |
| Farbtemperatur                                 | K                       |                                       | 2700                   |                                       |
| Ausstrahlwinkel                                |                         |                                       | 30 Grad                |                                       |
| <b>Artikelnr.</b>                              |                         | <b>42633</b>                          | <b>42634</b>           | <b>42635</b>                          |
|  |                         |                                       |                        | <b>42637</b>                          |

<sup>†</sup>Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

<sup>1</sup>Weitere Hinweise zur Energieeffizienzklasse auf Seite 442

# LunAqua Maxi LED

## Multitalent in modernem Edelstahl-Design

### + EN DÉTAIL

Scheinwerfer in Sternschaltung mit 12 V-Sicherheitstrafo und Gummischlauchleitung

### + MEHR LICHT

Je ein weiterer Scheinwerfer LunAqua Maxi LED Solo nachrüstbar (Lieferumfang ohne 12 V-Sicherheitstrafo)

### + HOCHWERTIG

Scheinwerfer in Sternschaltung mit 12 V-Sicherheitstrafo und Gummischlauchleitung

### + WASSERDICHT

Schutzklasse IP 68 - für den dauerhaften Unterwassereinsatz geeignet (Verbindung: IP 44)

### + FLEXIBLER WINKEL

Mit tauschbarer Optik für einen Ausstrahlwinkel von 10° oder 30°

### + AUGENFREUNDLICH

Angenehme, warmweiße Lichtfarbe der 3 W Power LED im 1er oder 3er Set

### + INKLUSIVE

Erdspieß und Werkzeug zur Wandmontage enthalten



## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                                  | LunAqua Maxi LED Solo | LunAqua Maxi LED Set 3                         |
|--|-----------------------|--|
| Abmessungen (Ø x H)                      | mm                    | 52 x 117                                       |
| Nennspannung                             |                       | 0 - 12 V / 700 mA / DC                         |
| Nennspannung (primär, sekundär)          | -                     | 220 - 240 V / 50/60 Hz, 0 - 12 V / 700 mA / DC |
| Leistungsaufnahme Leuchte                | W                     | 3  |
| Energieeffizienzklasse Leuchte *1        |                       | F  |
| Gewichteter Energieverbrauch pro Leuchte | kWh/1000h             | 3  |
| Leistungsaufnahme Set                    | W                     | 13   |
| Schutzart                                | IP 68                 | IP 68, IP 44 (Netzteil)                        |
| Kabellänge 12 V-Gerät (mit Netzteil)     | m                     | 2,00 (Netzteil) + 5,00                         |
| Nettogewicht                             | kg                    | 1,20   |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) *      | Jahre                 | 3 + 2  |
| Leuchtmittelart                          |                       | LED  |
| Anzahl einzelner LEDs                    | ST                    | 1  |
| Lichtstrom                               | lm                    | 180  |
| Lichtfarbe                               |                       | warmweiß                                       |
| Farbtemperatur                           | K                     | 2700   |
| Ausstrahlwinkel                          |                       | 30 Grad  |
| Artikelnr.                               | 50509                 | 50508  |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

\*1 Weitere Hinweise zur Energieeffizienzklasse auf Seite 442



# LunAqua Mini LED

**Kompakt und edel: für Akzente in Garten und Teich**

**+ HOCHWERTIG**

Zeitlos schöne  
Edelstahloptik

**+ AUSWAHL**

1 W Power-LED, erhältlich in  
Neutral- oder Warmweiß

**+ FLEXIBEL**

Verstellbarer Kopf zur  
optimalen Ausrichtung des  
Scheinwerfers

**+ FLEXIBEL**

Verstellbarer Kopf zur  
optimalen Ausrichtung  
des Strahlwinkels



**+ VIELSEITIG**

Ein Allrounder für die  
Illumination von  
Brunnen, Teichland-  
schaften, Gärten und  
Terrassen

**+ MINI**

Die kompakte Leuchte  
fügt sich charmant in  
jede Garten- und  
Teichgestaltung ein

**+ INKLUSIVE**

3 in Reihe geschaltete  
Scheinwerfer inklusive 12  
V-Sicherheitstrafo

Gartensteuerungen  
& Beleuchtung

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt  | LunAqua Mini LED | LunAqua Mini LED warm                          |
|--|------------------|--|
| Abmessungen (Ø x H)                                | mm               | 75 x 110                                       |
| Nennspannung (primär, sekundär)                    |                  | 220 – 240 V / 50/60 Hz, 0 – 12 V / 350 mA / DC |
| Leistungsaufnahme Leuchte                          | W                | < 1  |
| Energieeffizienzklasse Leuchte *1                  | F                | G  |
| Gewichteter Energieverbrauch pro Leuchte kWh/1000h |                  | 2  |
| Leistungsaufnahme Set                              | W                |  |
| Schutzart  |                  | IP 68, IP 44 (Netzteil)                        |
| Kabellänge 12 V-Gerät (mit Netzteil)               | m                | 2,00 (Netzteil) + 3,00                         |
| Kabellänge zwischen Scheinwerfern                  | m                | 1,50   |
| Nettogewicht                                       | kg               | 2,00   |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) *                | Jahre            | 3 + 2  |
| Leuchtmittelart                                    |                  | LED  |
| Anzahl einzelner LEDs                              | ST               | 1  |
| Lichtstrom   | lm               | 100  |
| Lichtfarbe   |                  | neutralweiß                                    |
| Farbtemperatur                                     | K                | 4000   |
| Ausstrahlwinkel                                    |                  | 30 Grad  |
| Artikelnr.   | <b>50512</b>     | <b>50513</b>                                   |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

\*1 Weitere Hinweise zur Energieeffizienzklasse auf Seite 442

# LunAqua 3 LED

## Der starke Klassiker für den Unterwassereinsatz

### + EINFACH

Schnelle Plug 'n Play-Installation

### + HIGH-LIGHT

Kraftvolle 220 Lumen sorgen für besonders helle Ausleuchtung

### + WASSERDICHT

Schutzklasse IP 68 – für den dauerhaften Unterwassereinsatz geeignet (Verbindung: IP 44)

### + STROMSPAREND

Mit nur 3 Watt Leistungsaufnahme besonders energieeffizient

### + FLEXIBEL

Verstellbarer Kopf zur optimalen Ausrichtung des Strahlwinkels

### + ALLES INKLUSIVE

Im Set: 1 bzw. 3 Scheinwerfer, Trafo 12 V, Gummischlauchleitung, 1 bzw. 3 Erdspeiße

### + BREITE AUSLEUCHTUNG

Ideal für flexible warmweiße Lichtakzente in Garten und Teich



## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                                  |           | LunAqua 3 LED Set 1 | LunAqua 3 LED Set 3      |
|--|-----------|---------------------|--------------------------|
| Abmessungen (Ø x H)                      | mm        |                     | 75 x 140                 |
| Nennspannung (primär, sekundär)          |           |                     | 230 V / 50 Hz, 12 V / AC |
| Leistungsaufnahme Leuchte                | W         |                     | 3                        |
| Energieeffizienzklasse Leuchte *1        |           |                     | G                        |
| Gewichteter Energieverbrauch pro Leuchte | kWh/1000h |                     | 4                        |
| Leistungsaufnahme Set                    | W         | 4                   | 12                       |
| Schutzart                                |           |                     | IP 68, IP 44 (Netzteil)  |
| Kabellänge 12 V-Gerät (mit Netzteil)     | m         |                     | 2,00 (Netzteil) + 5,00   |
| Nettogewicht                             | kg        | 1,42                | 3,32                     |
| Garantie *                               | Jahre     |                     | 2                        |
| Leuchtmittelart                          |           |                     | LED                      |
| Anzahl einzelner LEDs                    | ST        |                     | 3                        |
| Lichtstrom                               | lm        |                     | 220                      |
| Lichtfarbe                               |           |                     | warmweiß                 |
| Farbtemperatur                           | K         |                     | 2700                     |
| Ausstrahlwinkel                          |           |                     | 30 Grad                  |
| <b>Artikelnr.</b>                        |           | <b>57034</b>        | <b>57035</b>             |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

\*1 Weitere Hinweise zur Energieeffizienzklasse auf Seite 442

# LunAqua Classic LED

## Der Allrounder – über und unter Wasser

**+ FLEXIBEL**

Verstellbarer Kopf zur optimalen Ausrichtung des Strahlwinkels

**+ STROM SPAREND**

Mit nur 1,3 Watt Leistungsaufnahme je Leuchte sehr energieeffizient

**+ STRAHLEND HELL**

Ganze 120 Lumen sorgen für eine besonders kraftvolle Ausleuchtung

**+ BREITER AUSSTRAHLWINKEL**

Ideal für Pflanzen und andere Highlights in Teich und Garten

**+ AUGENFREUNDLICH**

LED-Leuchte mit angenehm warmweißem Licht

**+ INDIVIDUELL**

Verstellbarer Kopf für flexible Ausrichtung des Strahlwinkels

**+ WASSERDICHT**

Die Leuchte ist zur Nutzung unter Wasser dauerhaft geeignet (Schutzklasse IP 68, Verbindung: IP 44)



Gartensteuerungen & Beleuchtung

### TECHNISCHE DATEN

| Produkt                                  |           | LunAqua Classic LED Set 1 | LunAqua Classic LED Set 3 |
|--|-----------|---------------------------|---------------------------|
| Abmessungen (Ø x H)                      | mm        |                           | 75 x 114                  |
| Nennspannung (primär, sekundär)          |           |                           | 230 V / 50 Hz, 12 V / AC  |
| Leistungsaufnahme Leuchte                | W         |                           | 1,3                       |
| Energieeffizienzklasse Leuchte *1        |           |                           | F                         |
| Gewichteter Energieverbrauch pro Leuchte | kWh/1000h |                           | 2                         |
| Leistungsaufnahme Set                    | W         | 3                         | 5                         |
| Schutzart                                |           |                           | IP 68, IP 44 (Netzteil)   |
| Kabellänge 12 V-Gerät (mit Netzteil)     | m         |                           | 2,00 (Netzteil) + 5,00    |
| Nettogewicht                             | kg        | 1,50                      | 3,10                      |
| Garantie *                               | Jahre     |                           | 2                         |
| Leuchtmittelart                          |           |                           | LED                       |
| Anzahl einzelner LEDs                    | ST        |                           | 3                         |
| Lichtstrom                               | lm        |                           | 120                       |
| Lichtfarbe                               |           |                           | warmweiß                  |
| Farbtemperatur                           | K         |                           | 3000                      |
| Ausstrahlwinkel                          |           |                           | 25 Grad                   |
| <b>Artikelnr.</b>                        |           | <b>50527</b>              | <b>50530</b>              |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

\*1 Weitere Hinweise zur Energieeffizienzklasse auf Seite 442

# LunAqua Terra LED

## Warmes Licht eingesetzt in den Boden – als Einbau-Komplettset



### WASSERDICHT NACH SCHUTZ- KLASSE IP 68

Kein Wassereintritt möglich!  
Dank hochwertiger Verarbeitung  
gemäß Schutzart IP 68 ist die  
Leuchte für den dauerhaften,  
sicheren Betrieb über und unter  
Wasser geeignet (Verbindung:  
IP 44)



### INKLUSIVE

6-fach Verteiler und Nieder-  
volt-Steckertrafo (Sets)



### ROBUST UND SPARSAM

Überfahrbare,  
energieeffiziente  
LED-Leuchte



### WARMWEISS

LED-Leuchte mit  
angenehm diffusem,  
warmweißen Licht



### ERWEITERBAR

Beliebig ergänzen mit  
LunAqua Terra LED Solo  
(Lieferung ohne Netzteil)



### HOCHWERTIG

Verarbeitung von glänzenden  
Edelstahlmaterial



### EASY CLIP

Mit Edelstahlclip zur  
Befestigung in einer 40 mm  
Bohröffnung – keine Hülse  
nötig



## EMPFOHLENE ZUSATZPRODUKTE

| Bezeichnung   | Produktdetails   | Artikelnr. |
|---|--|------------|
| LunAqua Terra LED Verlängerungskabel 10m<br>> Seite 308 | 10 m Verlängerungskabel (IP 44) für die Bodeneinbauleuchte LunAqua Terra<br>Geeignet für Lampe und 6-fach Verbinder<br>Anschluss von max. 2 Verlängerungskabeln pro Strang möglich | 51057      |

## TECHNISCHE DATEN

|  |           |                          |
|--|-----------|--------------------------|
| <b>Produkt</b>                           |           | LunAqua Terra LED Set 6  |
| Abmessungen (Ø x H)                      | mm        | 45 x 15                  |
| Nennspannung                             |           | -                        |
| Nennspannung (primär, sekundär)          |           | 230 V / 50 Hz, 12 V / AC |
| Leistungsaufnahme Leuchte                | W         | 0,25                     |
| Energieeffizienzklasse Leuchte *1        |           | G                        |
| Gewichteter Energieverbrauch pro Leuchte | kWh/1000h | 1                        |
| Leistungsaufnahme Set                    | W         | 4                        |
| Schutzart                                |           | IP 68, IP 44 (Netzteil)  |
| Stromkabellänge                          | m         | 10,00                    |
| Nettogewicht                             | kg        | 2,06                     |
| Garantie *                               | Jahre     | 2                        |
| Leuchtmittelart                          |           | LED                      |
| Lichtstrom                               | lm        | 14                       |
| Lichtfarbe                               |           | warmweiß                 |
| Farbtemperatur                           | K         | 3000                     |
| Ausstrahlwinkel                          |           | diffus                   |
| <b>Artikelnr.</b>                        |           | <b>50729</b>             |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

\*1 Weitere Hinweise zur Energieeffizienzklasse auf Seite 442

# Ringbeleuchtung

## Atmosphärischer LED-Lichtring für Kupferschalen und Cubes

**+ FLEXIBEL PASSEND**

Durch den Adaptereinsatz eignet sich der Lichtring für OASE Kupferschalen und OASE Cubes

**+ SICHER**

Dauerhaft unterwasser-geeignet (Schutzart IP 68)

**+ WARMWEISS**

Angenehm warmweiße Lichtfarbe, die das Wasser sanft erleuchtet

**+ ROBUST**

Sehr stabiles Kunststoffgehäuse



### TECHNISCHE DATEN

NEU

|   |                       |                         |
|---|-----------------------|-------------------------|
| <b>Produkt</b>                              | Fountain Ring LED Set |                         |
| Abmessungen (Ø x H)                         | mm                    | 99 x 19                 |
| Nennspannung (primär, sekundär)             |                       | -                       |
| Leistungsaufnahme                           | W                     | 2,4                     |
| Energieeffizienzklasse Leuchte <sup>1</sup> |                       | G                       |
| Gewichteter Energieverbrauch pro Leuchte    | kWh/1000h             | 3                       |
| Schutzart                                   |                       | IP 68, IP 44 (Netzteil) |
| Stromkabellänge                             | m                     | 5,00                    |
| Nettogewicht                                | kg                    | 0,80                    |
| Garantie <sup>*</sup>                       | Jahre                 | 2                       |
| Leuchtmittelart                             |                       | LED                     |
| Lichtstrom                                  | lm                    | 140                     |
| Lichtfarbe                                  |                       | warmweiß                |
| Farbtemperatur                              | K                     | 2700                    |
| <b>Artikelnr.</b>                           |                       | <b>88264</b>            |

<sup>\*</sup>Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

<sup>1</sup>Weitere Hinweise zur Energieeffizienzklasse auf Seite 442

# Wandauslassleuchten

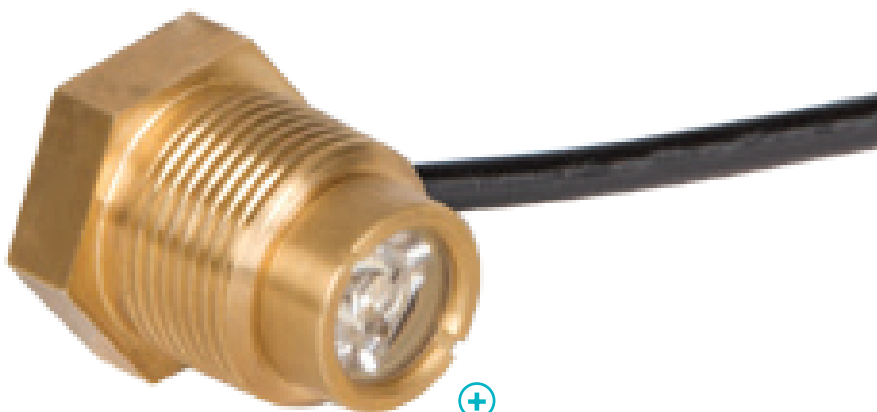
## Spannende LED-Lichteffekte für formale OASE Wandauslässe

### + PASST IMMER

Ob rund oder eckig – die LED-Beleuchtung bringt alle formalen Wandwasserspeier zum Strahlen

### + SICHER

Dauerhaft unterwasser-geeignet (Schutzart IP 68)



### + WARMWEISS

Angenehm weiche Lichtfarbe (Farbtemperatur 3.000 Kelvin), die das Wasser sanft erleuchtet

### + ROBUST

Sehr stabiles Messinggehäuse

## TECHNISCHE DATEN

NEU

|  |           |                         |
|--|-----------|-------------------------|
| <b>Produkt</b>                               |           | Wall Spout LED Set      |
| Abmessungen (Ø x H)                          | mm        | 35 x 42                 |
| Nennspannung (primär, sekundär)              |           | -                       |
| Leistungsaufnahme                            | W         | 2,4                     |
| Energieeffizienzklasse Leuchte <sup>1)</sup> |           | G                       |
| Gewichteter Energieverbrauch pro Leuchte     | kWh/1000h | 3                       |
| Schutzart                                    |           | IP 68, IP 44 (Netzteil) |
| Stromkabellänge                              | m         | 3,00                    |
| Nettogewicht                                 | kg        | 0,22                    |
| Garantie <sup>2)</sup>                       | Jahre     | 2                       |
| Leuchtmittelart                              |           | LED                     |
| Lichtstrom                                   | lm        | 120                     |
| Lichtfarbe                                   |           | warmweiß                |
| Farbtemperatur                               | K         | 2700                    |
| <b>Artikelnr.</b>                            |           | <b>88263</b>            |

<sup>2)</sup>Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

<sup>1)</sup>Weitere Hinweise zur Energieeffizienzklasse auf Seite 442



# Waterfall Illumination

## LED-Wasserfallbeleuchtung – für stilvolle Lichtakzente am Abend

**+ HARMONISCH**

Gleichmäßiges Lichtbild durch nahezu unsichtbare Leuchtdioden

**+ WASSERDICHT**

Schutzklasse IP 68 – für den dauerhaften Unterwassereinsatz geeignet (Verbindung: IP 44)



**+ HÜBSCH**

LED-Beleuchtung für Wasserfälle und zur Terrassen- oder Teichranddekoration, in den Breiten 30, 60 und 90 cm

**+ NACHRÜSTBAR**

Der innovative Kunststoffschlitten in dezentem Grau ermöglicht jederzeit ein unkompliziertes Nachrüsten der Wasserfallbeleuchtung

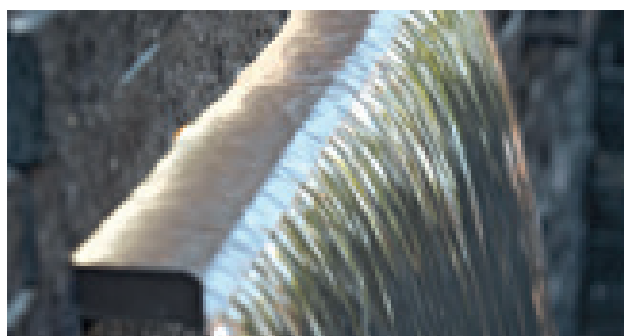
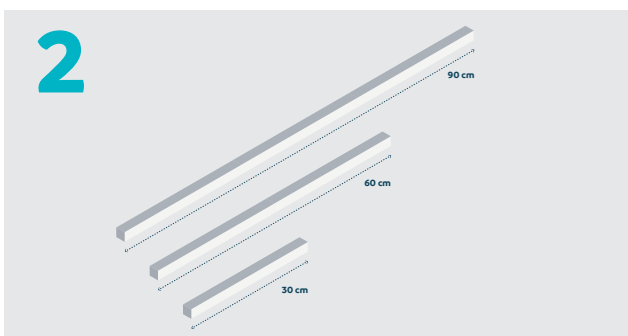
**+ HOCHWERTIG**

Einfassung aus Edelstahl

### EMPFOHLENE ZUSATZPRODUKTE

| Bezeichnung      |             | Artikelnr. |
|------------------|-------------|------------|
| Waterfall 30     | > Seite 274 | 50704      |
| Waterfall 60     | > Seite 274 | 50585      |
| Waterfall 90     | > Seite 274 | 50706      |
| Waterfall Kit 30 | > Seite 273 | 70774      |
| Waterfall Kit 60 | > Seite 273 | 70775      |
| Waterfall XL 30  | > Seite 272 | 70771      |
| Waterfall XL 60  | > Seite 272 | 70772      |
| Waterfall XL 90  | > Seite 272 | 70773      |





**1. Ansprechendes Wasserbild**

Die Lichtschiene wird in optimaler Höhe im Wasserfall platziert und unterstützt daher das harmonische Wasserbild.

**2. LED-Technologie**

Die LED-Dioden sorgen für ein angenehmes Licht und sind dabei besonders stromsparend und langlebig.

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt                                  |           | Waterfall Illumination 30 | Waterfall Illumination 60         | Waterfall Illumination 90 |
|--|-----------|---------------------------|-----------------------------------|---------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)                  | mm        | 300 x 15 x 15             | 600 x 15 x 15                     | 900 x 15 x 15             |
| Nennspannung (primär, sekundär)          |           |                           | 220 - 240 V / 50/60 Hz, 12 V / DC |                           |
| Leistungsaufnahme                        | W         | 5                         | 10                                | 13                        |
| Energieeffizienzklasse Leuchte *1        |           |                           | G                                 |                           |
| Gewichteter Energieverbrauch pro Leuchte | kWh/1000h | 4                         | 7                                 | 10                        |
| Schutzart                                |           |                           | IP 68, IP 44 (Netzteil)           |                           |
| Stromkabellänge                          | m         |                           | 10,00                             |                           |
| Nettogewicht                             | kg        | 1,12                      | 1,28                              | 1,70                      |
| Garantie *                               | Jahre     |                           | 2                                 |                           |
| Leuchtmittelart                          |           |                           | LED                               |                           |
| Lichtstrom                               | lm        | 90                        | 180                               | 250                       |
| Lichtfarbe                               |           |                           | neutralweiß                       |                           |
| Farbtemperatur                           | K         |                           | 3500                              |                           |
| <b>Artikelnr.</b>                        |           | <b>51205</b>              | <b>51209</b>                      | <b>51980</b>              |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

\*1 Weitere Hinweise zur Energieeffizienzklasse auf Seite 442

# LunaLed

## Strahlende LED-Beleuchtung für Quellsteine



### WASSERDICHT

Schutzklasse IP 68 - für den dauerhaften Unterwassereinsatz geeignet



### EINFACH INSTALLIERT

Der innovative Schlauchverbinder macht's möglich: Netzkabel nur durch die Öffnung herausführen; das Fädeln durch die gesamte Schlauchlänge entfällt



### FÄCHERLICHT

Ausstrahlwinkel der LED:  
72°



### INKLUSIVE

Niedervolt-Steckertrafo im Lieferumfang enthalten

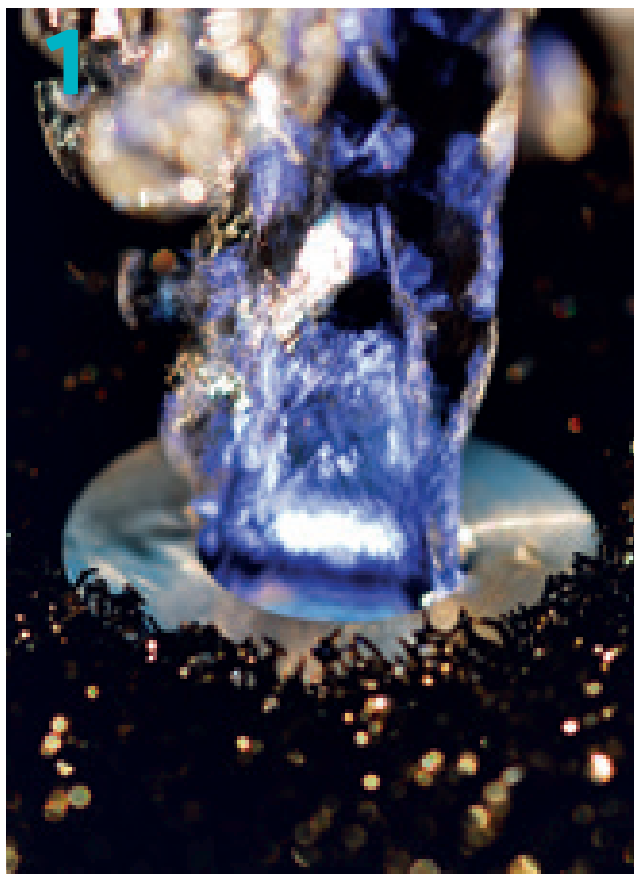


### COOL LIGHT

Mit 6 bzw. 9 kaltweißen Leuchtdioden

## EMPFOHLENE ZUSATZPRODUKTE

| Bezeichnung  | Produktdetails  | Artikelnr. |
|--|---|------------|
| Aquarius Universal Premium Eco 3000<br>> Seite 132 | Die Aquarius Universal Premium Fontänenpumpen sind ein starker Partner für die LunaLed, wenn es um den frostsicheren Betrieb von Quellsteinen und Brunnen geht. Sie eignet sich neben dem Einsatz unter Wasser auch für die Trockenaufstellung. | 57390      |
| Aquarius Universal Premium Eco 4000<br>> Seite 132 |   | 57392      |
| Aquarius Universal Premium 4000<br>> Seite 132     |   | 56614      |
| Aquarius Universal Classic 600<br>> Seite 134      | Die Aquarius Universal Classic Fontänenpumpen sind ein starker Partner für die LunaLed, wenn es um den Betrieb von Quellsteinen und Brunnen geht. Sie eignet sich neben dem Einsatz unter Wasser auch für die Trockenaufstellung.               | 36975      |
| Aquarius Universal Classic 1000<br>> Seite 134     |   | 36950      |
| Aquarius Universal Classic 1500<br>> Seite 134     |   | 36951      |
| Aquarius Universal Classic 2000<br>> Seite 134     |   | 36953      |



### 1. Edelstahlkappe

Die hochwertige Edelstahlkappe ermöglicht die schnelle Regulierung der Wasserdurchflussmenge und schützt die LED vor Beschädigungen.



### 2. Wasserbedarfsmenge

Für eine entsprechende Wasserspielhöhe ist die richtige Pumpe entscheidend, die Sie am besten anhand der Wasserdurchflussmenge auswählen können. Vergessen Sie nicht, dass Schlauchlänge und -durchmesser ebenfalls eine Rolle spielen.

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                                  |           | LunaLed 6s               | LunaLed 9s   |
|--|-----------|--------------------------|--------------|
| Abmessungen (Ø x H)                      | mm        | 30 x 70                  | 50 x 70      |
| Nennspannung (primär, sekundär)          |           | 230 V / 50 Hz, 12 V / DC |              |
| Leistungsaufnahme Leuchte                | W         | < 1                      |              |
| Energieeffizienzklasse Leuchte *1        |           | G                        |              |
| Gewichteter Energieverbrauch pro Leuchte | kWh/1000h | 1                        |              |
| Leistungsaufnahme Set                    | W         | 2                        |              |
| Schutzart                                |           | IP 68, IP 44 (Netzteil)  |              |
| Stromkabellänge                          | m         | 10,00                    |              |
| Nettogewicht                             | kg        | 0,60                     | 0,80         |
| Garantie *                               | Jahre     | 2                        |              |
| Anschlüsse Eingang                       | mm        | 19                       | 25           |
| Anschlüsse Eingang                       |           | ¾"                       | 1"           |
| Leuchtmittelart                          |           | LED                      |              |
| Anzahl einzelner LEDs                    | ST        | 6                        | 9            |
| Lichtstrom                               | lm        | 8                        | 10           |
| Lichtfarbe                               |           | kaltweiß                 |              |
| Farbtemperatur                           | K         | 6000                     |              |
| Ausstrahlwinkel                          |           | 72 Grad                  |              |
| Artikelnr.                               |           | <b>50114</b>             | <b>50115</b> |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

\*1 Weitere Hinweise zur Energieeffizienzklasse auf Seite 442

## TECHNISCHE DATEN



|                   |  |
|-------------------|--|
| <b>Produkt</b>    | LunAqua Terra LED Verlängerungskabel 10m   |
| Beschreibung      | 10 m Verlängerungskabel (IP 44) für die Bodeneinbauleuchte LunAqua Terra<br>Geeignet für Lampe und 6-fach Verbinder<br>Anschluss von max. 2 Verlängerungskabeln pro Strang möglich |
| Stromkabellänge   | 10,00  |
| Kabel-Querschnitt | 0,25   |
| Nennspannung      | 12 V / AC  |
| Schutzart         | IP 44  |
| Nettogewicht      | 0,20   |
| Garantie *        | 2  |
| <b>Artikelnr.</b> | <b>51057</b>   |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

## TECHNISCHE DATEN

NEU



| Produkt                             | LunAqua Power LED Driver 20 m   | LunAqua Power LED Driver 3 m | LunAqua Power LED Kabel 10 m   |
|-------------------------------------|---|------------------------------|--|
| Abmessungen (L x B x H) mm          | 167 x 94 x 70   | -                            | -  |
| Nennspannung                        | -   | -                            | 0 - 24 V / 350 mA / DC / 700 mA / DC   |
| Nennspannung (primär, sekundär)     | 230 V / 50 Hz, 0 - 24 V / 350 mA / DC / 700 mA / DC   | -                            | -  |
| Leistungsaufnahme                   | 30  | -                            | -  |
| Anzahl Kabelausgänge                | 4   | -                            | -  |
| Stromkabellänge                     | 20,00   | 3,00                         | 10,00  |
| Kabel-Querschnitt                   | -   | -                            | 0,34   |
| Schutzart                           | -   | IP 68                        | -  |
| Nettogewicht                        | 2,80  | 2,00                         | 0,70   |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | -   | 2 + 1                        | -  |
| Beschreibung                        | Robuster IP 68 Treiber zur Stromversorgung des Scheinwerfersystems LunAqua Power LED<br>Rundum wasserdicht, auch in bis zu 4 m Tiefe<br>Flexible Anschlüsse für bis zu 4 Scheinwerfer: 2 x LunAqua Power LED oder 1 x LunAqua Power LED XL und 2 x LunAqua Power LED oder 4 x LunAqua Power LED<br>Einfacher und sicherer Betrieb über und unter Wasser - normbedingt nicht in Schwimmteichen | -                            | 10 m Verlängerungskabel für den Scheinwerfer LunAqua Power LED<br>Geeignet für die Verlängerung der Leitung zwischen Scheinwerfer und Treiber (max. 4 x je Strang)<br>Rundum wasserdicht, auch in bis zu 4 m Tiefe |
| <b>Artikelnr.</b>                   | <b>45236</b>  | <b>57821</b>                 | <b>42636</b>   |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

## TECHNISCHE DATEN



|                   |   |  |
|-------------------|---|--|
| <b>Produkt</b>    | Anschluss Kit Wasserspeier  | Trafo 30VA m. 3 Ausgängen  |
| Nettogewicht kg   | 0,50  | 0,90   |
| Beschreibung      | Schnelle und einfache Montage der Wandauslässe an jeder beliebigen Wand<br>Vereinfacht auch die nachträgliche Installation der Wandauslass-Beleuchtung. | 12 V Transformator passend für LED Ring (Art. 84171) und/oder Wandauslassbeleuchtung (Art. 84183)<br>Es können hiermit bis zu 3 LED-Ringe bzw. Wandauslassbeleuchtungen gleichzeitig betrieben werden. |
| <b>Artikelnr.</b> | <b>85857</b>  | <b>85858</b>   |

# Zubehör Beleuchtung & Strom

## TECHNISCHE DATEN



| Produkt                             | ProfiLux Garden LED Controller   | ProfiLux Garden LED Kabel 7,5 m  |
|-------------------------------------|--|--|
| Abmessungen (L x B x H)             | mm 210 x 109 x 69  | -  |
| Nennspannung                        | -  | 24 V / DC  |
| Nennspannung (primär, sekundär)     | 230 V / 50 Hz, 24 V / DC   | -  |
| Leistungsaufnahme                   | 30   | -  |
| Anzahl Kabeleingänge                | 1  | -  |
| Anzahl Kabelausgänge                | 4  | -  |
| Stromkabellänge                     | 5,00   | 7,50   |
| Kabel-Querschnitt                   | -  | 0,25   |
| Schutzart                           |  | IP 68  |
| Nettogewicht                        | 1,86   | 0,50   |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * |  | 2 + 1  |
| Anschluss OASE Control              | Ja   | -  |
| Beschreibung                        | Robuster Unterwassercontroller für die Steuerung und Stromversorgung des Scheinwerfers ProfiLux Garden LED RGB<br><br>Ermöglicht den Anschluß von bis zu 4 Scheinwerfern<br><br>Einfacher und sicherer Betrieb über und unter Wasser – normbedingt nicht in Schwimmteichen<br><br>Rundum wasserdicht, auch in bis zu 4 m Tiefe | 7,5 m langes Verbindungskabel für den Scheinwerfer ProfiLux Garden LED RGB<br><br>Geeignet für die Verlängerung der Leitung zwischen Scheinwerfer und Controller (max. 1x je Strang)<br><br>Sicherer Anschluss und Betrieb der Leuchten unter Wasser<br><br>Rundum wasserdicht, auch in bis zu 4 m Tiefe |
| Artikelnr.                          | <b>42639</b>   | <b>42640</b>   |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

Gartensteuerungen & Beleuchtung

## TECHNISCHE DATEN



| Produkt           | OASE Control Verbindungskabel 2,5 m  | OASE Control Verbindungskabel 5,0 m | OASE Control Verbindungskabel 10,0 m | OASE Control Verbindungskabel 30,0 m | OASE Control Kabelverbinder                     |
|-------------------|--|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---|
| Stromkabellänge   | m 2,50   | 5,00                                | 10,00                                | 30,00                                | -   |
| Kabel-Querschnitt |  |                                     | 0,22                                 |                                      | -   |
| Schutzart         |  |                                     |                                      | IP 68                                |   |
| Nettogewicht      | 0,20   | 0,30                                | 0,60                                 | 1,80                                 | 0,04  |
| Garantie *        |  |                                     |                                      | 2                                    |   |
| Beschreibung      | Unterwassertaugliches Spezialkabel für die bi-direktionale Kommunikation z.B. zwischen Pumpen, Filtern und Steuergeräten<br><br>4-adriges, abgeschirmtes Kabel mit einer Stecker/Buchse Verbindung |                                     |                                      |                                      | Verbindungsstück Stecker/Buchse mit 4 Schrauben |
| Artikelnr.        | <b>47038</b>   | <b>47039</b>                        | <b>47040</b>                         | <b>72713</b>                         | <b>47788</b>                                    |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# BEPFLANZUNG & DEKORATION





Alle aktuellen Preise finden Sie unter:  
[www.oase.com/preise](http://www.oase.com/preise)

## BEPFLANZUNG & DEKORATION

BÖSCHUNGSMATTEN &  
BÖSCHUNGSTASCHEN

> *Ab Seite 312*

PFLANZKÖRBE KUNSTSTOFF

> *Ab Seite 313*

PFLANZKÖRBE TEXTIL

> *Ab Seite 314*

WASSERSPEIER & TEICHFIGUREN

> *Ab Seite 315*

DEKORFELS ABDECKUNGEN

> *Ab Seite 316*

Weitere Informationen  
finden Sie unter:  
[www.oase.com/  
bepflanzung-dekoration](http://www.oase.com/bepflanzung-dekoration)



# Böschungsmatten & Böschungstaschen

Geben Pflanzen guten Halt



**+ OPTIMALER HALT**

Eine Maschenweite von 20 x 20 mm ermöglicht das problemlose Bepflanzen

**+ PURE ERLEICHTERUNG**

Dank der OASE Böschungsmatte Kokos wird das Abdecken und Bepflanzen von Teichuferbereichen zum Kinderspiel



## TECHNISCHE DATEN

| Produkt       | Böschungsmatte Kokos 1 x 20 m | Böschungstasche Jute |
|---------------|-------------------------------|----------------------|
| Rollengewicht | kg 15,00                      | -                    |
| Farbe         | braun                         | sand                 |
| Material      | Kokos                         | Jute                 |
| Artikelnr.    | 53762                         | 36296                |



# Pflanzkörbe Kunststoff

## Klassische Pflanzhilfe für Teichpflanzen



### + MATERIAL

Aus verrottungsbeständigem und robustem Kunststoff

### + GEEIGNET FÜR

Wasserpflanzen in der Ufer- und Flachwasserzone

### + ENTWINTERN LEICHT GEMACHT

Nur Feinwurzler wachsen durch den Pflanzkorb. Das schützt die Teichfolie vor aggressivem Wurzelwachstum



### PFLANZKORBDISPLAY

|                         |   |               |
|-------------------------|---|---------------|
| <b>Produkt</b>          | Pflanzkorbdisplay (bestückt)  |               |
| Abmessungen (L x B x H) | cm  | 84 x 67 x 115 |
| Volumen in Liter        | l   | -             |
| Paletteninhalt          | ST  | 675           |
| Beschreibung            | Verrottungsbeständige Pflanzkörbe aus robustem Kunststoff<br>Enthält 675 Pflanzkörbe, bitte Paletteninhalt beachten |               |
| <b>ArtikelNr.</b>       | <b>57757</b>  |               |

### TECHNISCHE DATEN

| Produkt           | Pflanzkorb rund 13 | Pflanzkorb rund 22 | Pflanzkorb Seerosen rund 40 | Pflanzkorb viereckig 11 | Pflanzkorb viereckig 19 | Pflanzkorb viereckig 23 | Pflanzkorb viereckig 28 | Pflanzkorb viereckig 35 | Pflanzkorb oval 45 |    |
|-------------------|--------------------|--------------------|-----------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------|----|
| Volumen in Liter  | l                  | 1                  | 5                           | 35                      | 1                       | 3                       | 7                       | 14                      | 32                 | 12 |
| Paletteninhalt    | ST                 | 100                | 90                          | 10                      | 100                     | 100                     | 75                      | 60                      | 60                 | 60 |
| <b>ArtikelNr.</b> | <b>52630</b>       | <b>52632</b>       | <b>54318</b>                | <b>53754</b>            | <b>52631</b>            | <b>52633</b>            | <b>53755</b>            | <b>54313</b>            | <b>53756</b>       |    |

# Pflanzkörbe Textil

Flexibel und robust – sicherer Halt für kleine und große Wasserpflanzen



## + MATERIAL

Aus verrottungsbeständigem und robustem Textil

## + OPTIMALER HALT

Für Wasserpflanzen am Teichgrund

## + GESUNDES PFLANZENWACHSTUM

Notwendiger Wasser- und Nährstoffaustausch kann durch das Material ungehindert stattfinden

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt              |    | Pflanzkorb Textil rund 15 | Pflanzkorb Textil rund 25 | Pflanzkorb Textil viereckig 18 | Pflanzkorb Textil viereckig 25 | Pflanzkorb Textil viereckig 30 |
|----------------------|----|---------------------------|---------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| Volumen in Liter     | I  | 3                         | 12                        | 6                              | 16                             | 27                             |
| Inhalt Displaykarton | ST |                           |                           | 50                             |                                |                                |
| Artikelnr.           |    | 51189                     | 51190                     | 51191                          | 51201                          | 51203                          |



# Wasserspeier & Teichfiguren

Tierisch gute Teichdeko

## TEICHFIGUREN



Bepflanzung & Dekoration

| Technische Daten        | Teichfigur Fischreiher   | Teichfigur Entenküken                          | Teichfigur Stockente Erpel | Teichfigur Stockente weiblich |
|-------------------------|--|--|----------------------------|-------------------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | mm 500 x 170 x 760   | 130 x 70 x 75                                  | 400 x 150 x 170            |                               |
| Beschreibung            | Naturgetreue Verschönerung der Teichlandschaft<br>Modell Reiher dient als effektiver Schutz gegen Raubzüge von Reiherern | Naturgetreue Verschönerung der Teichlandschaft |                            |                               |
| Artikelnr.              | <b>36868</b>   | <b>36863</b>                                   | <b>36864</b>               | <b>36865</b>                  |

## WASSERSPEIER



| Technische Daten        | Wasserspeier Fisch  | Wasserspeier Frosch | Wasserspeier Schildkröte |
|-------------------------|---|---------------------|--------------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | mm 240 x 130 x 155  | 250 x 190 x 100     | 230 x 170 x 125          |
| Beschreibung            | Aus wetterfestem Polyresin<br>Zusätzliche Sauerstoffversorgung für den Teich<br>13 mm Messing Schlauchanschluss |                     |                          |
| Artikelnr.              | <b>36777</b>  | <b>36774</b>        | <b>36778</b>             |

# Dekorfels Abdeckungen

## Dekorative Abdeckungen in Felsoptik für eingegrabene OASE Filter sowie Gartensteckdosen

### + SCHMUCKSTÜCK

Dekorative Abdeckung in attraktivem Fels-Look, geeignet für OASE Produkte FiltoClear, FiltoMatic CWS, BioPress sowie InScenio FM-Master

### + KASCHIERT

Verdeckt die technischen Filterköpfe komplett und fügt sich mit seiner Felsoptik attraktiv in die natürliche Umgebung der Teichlandschaft ein



### + STABIL

Robust verarbeitet und aus wetterfestem Material für langanhaltende Freude am Design

## TECHNISCHE DATEN

NEU

| Produkt                 | FiltoMatic Cap CWS L              | FiltoMatic Cap CWS XL | FiltoCap sand                         | InScenio Rock sand | FiltoCap steingrau                    |
|-------------------------|-----------------------------------|-----------------------|---------------------------------------|--------------------|---------------------------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | mm 450 x 450 x 300                | 450 x 650 x 300       | 570 x 570 x 320                       | 300 x 300 x 400    | 580 x 580 x 330                       |
| Nettogewicht            | kg 4,60                           | 5,26                  | 4,16                                  | 2,30               | 4,16                                  |
| Garantie                | Jahre                             |                       | 2                                     |                    |                                       |
| Zum Abdecken von        | FiltoMatic 7000, FiltoMatic 14000 | FiltoMatic 25000      | FiltoClear 3000 - 30000 (alle Größen) | InScenio           | FiltoClear 5000 - 31000 (alle Größen) |
| Farbe                   | steingrau                         |                       | sand                                  |                    | steingrau                             |
| Artikelnr.              | <b>50268</b>                      | <b>50269</b>          | <b>50420</b>                          | <b>50417</b>       | <b>77831</b>                          |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)



# SKIMMER & REINIGUNG





Alle aktuellen Preise finden Sie unter:  
[www.oase.com/preise](http://www.oase.com/preise)

## SKIMMER

SKIMMER 250

> [Ab Seite 322](#)

PROFISKIM, PROFISKIM WALL

> [Ab Seite 323](#)

SWIMSKIM

> [Ab Seite 325](#)

AQUASKIM

> [Ab Seite 326](#)

BIOSYS SKIMMER

> [Ab Seite 327](#)

## REINIGUNG

PONDOVAC

> [Ab Seite 330](#)

ZUBEHÖR TEICHTSAUGER  
& POOLSAUGER

> [Ab Seite 340](#)

NÜTZLICHE TEICHHELFER

> [Ab Seite 342](#)



AUSWAHLHILFE SKIMMER

> [Ab Seite 320](#)



AUSWAHLHILFE SCHLAMMSAUGER

> [Ab Seite 328](#)

Weitere Informationen  
finden Sie unter:  
[www.oase.com/  
skimmer-reinigung](http://www.oase.com/skimmer-reinigung)





# UNSERE WASSEROBERFLÄCHEN- REINIGER IM VERGLEICH



| PRODUKT                                | Skimmer         | ProfiSkim   |            | ProfiSkim Wall  | SwimSkim        |                 |
|--|-----------------|-------------|------------|-----------------|-----------------|-----------------|
|  | 250             | 100         | Premium    | 100             | 25              | 50              |
| Teichoberfläche max. in m <sup>2</sup> | 250             | 80          | 65         | 30              | 25              | 50              |
| Filtervolumen in l                     | 27              | 12          | 7          | -               | 0,9             | 4,5             |
| Pumpenleistng max. in l/h              | 15000           | 10000–20000 | 6000–16000 | 16000           | 2500            | 3500            |
| Abmessungen (L x B x H) mm             | 775 x 440 x 590 | 780 x 585   | 500 x 340  | 273 x 267 x 408 | 332 x 297 x 263 | 450 x 400 x 390 |
| <b>Artikelnr.</b>                      | 57480           | 57134       | 51185      | 70895           | 57384           | 50170           |
| Seite                                  | > Seite 322     | > Seite 323 |            | > Seite 324     | > Seite 325     |                 |





# Der erste Eindruck zählt

Unser vielseitiges Skimmer-Angebot ist für Oberflächengrößen bis zu 250 m<sup>2</sup> und auch für Teiche mit Fischbesatz bis zum Schwimmteich geeignet. Der SwimSkim benötigt keine separate Pumpe und ist deshalb ideal zur Nachrüstung. Einige Skimmer sind für die Installation im Teich, andere für den Teichrand vorgesehen und lassen sich dort durch Abdeckungen in Felsoptik gut verbergen.

Der schwimmende Skimmer 250 hat ein Fassungsvermögen von 27 l für Oberflächenpartikel und ist durch die Verarbeitung mit Edelstahl besonders langlebig. Tipp: Bei der Platzierung und Ausrichtung der Skimmer immer an Strömung und Windrichtung orientieren.



### AquaSkim

|       |             |           |
|-------|-------------|-----------|
| 20    | 40          | Gravity   |
| 20    | 40          | 40        |
| 1,2   | 1,4         | 1,4       |
| 8000  | 20000       | 20000     |
|       | 350 x 800   | 170 x 260 |
| 51236 | 56907       | 51237     |
|       | > Seite 326 |           |

### BioSys Skimmer +

|  |                 |
|--|-----------------|
|  | 50              |
|  | 12              |
|  | 16000           |
|  | 580 x 400 x 450 |
|  | 57137           |
|  | > Seite 327     |

# Skimmer 250

## Schwimmend zu Höchstleistungen

**+ SCHWIMMEND**

Optimale Anpassung an eventuelle Wasserstands-differenzen

**+ KRAFTVOLL**

Saugt Teichoberflächen von bis zu 250 m<sup>2</sup> ab

**+ ERSTKLASSIG**

Besonders großer Einlass und kraftvolle Saugleistung sorgen für ein sensationelles Skimmergebnis



**+ INKLUSIVE**

Befestigungsmaterial ist im Lieferumfang enthalten

**+ GERÄUMIG**

27 l großer Edelstahl-Schmutzfangkorb

**+ LANGLEBIG**

Außerordentlich hohe Lebensdauer dank hochwertiger Verarbeitung von Edelstahlelementen

### TECHNISCHE DATEN

|                         |                |                     |
|-------------------------|----------------|---------------------|
| <b>Produkt</b>          |                | Skimmer 250         |
| Abmessungen (L x B x H) | mm             | 775 x 440 x 590     |
| Nennspannung            |                | 220 - 240 V / 50 Hz |
| Leistungsaufnahme       | W              | 250                 |
| Stromkabellänge         | m              | 10,00               |
| Nettogewicht            | kg             | 31,00               |
| Garantie *              | Jahre          | 2                   |
| Liter pro Minute max.   | l/min          | 250                 |
| Liter pro Stunde max.   | l/h            | 15000               |
| Anschluss Druckseite    |                | G 1 ½               |
| Filtervolumen           | l              | 27                  |
| Skimmeröffnungsbreite   | mm             | 520                 |
| Teichoberfläche max.    | m <sup>2</sup> | 250                 |
| <b>Artikelnr.</b>       |                | <b>57480</b>        |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# ProfiSkim

## Der Profi für die Flachwasserzone

### + SIE WOLLEN MEHR

Perfekte Ergänzung für Gravitations- oder gepumpte Filtersysteme

### + AMPHIBIENSCHUTZ

Durch nur geringe Strömungsgeschwindigkeit an der Überlaufkante (Nur beim ProfiSkim 100)

### + FIX & FEST

Standsicherer Fuß aus Edelstahl

### + SIE WOLLEN MEHR

Auf Anfrage ist ein Korb mit 2 mm Maschenweite erhältlich



### + WÄHLBAR

Einsetzbar im wahlweise Gravitations- (DN 110) oder gepumpten Betrieb (inkl. Adapter 2" [50 mm])

### + IDEAL

Für den Einsatz in der Flachwasserzone

### + EFFEKTIV

Optimale Wasserführung sorgt für enorm starke Absaugleistung

### + EASY CLEAN

Großer, einfach zu reinigender Edelstahlkorb mit 8 mm Maschenweite

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                             |                | ProfiSkim 100 | ProfiSkim Premium |
|-------------------------------------|----------------|---------------|-------------------|
| Abmessungen (L x B)                 | mm             | 780 x 585     | 500 x 340         |
| Nettogewicht                        | kg             | 13,06         | 9,10              |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre          |               | 3 + 2             |
| Höhenanpassung                      |                |               | 350 - 550 mm      |
| Anschlüsse Ausgang                  | mm             |               | 50                |
| Anschlüsse Ausgang                  |                |               | 2", DN 110        |
| Empf. Durchflussmenge (gepumpt)     | l/h            | 10000-20000   | 6000-16000        |
| Empf. Durchflussmenge (Gravitation) | l/h            | 10000-12000   | 6000-12000        |
| Filtervolumen                       | l              | 12            | 7                 |
| Teichoberfläche max.                | m <sup>2</sup> | 80            | 65                |
| <b>Artikelnr.</b>                   |                | <b>57134</b>  | <b>51185</b>      |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# ProfiSkim Wall

## Der Profi-Skimmer für Teich- und Beckenwand

### + VARIABEL

Von vorne und von oben mühelos zu reinigen - durch den leicht herausnehmbaren Schmutzkorb

### + AMPHIBIENSCHUTZ

Der integrierte Schmutzkorb schützt die Technik - und Molche, durch eine eingebaute Tierleiter

### + NÜTZLICH

Wandverlängerung, Breitmaulverlängerung, Höhenverlängerung und hochwertigen Edelstahlblenden (als optionales Zubehör)

### + PASST

Perfekt abgestimmt auf die OASE Gravitations-systeme

### + FIX & FEST

Installieren Sie den Skimmer fest in einer Beckenwand

### + SUPERSKIMMER

Saugt Teichoberflächen von bis zu 30 m<sup>2</sup> ab



## ZUBEHÖR

| Produkt  | Produktdetails  | Artikelnr. |
|--|---|------------|
| Höhenverlängerung ProfiSkim Wall<br>> Seite 324        | Vielseitig einzubauen unter einer Terrasse oder einem Holzsteg – die Höhenverlängerung gleicht Höhenunterschiede aus. | 70926      |
| Skimmerverlängerung ProfiSkim Wall<br>> Seite 324      | Praktische Skimmerverlängerung für Wandeinbauten.   | 70927      |
| Breitmaulverlängerung ProfiSkim Wall<br>> Seite 324    | Effizientere Schmutzentfernung dank der hilfreichen Breitmaulverlängerung.  | 70928      |
| Edelstahlblende ProfiSkim Wall standard<br>> Seite 324 | Die hochwertige Edelstahlblende sorgt für eine edle Optik.  | 70929      |
| Edelstahlblende ProfiSkim Wall breit<br>> Seite 324    |   | 70930      |

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                             | ProfiSkim Wall 100 |                 |
|-------------------------------------|--------------------|-----------------|
| Abmessungen (L x B x H)             | mm                 | 273 x 267 x 408 |
| Nettogewicht                        | kg                 | 2,80            |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre              | 3 + 2           |
| Mögl. Wasserstands Differenz        |                    | 120 mm          |
| Skimmeröffnungsbreite               | mm                 | 210             |
| Teichoberfläche max.                | m <sup>2</sup>     | 30              |
| Pumpenleistung min.                 | l/h                | 6000            |
| Pumpenleistung max.                 | l/h                | 16000           |
| Empf. Durchflussmenge (Gravitation) | l/h                | 12000           |
| Anschlüsse Ausgang                  |                    | DN 110          |
| <b>Artikelnr.</b>                   |                    | <b>70895</b>    |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# SwimSkim

## Schwimmend für klare Wasseroberflächen

### + SUPERSKIMMER

Saugt Teichoberflächen von bis zu 50 m<sup>2</sup> kraftvoll ab



### + GRÜNDELFUNKTION

Vermeidet Bodenablagerungen



### + VERBRAUCHSARM

Besonders energiesparende Eco-Motorentechnik

### + LÄSST TIEF BLICKEN

Entfernt Schmutz direkt an der Oberfläche - erleben Sie deutlich bessere Wasserqualität und weitere Sichttiefe

### + AUTOMATISCH

Gleicht sich an jeden Wasserstand ab 40 cm Wassertiefe an

### + INJEKTOR

Für die bessere Sauerstoffversorgung des Teiches

### + OASE KNOW-HOW

Besonders effektive Absaugleistung, dank patentierter Klappentechnik

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                             |                | SwimSkim 25         | SwimSkim 50     |
|-------------------------------------|----------------|---------------------|-----------------|
| Abmessungen (L x B x H)             | mm             | 332 x 297 x 263     | 450 x 400 x 390 |
| Nennspannung                        |                | 220 – 240 V / 50 Hz |                 |
| Leistungsaufnahme                   | W              | 40                  | 45              |
| Stromkabellänge                     | m              | 10,00               |                 |
| Nettogewicht                        | kg             | 2,68                | 4,54            |
| Garantie *                          | Jahre          | 2                   |                 |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre          | -                   | 2 + 1           |
| Filtervolumen                       | l              | 0,9                 | 4,5             |
| Mögl. Wasserstands Differenz        |                | unbegrenzt          |                 |
| Teichoberfläche max.                | m <sup>2</sup> | 25                  | 50              |
| Pumpenleistung max.                 | l/h            | 2500                | 3500            |
| Belüfterfunktion                    | l/h            | 300                 | 600             |
| Gründelfunktion                     |                | Nein                | Ja              |
| <b>Artikelnr.</b>                   |                | <b>57384</b>        | <b>50170</b>    |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# AquaSkim

## Variabler Stand- und Gravitationskimmer

### + KOMPATIBEL

Der AquaSkim Gravity - mit hochwertigem DN 160/110 Adapter, für einfaches Integrieren in DN 110 Leitungssysteme

### + SUPERSKIMMER

Saugt Teichoberflächen von bis zu 50 m<sup>2</sup> kraftvoll ab

### + ALLES EASY

Der leicht zugängliche Grobschmutzkorb macht die Gerätewartung einfach

### + LÄSST TIEF BLICKEN

Entfernt Schmutz direkt an der Oberfläche - erleben Sie deutlich bessere Wasserqualität und weitere Sichttiefe

### + ZUPACKEND

Entnehmen Sie den Schmutzkorb selbst mit den praktischen Greifhaken auch über größere Distanz hinweg

### + IDEAL

Perfekt abgestimmt auf die Kombination mit allen AquaMax Eco Premium Filter- und Bachlaufpumpen

### + PERFEKT

Betreiben Sie den AquaSkim 20 idealerweise mit der Pumpe AquaMax Eco Premium 4000 - 8000

### + BODENHAFTUNG

Befüllen Sie den Standfuß mit seiner großflächiger Aufnahmeschale zur Beschwerung mit Steinen



## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                             |                | AquaSkim 20  | AquaSkim 40    | AquaSkim Gravity |
|-------------------------------------|----------------|--------------|----------------|------------------|
| Abmessungen (Ø x H)                 | mm             |              | 350 x 800      | 170 x 260        |
| Nettogewicht                        | kg             | 1,60         | 1,82           | 1,28             |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre          |              | 3 + 2          |                  |
| Höhenanpassung                      |                | 370 - 850 mm | 380 - 880 mm   | -                |
| Rohrdurchmesser                     | mm             |              | 80             | 110              |
| Filtervolumen                       | l              | 1,2          |                | 1,4              |
| Mögl. Wasserstands Differenz        |                | 100 mm       |                | 120 mm           |
| Teichoberfläche max.                | m <sup>2</sup> | 20           |                | 40               |
| Pumpenleistung min.                 | l/h            | 4000         |                | 8000             |
| Pumpenleistung max.                 | l/h            | 8000         |                | 20000            |
| Anschlüsse Ausgang                  | mm             |              | 25 / 32 / 38   | -                |
| Anschlüsse Ausgang                  |                |              | 1", 1 ¼", 1 ½" | DN 110           |
| Artikelnr.                          |                | <b>51236</b> | <b>56907</b>   | <b>51237</b>     |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# BioSys Skimmer

## Skimmer zum Einbau am Teichrand

### + FIX & FEST

Installieren Sie den Skimmer direkt am Teichrand, fest im Erdreich

### + SUPERSKIMMER

Saugt Teichoberflächen von bis zu 50 m<sup>2</sup> kraftvoll ab

### + SIMPEL

Flanschen Sie den Skimmer einfach an die Teichfolie an

### + AUSGLEICH

Wasserstandsschwankungen bis zu 100 mm passt sich der Skimmer eigenständig an

### + BEQUEM

Grobschmutz ist besonders einfach zu entnehmen

### + BESTE WAHL

Für den Betrieb mit optional erhältlichen Filterpumpen AquaMax Eco (in integrierter Pumpenkammer)

### + INKLUSIVE

Die Abdeckung in natürlicher Felsoptik ist mit dabei



## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                             | BioSys Skimmer + |                 |
|-------------------------------------|------------------|-----------------|
| Abmessungen (L x B x H)             | mm               | 580 x 400 x 450 |
| Nettogewicht                        | kg               | 5,32            |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre            | 3 + 2           |
| Mögl. Wasserstands Differenz        |                  | 100 mm          |
| Skimmeröffnungsbreite               | mm               | 220             |
| Filtervolumen                       | l                | 12              |
| Teichoberfläche max.                | m <sup>2</sup>   | 50              |
| Pumpenleistung min.                 | l/h              | 6000            |
| Pumpenleistung max.                 | l/h              | 16000           |
| Anschlüsse Ausgang                  | mm               | 25 / 32 / 38    |
| Anschlüsse Eingang                  |                  | 1", 1 ¼", 1 ½"  |
| Artikelnr.                          |                  | 57137           |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Kraftvoll gegen Schmutz und Schlamm

Selbst die besten Filtersysteme oder Skimmer helfen manchmal nicht mehr:

Irgendwann sammelt sich doch so viel Schlamm durch herabsinkendes Futter, Pflanzenreste und Anderes am Teichgrund, dass eine ordentliche Grundreinigung notwendig wird. Wird der Schlick ignoriert, kann sich Faulschlamm bilden und zum matschigen, hartnäckigen Problem werden, der das ökologische Gleichgewicht im Teich langfristig beeinträchtigt. Die Folge: ausgiebiges Algenwachstum. Mit extremer Power rücken die OASE Teichschlamsauger dem Modder zu Leibe und entfernen selbst hartnäckige Reste.

In unserem umfangreichen Programm finden Sie eine vielfältige Bandbreite an Modellen für jede Teichgröße und unterschiedliche Einsatzzwecke.



## AUF EINEN BLICK

| PondoVac:                | Pemium | 5   | 4   | 3   | Classic |
|--------------------------|--------|-----|-----|-----|---------|
| Kleinteiche              | ..     | ..  | ..  | ..  | ..      |
| Mittelgroße Teiche       | ..     | ..  | ..  | ..  | ..      |
| Groß- und Schwimmteiche  | ..     | ..  | ..  | ..  | ..      |
| Saugleistung und Komfort | ...    | ... | ... | ... | ...     |



# UNSERE SCHLAMMSAUGER IM ÜBERBLICK



## PONDovac PREMIUM

Hier ist der Name Programm. High-End-Teichsauger für den täglichen, auch gewerblichen Einsatz. Höchste Saugleistung bis 20.000 Liter pro Stunde. Dank der integrierten Hochleistungspumpe volle Flexibilität auch im unwegsamen Gelände. Der ideale Partner für größere Teiche wie z.B. Schwimmteiche oder für den professionellen Anwender.

(> Ab Seite 330)



## PONDovac 5

Besitzt eine noch stärkere Saugleistung als der PondoVac 4. Zusätzlich mit integrierter Förderpumpe. Das erlaubt volle Flexibilität auch bei häufigem Einsatz und schwierigem Gelände. Selbst an kleineren Schwimmteichen oder Pools kommt der Sauger dank seines optionalen Schwimmschlauchanschlusses spielend zurecht.

(> Ab Seite 332)



## PONDovac 4

Ebenfalls mit dem Zwei-Kammer-System ausgestattet, jedoch mit leistungsstärkerer Turbine und umfangreichem Zubehöropaket. Damit erlaubt der PondoVac 4 ein komfortables Saugerlebnis auch bei regelmäßigem Einsatz. Die perfekte Lösung für mittelgroße Teiche oder Pools.

(> Ab Seite 334)



## PONDovac 3

Ausgestattet mit dem patentierten Zwei-Kammer-System ermöglicht der PondoVac 3 kontinuierliches Saugen ohne störende Unterbrechung. Ideal für den gelegentlichen Einsatz an kleineren bis mittelgroßen Teichen oder Pools.

(> Ab Seite 336)



## PONDovac CLASSIC

Einfacher Schlammsauger für den gelegentlichen Einsatz an kleineren Teichen. Einsatz auch als Trockensauger möglich. Benötigt kurze Wartepausen zum automatischen Entleeren des Behälters.

(> Ab Seite 338)

# PondVac Premium

## Hochleistungssauger für die professionelle Teich- und Poolreinigung

**+ «MADE IN GERMANY»**

Präzise und zuverlässige Ingenieurskunst auf besonders hohem Qualitätsniveau

**+ VOLLPROFI**

Reinigen Sie mit Ihrem PondVac Premium den Gartenteich, Schwimm- oder Naturpools. Oder nutzen Sie ihn als einen leistungsstarken Nasssauger im Haushalt oder Unternehmen

**+ EXTREM**

Starke Saugleistung mit bis zu 20.000 l/h - ohne Unterbrechung

**+ PSSST**

Die Saugleistung der Turbine erfolgt mit nur < 60 dB (A) außergewöhnlich geräuscharm

**+ VOLL FLEXIBEL**

Dank des robusten Fahrwerks mit vierrädrigen Vollgummirädern und Feststellbremse ist der PondVac Premium voll beweglich und standsicher



**+ SENSORGESTEUERT**

Die Entleerung des 95 l großen Behälters erfolgt über Sensorsteuerung



**1. In Anwendung:**

PondoVac Premium

**2. Einfache Reinigung**

Die flexiblen Kabelverbindungen ermöglichen den Zugang zum Behälter ganz ohne mühsames Trennen der Verbindungsleitungen.

**3. Ablauf mit C-Anschluss**

Druckseitig verfügt der PondoVac Premium über eine Aluminium C-Anschlussverbindung zum Ablaufschlauch - zuverlässig und dicht.

**4. Starke Förderpumpe**

Die integrierte Förderpumpe ist mit einer Leistung von 27000 l/h ein echtes Kraftpaket und fördert bis zu 50 mm große Partikel.

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt                             | PondoVac Premium |                 |
|-------------------------------------|------------------|-----------------|
| Abmessungen (L x B x H)             | mm               | 605 x 580 x 970 |
| Nennspannung                        |                  | 230 V / 50 Hz   |
| Leistungsaufnahme                   | W                | 1500            |
| Leistungsaufnahme Pumpe             | W                | 800             |
| Stromkabellänge                     | m                | 7,50            |
| Nettogewicht                        | kg               | 42,00           |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre            | 2 + 1           |
| Saughöhe max.                       | m                | 2,60            |
| Liter pro Stunde max.               | l/h              | 20000           |
| Pumpenleistung max.                 | l/h              | 27000           |
| Betrieb mit Schwimmschlauch         |                  | 50 mm           |
| <b>Artikelnr.</b>                   |                  | <b>40256</b>    |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# PondoVac 5

## Ambitionierter Teich- und Poolsauger mit integrierter Förderpumpe

**+ DOPPELAUSSTATTUNG**

Der Ablaufschlauch hat beidseitig einen C-Anschluss

**+ MANUELL**

Mit Handregler, zur Regulierung der Saugleistung

**+ NON STOP-TECHNIK**

Mit integrierter Entleerungspumpe, für das Saugen ohne Unterbrechung

**+ FLEXIBEL**

Leiten Sie Schmutzwasser ganz beliebig ab

**+ RAUS DAMIT!**

Fördert das Abwasser auch über Höhendifferenzen

**+ MOVE IT**

Mit seinen Transportrollen und dem verstellbaren Griff bewegen Sie Ihren PondoVac leicht und mühelos

**+ SAUGMONSTER**

Je nach Einsatzbedingungen, beträgt die Saugleistung bis zu 8.000 l/h

**+ BIG WHEEL DESIGN**

Mehr Bodenfreiheit, Flüsterbereifung inklusive

**+ WIRKTIEFE**

Mit seinem leistungsstarken 1.700 W Motor mit optimierter Schaufelgeometrie erreicht der PondoVac 5 eine maximale Saugtiefe von 2,50 m

**+ VIELSEITIG**

Reinigen Sie mit Ihrem PondoVac 5 den Gartenteich, Schwimm- oder Naturpools. Oder nutzen Sie ihn als einen leistungsstarken Nasssauger im Haushalt oder Unternehmen

**+ KONTROLLE**

Im transparenten Saugrohr haben Sie den Durchfluss immer im Blick





**1. In Anwendung:**

PondoVac 5

**2. Ablauf mit C-Anschluss**

Druckseitig verfügt der PondoVac 5 über Kunststoff C-Anschlussverbindungen für den Ablaufschlauch - zuverlässig und dicht.

**3. Big Wheel Fahrwerk**

Besonders große Räder (155 mm) sorgen für eine gute Geländetauglichkeit. Die Flüstergummierung erlaubt eine geräuscharme Mobilität.

**4. Vorfilterbeutel**

Im Tank werden größere Partikel wie Steine oder Blätter zurückgehalten. Die Entleerung erfolgt besonders komfortabel mittels Reißverschluss. Für den Rückhalt kleinerer Partikel > 1 mm ist für den Auslass ein zusätzlicher Feinfiltersack enthalten - nicht für Teichschlamm geeignet.

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt                             | PondoVac 5 |                 |
|-------------------------------------|------------|-----------------|
| Abmessungen (L x B x H)             | mm         | 436 x 425 x 716 |
| Nennspannung                        |            | 230 V / 50 Hz   |
| Leistungsaufnahme                   | W          | 1700            |
| Leistungsaufnahme Pumpe             | W          | 900             |
| Stromkabellänge                     | m          | 7,50            |
| Nettogewicht                        | kg         | 24,30           |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre      | 2 + 1           |
| Saughöhe max.                       | m          | 2,50            |
| Liter pro Stunde max.               | l/h        | 8000            |
| Länge Saugschlauch                  | m          | 5,00            |
| Länge Ablaufschlauch                | m          | 10,00           |
| Betrieb mit Schwimmschlauch         |            | 38 mm           |
| <b>Artikelnr.</b>                   |            | <b>41982</b>    |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)



# PondoVac 4

Leistungsstarker Teich- und Poolsauger – ganz ohne störende Unterbrechungen

**+ VIELSEITIG**

Reinigen Sie mit Ihrem PondoVac 4 den Gartenteich, Schwimm- oder Naturpools. Oder nutzen Sie ihn als einen leistungsstarken Nasssauger im Haushalt oder Unternehmen

**+ NON STOP-TECHNIK**

Die beiden gleich großen Zylinder im Zwei-Kammer-System befüllen und entleeren sich gleichzeitig, im Wechsel. Das ermöglicht es Ihnen, pausenlos zu saugen

**+ KONTROLLE**

Im transparenten Saugrohr haben Sie den Durchfluss immer im Blick

**+ TIEFENWIRKUNG**

Erreicht mit seinem starken 1.700 W-Motor mit optimierter Schaufelgeometrie eine maximale Saugtiefe von 2,40 m

**+ MANUELL**

Mit Handregler, zur Regulierung der Saugleistung

**+ MOVE IT**

Mit seinen Transportrollen und dem verstellbaren Griff bewegen Sie Ihren PondoVac leicht und mühelos

**+ SAUGSTARK**

Schafft bis zu 5.000 l/h, je nach Einsatzbedingungen





**1. Tragegriff, Transportrollen + Saugrohraufnahme**

Schneller und bequemer Transport an den neuen Einsatzort durch verstellbaren und ergonomisch geformten Tragegriff.

**2. Handregler**

Zur Regulierung der Saugleistung, beispielsweise im Flachwasser. Ermöglicht ebenfalls zwischenzeitliches Rückspülen verstopfter Düsen.

**3. Schmutz-Auffangbeutel**

Für den Rückhalt grober Partikel > 1 mm beim Auslass der gereinigten Wassers – nicht für Teichschlamm geeignet.

**4. Optionales Zubehör:**

Bürstendüse

**TECHNISCHE DATEN**

|                                     |              |                 |
|-------------------------------------|--------------|-----------------|
| <b>Produkt</b>                      | PondoVac 4   |                 |
| Abmessungen (L x B x H)             | mm           | 435 x 395 x 670 |
| Nennspannung                        |              | 230 V / 50 Hz   |
| Leistungsaufnahme                   | W            | 1700            |
| Stromkabellänge                     | m            | 4,00            |
| Nettogewicht                        | kg           | 13,10           |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre        | 2 + 1           |
| Saughöhe max.                       | m            | 2,40            |
| Liter pro Stunde max.               | l/h          | 5000            |
| Länge Saugschlauch                  | m            | 5,00            |
| Länge Ablaufschlauch                | m            | 2,50            |
| Betrieb mit Schwimmschlauch         |              | Nicht möglich   |
| <b>Artikelnr.</b>                   | <b>50388</b> |                 |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)



# PondoVac 3

Komfortabel und effektiv - ganz ohne störende Unterbrechungen

## + VIELSEITIG

Reinigen Sie mit Ihrem PondoVac 3 den Gartenteich, Schwimm- oder Naturpools. Oder nutzen Sie ihn als einen leistungsstarken Nasssauger im Haushalt oder Unternehmen

## + MOVE IT

Mit seinen Transportrollen und dem verstellbaren Griff bewegen Sie Ihren PondoVac 3 leicht und mühelos

## + SAUGSTARK

Schafft bis zu 4.000 l/h, je nach Einsatzbedingungen

## + KONTROLLE

Im transparenten Saugrohr haben Sie den Durchfluss immer im Blick

## + TIEFENWIRKUNG

Erreicht mit seinem starken 1.600 W-Motor eine maximale Saugtiefe von 2,10 m



## + NON STOP-TECHNIK

Die beiden gleich großen Zylinder im Zwei-Kammer-System befüllen und entleeren sich gleichzeitig, im Wechsel. Das ermöglicht es Ihnen, pausenlos zu saugen





**1. In Anwendung:**

PondoVac 3

**2. Tragegriff, Transportrollen + Saugrohraufnahme**

Schneller und bequemer Transport an den neuen Einsatzort durch verstellbaren und ergonomisch geformten Tragegriff.

**3. Zwei-Kammer-System**

Zwei gleich große Zylinder werden gleichzeitig im Wechsel befüllt und wieder geleert. Dadurch wird ein pausenloses Saugen ermöglicht.

**4. Schmutzwasserablauf**

Einfach als »organischen Dünger« ins Blumenbeet oder in die Kanalisation entsorgen.

**TECHNISCHE DATEN**

|                                     |              |                 |
|-------------------------------------|--------------|-----------------|
| <b>Produkt</b>                      | PondoVac 3   |                 |
| Abmessungen (L x B x H)             | mm           | 435 x 395 x 670 |
| Nennspannung                        |              | 230 V / 50 Hz   |
| Leistungsaufnahme                   | W            | 1600            |
| Stromkabellänge                     | m            | 4,00            |
| Nettogewicht                        | kg           | 12,62           |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre        | 2 + 1           |
| Saughöhe max.                       | m            | 2,10            |
| Liter pro Stunde max.               | l/h          | 4000            |
| Länge Saugschlauch                  | m            | 4,00            |
| Länge Ablaufschlauch                | m            | 2,50            |
| Betrieb mit Schwimmschlauch         |              | Nicht möglich   |
| <b>Artikelnr.</b>                   | <b>37102</b> |                 |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)



# PondoVac Classic

## Nass- und Trockensauger für Teich und Haushalt

### + TIEFENWIRKUNG

Erreicht eine maximale Saugtiefe von 2 m

### + 1400 WATT

Effektive Schlamm-  
fernung durch kräftigen  
1.400 W Motor

### + SMART

Vollautomatische Aktivierung  
und Entleerung, durch intelligente  
Motorelektronik

### + KONTROLLE

Im transparenten Saugrohr  
haben Sie den Durchfluss  
immer im Blick

### + SAUGSTARK

Schafft bis zu 3.000 l/h, je nach  
Einsatzbedingungen

### + DESIGN

Kompakt und mit 27 l großem  
Schmutzwassertank





**1. In Anwendung:**

PondoVac Classic

**2. Schalter**

Komfortabler, beleuchteter Kippschalter zum Starten des Saugvorgangs.

**3. Steck-Anschlüsse**

Für die schnelle Installation der Saug- und Ablaufschläuche.

**4. Schnellverschluss**

Für das einfache Öffnen der Motoreinheit.

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt                     | PondoVac Classic |                     |
|-----------------------------|------------------|---------------------|
| Abmessungen (L x B x H)     | mm               | 370 x 370 x 580     |
| Nennspannung                |                  | 220 - 240 V / 50 Hz |
| Leistungsaufnahme           | W                | 1400                |
| Stromkabellänge             | m                | 4,00                |
| Nettogewicht                | kg               | 9,50                |
| Garantie *                  | Jahre            | 2                   |
| Saughöhe max.               | m                | 2,00                |
| Liter pro Stunde max.       | l/h              | 3000                |
| Länge Saugschlauch          | m                | 4,00                |
| Länge Ablaufschlauch        | m                | 2,00                |
| Betrieb mit Schwimmschlauch |                  | Nicht möglich       |
| <b>Artikelnr.</b>           |                  | <b>50529</b>        |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)



# Zubehör Teichsauger & Poolsauger

## TECHNISCHE DATEN



|                   |  |
|-------------------|--|
| <b>Produkt</b>    | Verlängerungs-Ablaufset PondoVac         |
| Passend für       | PondoVac Classic, PondoVac 3, PondoVac 4 |
| <b>Artikelnr.</b> | <b>55448</b>                             |

## TECHNISCHE DATEN



|                   |  |
|-------------------|--|
| <b>Produkt</b>    | Ablaufschlauch formstabil PondoVac Prem. |
| Passend für       | PondoVac Premium                         |
| <b>Artikelnr.</b> | <b>41298</b>                             |

## TECHNISCHE DATEN



|                   |  |
|-------------------|--|
| <b>Produkt</b>    | Premium Rollschlauch, gummiert C-52-10 |
| Passend für       | PondoVac Premium                       |
| <b>Artikelnr.</b> | <b>40302</b>                           |

## TECHNISCHE DATEN



|                   |                                  |
|-------------------|----------------------------------|
| <b>Produkt</b>    | Verlängerungsschlauch PondoVac 5 |
| Passend für       | PondoVac 5                       |
| <b>Artikelnr.</b> | <b>43487</b>                     |

## TECHNISCHE DATEN



|                   |                              |
|-------------------|------------------------------|
| <b>Produkt</b>    | Teleskopstange PondoVac      |
| Passend für       | PondoVac 5, PondoVac Premium |
| <b>Artikelnr.</b> | <b>40303</b>                 |

## TECHNISCHE DATEN



|                   |                             |
|-------------------|-----------------------------|
| <b>Produkt</b>    | Saugglocke PondoVac Premium |
| Passend für       | PondoVac Premium            |
| <b>Artikelnr.</b> | <b>40304</b>                |

# Zubehör Teichsauger & Poolsauger

## TECHNISCHE DATEN



|                   |                              |
|-------------------|------------------------------|
| <b>Produkt</b>    | Flächendüse PondoVac Premium |
| Passend für       | PondoVac Premium             |
| <b>Artikelnr.</b> | <b>40307</b>                 |

## TECHNISCHE DATEN



|                   |                            |
|-------------------|----------------------------|
| <b>Produkt</b>    | Flachdüse PondoVac Premium |
| Passend für       | PondoVac Premium           |
| <b>Artikelnr.</b> | <b>40306</b>               |

## TECHNISCHE DATEN



|                   |                           |
|-------------------|---------------------------|
| <b>Produkt</b>    | Runddüse PondoVac Premium |
| Passend für       | PondoVac Premium          |
| <b>Artikelnr.</b> | <b>40305</b>              |

## TECHNISCHE DATEN



|                   |                                      |
|-------------------|--------------------------------------|
| <b>Produkt</b>    | Saugschwimmschlauch PondoVac Premium |
| Passend für       | PondoVac Premium                     |
| <b>Artikelnr.</b> | <b>40301</b>                         |

## TECHNISCHE DATEN



|                   |                                |
|-------------------|--------------------------------|
| <b>Produkt</b>    | Schwimmschlauch Set PondoVac 5 |
| Passend für       | PondoVac 5                     |
| <b>Artikelnr.</b> | <b>41984</b>                   |

# Nützliche Teichhelfer

## PROFI FISCHKESCHER



|                         |                    |              |
|-------------------------|--------------------|--------------|
| <b>Produkt</b>          | Profi Teichkescher |              |
| Abmessungen (L x B x H) | cm                 | 40 x 30 x 20 |
| Form                    | rechteckig         |              |
| Maschenweite            | 0,5 mm             |              |
| Garantie *              | Jahre              | 2            |
| Stielart                | Teleskop           |              |
| Stiellänge min.         | cm                 | 113          |
| Stiellänge max.         | cm                 | 190          |
| Gesamtlänge max.        | cm                 | 230          |
| <b>Artikelnr.</b>       | <b>50078</b>       |              |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

## KESCHER



|                         |                        |              |                              |                                   |
|-------------------------|------------------------|--------------|------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Produkt</b>          | Teichkescher dreieckig |              | Teichkescher rund extra groß | Algenkescher extra fein dreieckig |
| Abmessungen (L x B x H) | cm                     | 40 x 41 x 25 | 56 x 56 x 32                 | 38 x 39 x 19                      |
| Form                    | dreieckig              |              | rund                         | dreieckig                         |
| Maschenweite            | 4 mm                   |              | 2 mm                         |                                   |
| Garantie *              | Jahre                  | 2            |                              |                                   |
| Stielart                | Teleskop               |              |                              |                                   |
| Stiellänge min.         | cm                     | 70           | 90                           | 60                                |
| Stiellänge max.         | cm                     | 150          | 160                          | 150                               |
| Gesamtlänge max.        | cm                     | 190          | 216                          | 188                               |
| <b>Artikelnr.</b>       | <b>84308</b>           | <b>84310</b> | <b>84310</b>                 | <b>84318</b>                      |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

## KESCHER



|                         |                    |                   |                    |                   |                       |                         |              |
|-------------------------|--------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-----------------------|-------------------------|--------------|
| <b>Produkt</b>          | Fischkescher klein | Fischkescher groß | Algenkescher klein | Algenkescher groß | Teichkescher klappbar | Teichkescher rechteckig |              |
| Abmessungen (L x B x H) | cm                 | 25 x 25 x 17      | 38 x 38 x 26       | 25 x 17 x 7       | 38 x 26 x 9           | 40 x 38 x 45            | 37 x 30 x 25 |
| Form                    | rund               |                   | rechteckig         |                   | dreieckig             | rechteckig              |              |
| Maschenweite            | 9 mm               |                   | 0,3 mm             |                   | 5 mm                  |                         |              |
| Garantie *              | Jahre              | 2                 |                    |                   |                       |                         |              |
| Stielart                | fest               | Teleskop          | fest               | Teleskop          |                       |                         |              |
| Stiellänge min.         | cm                 | 88                | 74                 | 88                | 74                    | 90                      | 70           |
| Stiellänge max.         | cm                 | 88                | 140                | 88                | 140                   | 150                     |              |
| Gesamtlänge max.        | cm                 | 113               | 178                | 113               | 178                   | 190                     | 187          |
| <b>Artikelnr.</b>       | <b>36300</b>       | <b>36299</b>      | <b>36298</b>       | <b>36297</b>      | <b>84296</b>          | <b>84297</b>            |              |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# Nützliche Teichhelfer

## TEICHZANGEN/ TEICHSCHEREN



| Produkt                 |       | FlexiCut 2 in 1 | EasyPick     |
|-------------------------|-------|-----------------|--------------|
| Abmessungen (L x B x H) | cm    | 166 x 6 x 4     | 137 x 9 x 9  |
| Stielart                |       | fest            | Teleskop     |
| Stiellänge max.         | cm    | 158             | 207          |
| Garantie *              | Jahre |                 | 2            |
| <b>Artikelnr.</b>       |       | <b>51243</b>    | <b>40291</b> |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

## AQUANET TEICHNETZE



| Produkt             |       | AquaNet Teichnetz 1 / 3 x 4 m | AquaNet Teichnetz 2 / 4 x 8 m | AquaNet Teichnetz 3 / 6 x 10 m |
|---------------------|-------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| Abmessungen (L x B) | cm    | 300 x 400                     | 400 x 800                     | 600 x 1000                     |
| Maschenweite        |       |                               | 20 mm                         |                                |
| Anzahl Erdspeieße   | ST    | 8                             | 12                            | 18                             |
| Garantie *          | Jahre |                               | 2                             |                                |
| <b>Artikelnr.</b>   |       | <b>53751</b>                  | <b>53752</b>                  | <b>53753</b>                   |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

## ZUBEHÖR



| Produkt           |  | Ersatznetz Profi Fischkescher | Ersatznetz Profi Teichkescher | Ersatzscherenkopf FlexiCut 2 in 1 |
|-------------------|--|-------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| Passend für       |  | Profi Fischkescher            | Profi Teichkescher            | FlexiCut 2 in 1                   |
| <b>Artikelnr.</b> |  | <b>50956</b>                  | <b>50961</b>                  | <b>51272</b>                      |

# PFLEGEMITTEL & FISCHARZNEI







Alle aktuellen Preise finden Sie unter:  
[www.oase.com/preise](http://www.oase.com/preise)

## PFLEGEMITTEL

### WASSERANALYSE

> *Ab Seite 348*

### STARTERKULTUREN

> *Ab Seite 350*

### A: WASSERQUALITÄT VERBESSERN

> *Ab Seite 354*

### B: NÄHRSTOFFE BINDEN

> *Ab Seite 358*

### C: ALGEN BEKÄMPFEN

> *Ab Seite 362*

### D: DESINFEKTION UND REINIGUNG

> *Ab Seite 366*

## FISCHARZNEI

> *Ab Seite 368*



### AUSWAHLHILFE

> *Ab Seite 346*



### DAS A-B-C-KONZEPT: MIT DEM 3-STUFEN-PLAN ZUM ALGENFREIEN TEICH

> *Ab Seite 352*



### ALGENARTEN

> *Ab Seite 364*

Weitere Informationen  
finden Sie unter:  
[www.oase.com/  
pflegemittel-fischarznei](http://www.oase.com/pflegemittel-fischarznei)



# AUSWAHL LEICHT GEMACHT

zu jeder Jahreszeit das passende Produkt:



## Im Frühling



**Duo-Boost**  
Unterstützt die Teich-  
biologie Ihres Teiches  
> siehe Seite 357



## Im Sommer

Rücken Sie  
Schlamm-  
ablagerungen  
zu Leibe

Bringen Sie  
die Filter- und  
Teichbiologie  
wieder richtig in  
Gang

Sommerzeit ist Algenzeit.  
Nehmen die grünen  
Plagegeister überhand,  
sollten Sie gegensteuern

Unterbinden Sie gefährliche  
Ammonium oder Nitritwerte  
während der Einfahrphase  
wirksam

Insbesondere während der  
Algenblüte kann es bei  
warmen Temperaturen  
zu Sauerstoffmangel kommen.  
Wirken Sie dem schnell  
entgegen

Sorgen Sie für einen  
regelmäßigen Ausgleich  
des Mineralienhaushaltes,  
vor allem nach starken  
Regengüssen

Zur Vorbeugung gegen  
Algenwachstum sollten  
Sie freigewordene  
Phosphate entfernen



| PRODUKTE   | <b>SediFree</b><br>Schlammferner | <b>PondLith</b><br>Filtermaterial<br>auf Zeolith-Basis | <b>OxyPlus</b><br>Sauerstoff Soforthilfe | <b>BioKick</b><br>Filterstarter | <b>OptiPond</b><br>Teich Stabilisierer |
|--|----------------------------------|--|--|---------------------------------|--|
| <b>Gebindegröße</b>                                      | 500 ml                           | 2,5 kg   | 500 ml                                   | 200 ml                          | 500 ml                                 |
| <b>Geeignet für Teiche bis<br/>max. in m<sup>3</sup></b> | 10,0                             | 2,5  | 10,0                                     | 10,0                            | 5,0                                    |
|  | > Seite 362                      | > Seite 358  | > Seite 362                              | > Seite 350                     | > Seite 354                            |

\*Biozide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen!



## Im Herbst

## Im Winter

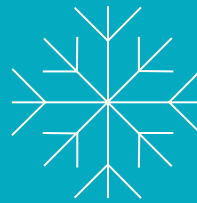


Bereiten Sie Ihre Teichbewohner auf den Winter vor. Für eine Extraportion Wohlbefinden

Jetzt ist es an der Zeit, Ihre Teichtechnik winterfest einzulagern. Die ideale Gelegenheit, Ihren Produkten die richtige Pflege zu gönnen und sie von Kalk und sonstigen Ablagerungen zu befreien

Sorgen Sie für optimale Wasserbedingungen

Müssen Sie Ihren Teich im Sommer mit Frischwasser auffüllen, vergessen Sie nicht das Leitungswasser vorher teichgerecht aufzubereiten



**TIPP:** Überprüfen Sie Ihre Wasserwerte mit den QuickSticks oder dem Wasseranalyse-Set regelmäßig.  
> siehe Seite 348



**PhosLess**  
Algenschutz

**PhosLess Direct**  
Algenschutz

**AquaActiv**  
A-B-C-Anti-Algenprogramm\*

**BioKick Care**  
Natürliche  
Wasserpflege

**Safe & Care**  
Wasseraufbereiter

**AquaHumin**  
Teichtorf

**PumpClean**  
Teichpumpenreiniger

500 ml

2 Säulen á 1 l

500 ml

500 ml

500 ml

10 l

500 ml

10,0

40,0

10,0

10,0

10,0

10,0

10 l (Behälter)

> Seite 358

> Seite 362

> Seite 354

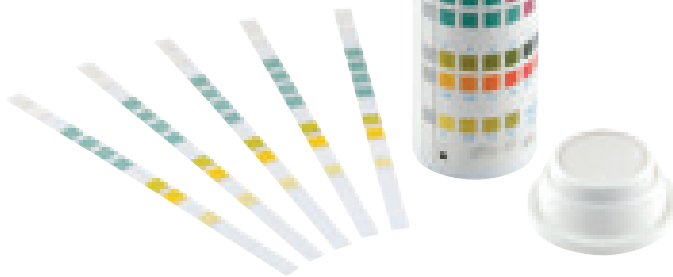
> Seite 354

> Seite 358

> Seite 366

# Wasseranalyse

Zur sicheren Kontrolle der Wasserwerte



## QuickSticks

### Wasseranalyse

6 AUF EINEN STREICH

Schnelle, einfache Analyse der 6 wichtigsten Wasserparameter

GUTE PREIS-LEISTUNG

Ausreichend für die Untersuchung von 50 Wasserproben, also 300 Parametern

ZACK ZACK

Dauert nur eine Minute

## Wasseranalyse Profi-Set

Zur sicheren Kontrolle der Wasserwerte

PROFI CHECK-UP

Tropflösungen zur Bestimmung 8 wichtiger Wasserparameter

EXAKT

Besonders präzises Messergebnis

MIT DABEI

Phosphattest inkl. Haltbarkeits-Kontrolllösung





## NACHFÜLLREAGENZIEN

| Produkt                       | Artikelnr. |
|-------------------------------|------------|
| Nachfüllset Nitrit/Nitrat     | 50660      |
| Nachfüllset Phosphat          | 50661      |
| Nachfüllset GH/KH             | 50662      |
| Nachfüllset Ammonium/Ammoniak | 50663      |
| Nachfüllset pH                | 50664      |

## PRODUKTÜBERSICHT

| Produkt                 | Produktbeschreibung  | Artikelnr. |
|-------------------------|--|------------|
| QuickSticks             | Der Analysestreifen QuickStick 6 in 1 zeigt auf einen Blick die wichtigsten Wasserparameter. Auch unerfahrene Nutzer kontrollieren damit ganz einfach ihre Wasserqualität. Zusätzlich enthalten sind Informationen zu den ermittelten Wasserwerten sowie nützliche Produktempfehlungen.  | 50570      |
| Wasseranalyse Profi Set | Wer seine Wasserparameter besonders präzise bestimmen will, erhält mit dem Wasseranalyse Profi-Set den idealen Partner. Enthalten sind hochwertige Messreagenzien, Glasampullen in Laborqualität, wasserabweisend beschichtete Farbkarten, nützliche Hinweise zur Anwendung, Interpretationshilfen für die Messergebnisse und Produktempfehlungen. Die Lieferung erfolgt im modernen Kunststoffkoffer. | 50571      |

# Starterkulturen

## Starterkulturen für den Einsatz in Filter und Teich



### BioKick

#### Starterkulturen für den Einsatz in Filter und Teich

##### STARTHELFER

Erweckt die Teichbiologie im Filter im Frühjahr oder bei Neustart

##### MILLIONENSTARK

Enthält mehr als 10 Millionen Mikroorganismen/g\* (\*zum Zeitpunkt der Abfüllung)

##### LEISTUNGS-BOOSTER

Volle Leistungsfähigkeit des Teichfilters innerhalb weniger Tage



### BioKick Premium

#### Hoch konzentrierte Starterkulturen für den Einsatz in Filter und Teich

##### DURCHPUTZER

Hoch konzentrierte Filterbakterien, für stark belastete Filtersysteme

##### MILLIARDENSTARK

Enthält mehr als 50 Milliarden Mikroorganismen\* (\*zum Zeitpunkt der Abfüllung)

##### LEISTUNGS-BOOSTER

Volle Leistungsfähigkeit des Teichfilters innerhalb von nur 1-2 Wochen



### BioKick fresh

#### Starterkulturen für den Einsatz in Filter und Teich

##### STARTHELFER

Erweckt die Teichbiologie im Filter im Frühjahr oder bei Neustart

##### MILLIARDENSTARK

Enthält mehr als 1 Milliarde Mikroorganismen/g\* (\*zum Zeitpunkt der Abfüllung)

##### LEISTUNGS-BOOSTER

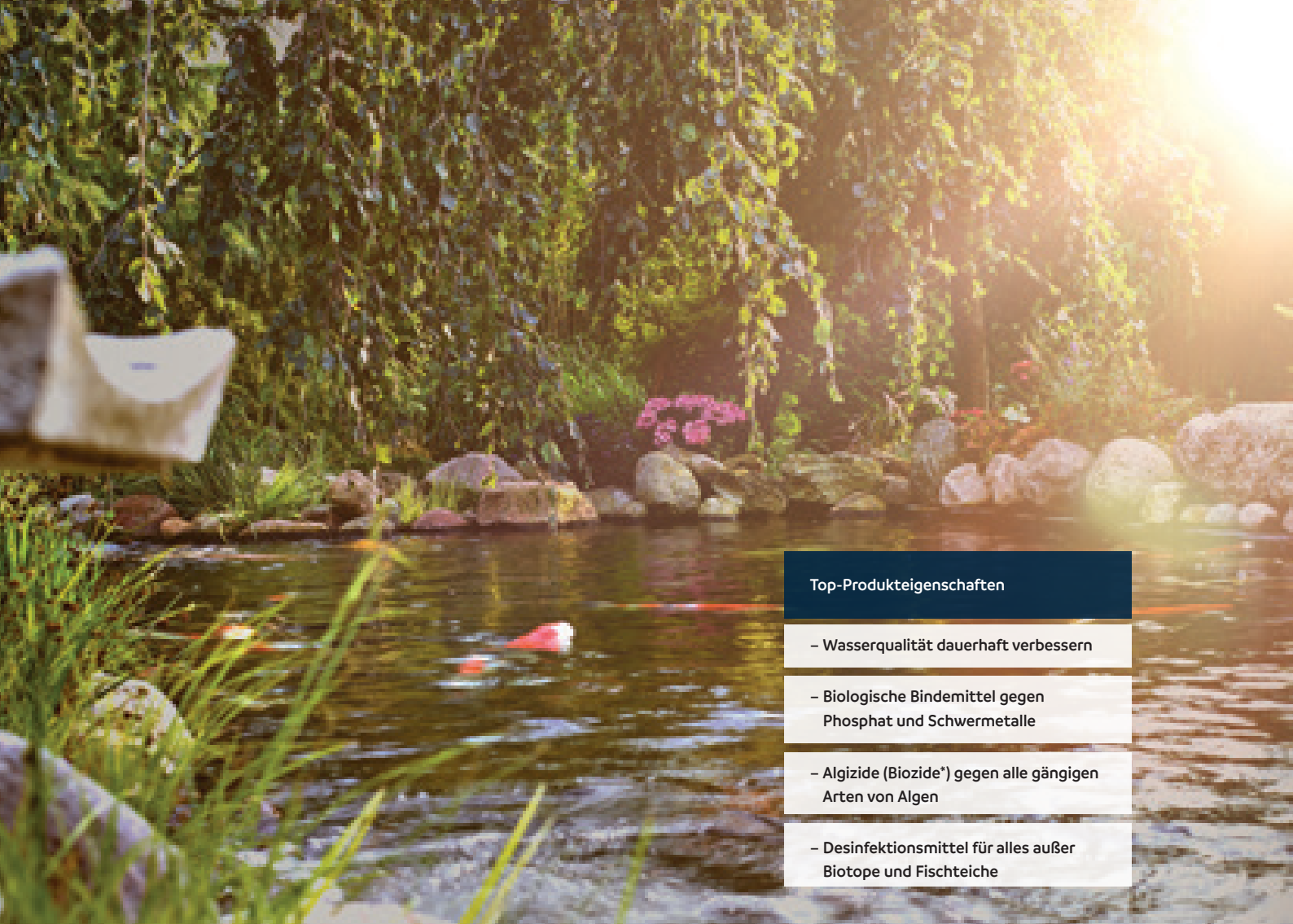
Volle Leistungsfähigkeit des Teichfilters innerhalb von nur 1-2 Wochen



## PRODUKTÜBERSICHT

| Produkt         | Produktbeschreibung   | Gebindegröße | Geeignet für Teiche bis max. m <sup>3</sup> | Optimale Ergänzungen | ArtikelNr. |
|-----------------|---|--------------|---|----------------------|------------|
| BioKick         | <p>Besonders einfach anzuwenden ist diese Trockenkultur aus überwiegend heterotrophen Bakterienstämmen. Diese Bakterienstämme sind Spezialisten im Abbau von Organik wie z. B. Fischexkrementen. Sie beschleunigen die Ansiedelung des Biofilms im Teichfilter erheblich. BioKick ist ein rein biologisches Produkt und frei von pathogenen Keimen. Es ist auch zur Nachdosierung nach ausgiebigen Filterreinigungen oder Wasserwechselln geeignet, um das Filtersystem schnell wieder auf die maximale Leistung zu bringen. Da die Entgiftung von Ammonium / Ammoniak und Nitrit sofort startet, bietet sich BioKick auch als schnelle Hilfe bei akuten Teichproblemen an.</p>   | 100 ml       | 5,0   | OptiPond, Safe&Care  | 43150      |
|                 |   | 200 ml       | 10,0  |                      | 43138      |
|                 |   | 2 l          | 100,0                                       |                      | 50939      |
| BioKick fresh   | <p>Basierend auf der erfolgreichen BioKick Rezeptur ist neben der wesentlich höheren Bakterienkonzentration auch eine Nährlösung enthalten. Bakterien und Nährlösung werden erst kurz vor der Anwendung vermischt. Auf diese Weise entsteht innerhalb von ca. 20 Minuten ein frisches und hochaktives Bakterienkonzentrat. Es gewährleistet einen besonders schnellen Abbau von Ammonium / Ammoniak und Nitrit. Eine anteilige Vermischung in einem separaten Gefäß ist ebenfalls möglich. BioKick fresh ist besonders zur Aktivierung von Teichanlagen mit bereits vorhandenem, leichtem Fischbesatz geeignet.</p>   | 500 ml       | 10,0  |                      | 43145      |
| BioKick Premium | <p>Eine echte Innovation ist dieses Flüssigpräparat aus hoch konzentrierten, autotrophen Bakterienstämmen und Enzymen. Im Gegensatz zu anderen autotrophen Kulturen dieser Güte hält BioKick Premium seine enorme Bakteriendichte auch ohne Kühlung über mehrere Jahre aufrecht. Das ermöglicht ein abgeschottetes Ökosystem in medizinischen Glasampullen. Werden die Bakterien allerdings freigesetzt, zeigt sich schnell ihre geballte Leistungsfähigkeit und ihre Überlegenheit gegenüber heterotrophen Kulturen. Nachhaltig siedeln sie sich im Filtersystem an. Eine Ampulle enthält ca. 1 Billion Bakterien* und ist ausreichend für 10 m<sup>3</sup> Teichwasser. Eine Überdosierung beschleunigt die Einfahrzeit des Teichfilters. Zum besonders komfortablen Öffnen ist ein Ampullenöffner enthalten.</p> | 4 x 20 ml    | 40,0  |                      | 51280      |

\* zum Zeitpunkt der Abfüllung. BioKick Premium ist witterungsbedingt erst ab März lieferbar



#### Top-Produkteigenschaften

- Wasserqualität dauerhaft verbessern
- Biologische Bindemittel gegen Phosphat und Schwermetalle
- Algizide (Biozide\*) gegen alle gängigen Arten von Algen
- Desinfektionsmittel für alles außer Biotope und Fischteiche

## PFLEGE MITTEL

# Für eine optimale Wasserqualität

Kontrollieren Sie die Wasserqualität in Ihrem Teich ganz einfach mit den OASE Analyse-Sets. Das Konzept besteht aus drei Stufen: A) natürliche Aufbereitung und Anreicherung des Teichwassers, B) Nährstoffbindung ohne Biozide\*. Wenn A und B nicht ausreichen: C) OASE Algizide gegen zu viel und damit schädlichen Algenwuchs. Alle Mittel sind für Pflanzen und Tiere (Einschränkung bei Störbesatz) unbedenklich. Abgerundet wird unser Angebot durch Desinfektions- und Reinigungsmittel sowie Fischarznei. Faustregel: Je besser die Teichpumpe, desto weniger zusätzliche Pflegemittel braucht Ihr Garten- oder Schwimmteich.

**Weitere Informationen finden Sie unter:**

[www.oase.com/pflegemittel](http://www.oase.com/pflegemittel)





A-B-C-D KONZEPT

# Typische Teichprobleme – unsere Lösungen

## A: WASSERQUALITÄT VERBESSERN

Mit unseren natürlichen Inhaltsstoffen können Sie die Qualität Ihres Gewässers dauerhaft stabilisieren und beispielsweise zu starkem Algenwuchs entgegenwirken. Ebenso werden im zufließenden Wasser Schwermetalle, Ammonium und Nitrit so schnell und gründlich gebunden, dass auch empfindliche Fischarten, einschließlich Koikarpfen, während der Befüllung im Teich bleiben können. Alternativ bieten wir auch eine Filterkartusche, die in den Zufluss integriert wird und das Wasser schon während des Befüllens von giftigen Substanzen befreit. Das ist besonders komfortabel, wenn regelmäßig und in kurzen Abständen neues Wasser zugeführt wird.

- > *OptiPond* (ab Seite 354)
- > *Safe&Care* (ab Seite 354)
- > *BioKick Care* (ab Seite 354)
- > *Dechlorinator* (ab Seite 356)
- > *SediFree* (ab Seite 362)
- > *OxyPlus* (ab Seite 362)
- > *DuoBoost* (ab Seite 357)

## C: ALGEN BEKÄMPFEN

Wenn dem Algenwachstum mit Wasserstabilisierung und Nährstoffbegrenzung nicht mehr beizukommen ist, können Algizide zum Einsatz kommen. *AlGo Universal* kann bei allen gängigen Algenarten im Teich angewendet werden. Andere Mittel sind für die gezielte Anwendung gegen Faden- oder Schwebealgen geeignet. *AlGo Direct* bekämpft Algen innerhalb kurzer Zeit und zerfällt danach in seine natürlich vorkommenden Bestandteile, was es besonders für Schwimmteiche empfehlenswert macht. *PondClear* ist bei Teichen mit Störbesatz nicht anzuwenden. Wichtig: Bitte sorgfältig Etiketten und Produktinformationen lesen.

- > *AlGo Universal\** (ab Seite 362)
- > *AlGo Direct\** (ab Seite 362)
- > *PondClear\** (ab Seite 362)
- > *AlGo Greenaway\** (ab Seite 362)

## B: NÄHRSTOFFE BINDEN

Algen bilden sich besonders schnell, wenn zu viel Phosphat im Teich ist. Um dem vorzubeugen, bieten wir Ihnen verschiedene Möglichkeiten. Dazu zählen verschiedene Filterkartuschen, die optimal in Kombination mit energiesparenden Teichpumpen (Niedervolt-Technik) arbeiten und Algenwuchs in Gewässern auch mit Fischbesatz vorbeugen. Die Kartuschen sind ebenfalls für klassische Schwimmteiche und Naturpools geeignet. Wir führen auch biologische Bindemittel, die unter anderem Phosphat und Schwermetalle entfernen, Wasser enthärten, bei Ammoniumüberschuss helfen und den pH-Wert senken. Vorbeugend und akut einsetzbar für alle Teichgrößen und alles ohne Chemie.

- > *PhosLess Direct* (ab Seite 358)
- > *PhosLess* (ab Seite 358)
- > *PondLith* (ab Seite 358)
- > *AquaHumin* (ab Seite 358)

## D: DESINFEKTION UND REINIGUNG

Für alle Gewässer vom Wasserspiel über Zierbrunnen, Gartenteiche bis zum Schwimmteich führen wir Desinfektionsmittel, wahlweise auch ohne Chlor sowie ohne Chlor und Essig. Sämtliche Mittel sind mit allen Oberflächen von Teich und Technik gut verträglich, helfen gegen Algen und andere schmierige Beläge und verhindern Kalkablagerungen. Achtung: Desinfektionsmittel sind nicht für den Einsatz in Biotopen und Fischteichen gedacht. Allerdings sind sie im verdünnten Zustand unbedenklich für tierische Teichbesucher, die damit in Berührung kommen.

- > *AlGo Fountain\** (ab Seite 366)
- > *OxyPool\** (ab Seite 366)
- > *PumpClean\** (ab Seite 366)

\* Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen!

# A: Wasserqualität verbessern

## Grundlage zur Wasserstabilisierung



### Safe&Care

#### Wasseraufbereitung mit Schleimhautschutz

##### AUFBEREITER

Bereitet belastetes Leitungswasser artgerecht auf

##### VERHAFTET!

Bindet Chlor und Schwermetalle wie Kupfer, Blei oder Zink sofort und zuverlässig

##### FISH FRIENDLY

Bio-Schutzkolloide bewahren die Schleimhaut der Fische vor Verletzungen und Ektoparasiten

##### KEIN STRESS

Senkt die Stressbelastung der Fische durch Vitamin-komplexe



### OptiPond

#### Grundlage zur Wasserstabilisierung

##### OPTIMIERER

Schafft optimale Wasserbedingungen (KH, GH, pH)

##### AUFBEREITER

Bereitet weiches Brunnen- oder Regenwasser artgerecht auf

##### ERGÄNZER

Fügt unverzichtbare Mineralien und Makroelemente hinzu

##### SOFORTHELFER

Hilft bei akuten Problemen durch zu viel Ammoniak, Nitrit oder Schwermetallen im Teich



### BioKick Care

#### Biologische Teichpflege

##### AKTIVIERER

Belebt das Teichwasser mit besonders wichtigen Bakterienstämmen

##### KLÄRER

Schafft nachhaltig gesundes, sehr klares Teichwasser und sorgt so für besonders tiefe Sicht

##### FARBEN-BOOSTER

Diese natürlichen Mineralien fördern die Farbenpracht der Fische

##### PROBIOTISCH

Wertvolle Probiotika steigern das Immunsystem und Wohlbefinden



## PRODUKTÜBERSICHT

| Produkt      | Produktbeschreibung   | Gebindegröße | Geeignet für Teiche bis max. m <sup>3</sup> | Optimale Ergänzungen | Artikelnr. |
|--------------|---|--------------|---|----------------------|------------|
| OptiPond     | Starke Regenfälle und biologische Abbauprozesse sorgen für den stetigen Verlust wichtiger Mineralstoffe und Salze. Besonders wichtig ist eine ausreichende Karbonathärte, da sie den Teich vor gefährlichen Säurestürzen bewahren kann. OptiPond stabilisiert die Karbonat- und Gesamthärte und erneuert so eine gesunde Umgebung für alle Teichbewohner. Die ausgewogene Rezeptur ist natürlichen Bedingungen nachempfunden und erzeugt eine Balance wichtiger Spurenelemente wie z. B. Natrium, Kalium, Calcium oder Magnesium. Bei korrekter Dosierung erhöht sich die Karbonathärte um + 1,5 °dKH, die Gesamthärte um + 1,9 °dH. OptiPond eignet sich ebenfalls, um mineralienarmes Regen- oder Brunnenwasser teichgerecht aufzubereiten. | 500 ml       | 5,0   | Safe&Care            | 43149      |
|              |   | 5 l          | 50,0  |                      | 50558      |
| BioKick Care | Japanische Züchter fördern die Farbenpracht ihrer wertvollen Koi durch die Haltung in Lehnteichen mit besonders hohem Mineraliengehalt. Mit BioKick Care schaffen Sie ähnliche »Mudpond«-Bedingungen. Dabei sorgen ausgewählte Mikroorganismen (mehr als 1 Milliarde pro ml*) für kristallklares Wasser und den Abbau von Nährstoffen wie Ammonium oder Nitrit. Spezielle Kulturen reduzieren Schmutzrückstände. Die enthaltenen Milchsäurebakterien aktivieren die Verdauung der Fische für eine bessere Aufnahme von Nährstoffen und Vitaminen. Alle Inhaltsstoffe sind natürlichen Ursprungs, für ein biologisches Gleichgewicht. In Sachen Teichpflege ein echter Allrounder. Als Konzentrat im 2 l Großgebilde besonders ergiebig.       | 500 ml       | 10,0  | OptiPond, OxyPlus    | 43155      |
|              |   | 2 l          | 100,0                                       |                      | 51288      |
| Safe&Care    | Leitungswasser ist aufgrund strenger Kontrollen ideal zur Teichbefüllung. Doch was für den Menschen gut ist, kann für den Fisch schädlich sein. Ob Schwermetalle oder sonstige Rückstände – mit dem Wasseraufbereiter Safe&Care wird Schadstoffen schnell ein Riegel vorgeschoben. Im Gegensatz zu vielen vergleichbaren Wasseraufbereitern wirkt Safe&Care in Sekundenschnelle. So können auch empfindliche Fischarten während der Befüllung im Teich bleiben. Schutzkolloide natürlichen Ursprungs legen sich wie eine zweite Haut auf den Fisch und schützen ihn vor dem Eindringen von Parasiten.   | 500 ml       | 10,0  | OptiPond             | 43151      |

\* Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen!

# Dechlorinator

## In-Line Füllwasseraufbereitung



### + GESCHÜTZT

Macht Leitungswasser für Fische und Pflanzen sicher

### + EINFACHE ANWENDUNG

3/4"-Schnellkupplung im Lieferumfang enthalten



### + HOCHLEISTUNGS-AKTIV-KOHLE

Enthält Aktivkohle in Top-Qualität

### + CHLOR- UND SCHWERMETALLBINDUNG

Ganz bequem sicheres Füllwasser herstellen

### + HÖCHSTERGIEBIG

Ausreichend zur Aufbereitung von 200.000 Liter Wasser

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt       | Produktbeschreibung   | Max. Betriebsdruck | Liter pro Stunde max. | Anschluss        | Aufstellungsart         | Filtervolumen | Artikelnr. |
|---------------|---|--------------------|-----------------------|------------------|-------------------------|---------------|------------|
| Dechlorinator | Leitungswasser ist streng kontrolliert und daher ideal zur Aquarien- und Teichbefüllung. Doch was für den Menschen unbedenklich ist, kann für Fische und Pflanzen schädlich sein. Mit dem Dechlorinator gehen Sie auf Nummer sicher, denn bereits während der Befüllung werden Chlor und Schwermetalle zum Großteil gebunden. Hierzu wird die Filterkartusche ganz einfach mit den beiliegenden Metall-Schnellkupplungen an handelsübliche Wasserschläuche angeschlossen. So lässt sich ganz bequem und ohne Aufbereitung in einem separaten Behälter biotopfreundliches Füllwasser herstellen. | bar                | l/h                   |                  |                         | l             |            |
|               |   | 6                  | 500                   | 2 x 19 mm / 3/4" | nur trocken aufstellbar | 200.000       | 48790      |



# DuoBoost

## Die Teichbiologie optimal unterstützen – mit 2-Phasen-Effekt

**+** UNKOMPLIZIERT

Gel und Kugel direkt in den Filter oder Teich geben; bei Fischbesatz für die Kugel das beigefügte Netz benutzen

**+** BASIS FÜR KLARES WASSER

Beeinflusst die Teichbiologie positiv

**+** FÜR ALLE TEICHTYPEN

Wichtige Spurenelemente und Mineralien für alle Arten von Teich



**+** 2-PHASEN-WIRKUNG

Anwendung in zwei Phasen:

1. Gel aus hochaktiver Enzym- und Bakterienflüssigkeit zum Abbau von organischem Schmutz, Ammonium und Nitrit sowie zur Aktivierung der Filterbiologie.
2. Auflösbare Kugel mit 2 cm bzw. 5 cm Durchmesser, die wichtige Spurenelemente, Cosubstrate, Mineralien und wertvolle Zusatzstoffe freigibt.



### THEKENDISPLAY

| Produkt  | Produktbeschreibung   | Artikelnr. |
|----------|---|------------|
| DuoBoost | Das Display eignet sich ideal für die Platzierung im Thekenbereich. Es kann problemlos wiederbestückt werden und ist mühelos aufzubauen. Durch die kompakte Größe eignet es sich auch für kleinere Verkaufs-flächen. Ausgestattet mit 18 Verkaufseinheiten. | 84239      |

### PRODUKTÜBERSICHT

| Produkt  | Produktbeschreibung   | Gebindegröße | Kugeldurchmesser | Geeignet für Teiche bis max. | Artikelnr. |
|----------|---|--------------|------------------|------------------------------|------------|
| DuoBoost | Das Gel und die Kugeln können direkt in den Filter oder Teich gegeben werden. Nach einiger Zeit lösen sich die Kugeln vollständig von selbst auf. Geben Sie die Kugeln bei Fischbesatz in das beigefügte Netz, bevor sie eingesetzt werden. | 2,5 l        | 2                | 90,0                         | 78112      |
|          |   | 250 ml       |                  | 30,0                         | 78111      |
|          |   |              | 5                | 20,0                         | 78110      |

# B: Nährstoffe binden



## Algenschutz durch Phosphatbindung

### PhosLess Direct

#### Algenschutz durch Nährstoffbindung

##### PHYSIK LIVE

Entfernt den Algennährstoff Phosphat physikalisch

##### NASENFREUNDLICH

Bindet Schwefelwasserstoffe wirksam, bevor faulige Gerüche entstehen

##### NOTBREMSE

Die schnelle Hilfe bei erhöhten Phosphatwerten

##### HOCH WIRKSAM

100 g binden bis zu 22 g Phosphat



### PondLith

#### Schutz vor Algenplage

##### HOCHREIN

Feinstes natürliches Zeolith, in der Körnung 5-10 mm. Im praktischen Filtermedienbeutel

##### HOCHLEISTUNG

Besonders leistungsstarkes Filtermaterial zum Abbau von Stickstoffverbindungen

##### NOTBREMSE

Die schnelle Hilfe bei Ammoniumüberschuss

##### AUF GEHT'S

Ideale Unterstützung Ihres Filters während der Einfahrphase

##### AUSGEHUNGERT

Entzieht Algen wichtige Nahrungsgrundlagen

### PhosLess

#### Biologischer Schutz

##### VERHAFTET

Bindet Chlor und Schwermetalle wie Kupfer, Blei oder Zink sofort und zuverlässig

##### SICHERE VERSORGUNG

Gibt's auch im nützlichen Nachfüllpack

##### DUO-TEC

Besonders effektiv - durch eine 2 Komponenten-Technologie im Tauschsystem

##### DAUERLÖSUNG

Entfernt Phosphat nachhaltig wirksam

##### PHYSIK LIVE

Entfernt den Algennährstoff Phosphat physikalisch



### AquaHumin

#### Natürliche Nährstoffentfernung

##### HUMINSTOFFE

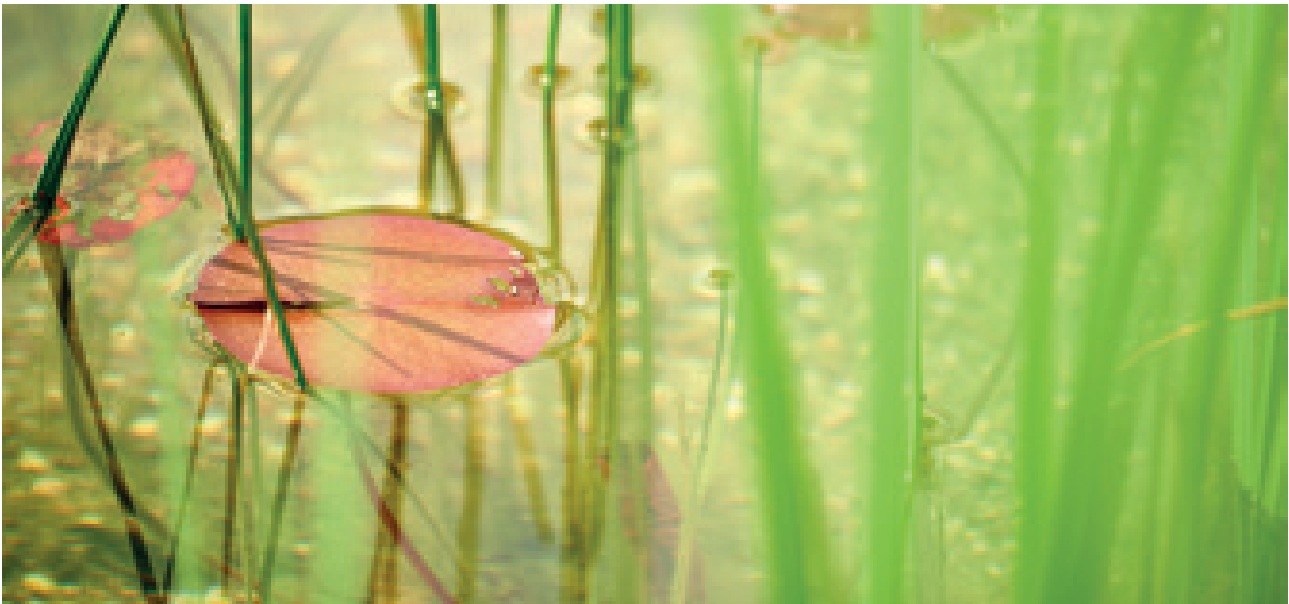
Spezial-Torf für den Gartenteich

##### NÜTZLICH

Die Lieferung erfolgt im praktischen Netzbeutel

##### SONNENBRILLENEFFEKT

Physikalische Algenvorbeugung



## PRODUKTÜBERSICHT

| Produkt         | Produktbeschreibung  | Gebindegröße   | Geeignet für Teiche bis max. | Geeignet für Teiche mit Fischbesatz | Artikelnr. |
|-----------------|--|----------------|------------------------------|-------------------------------------|------------|
|                 |  |                | m <sup>3</sup>               | m <sup>3</sup>                      |            |
| PhosLess        | PhosLess Filtersäulen entziehen dem Wasser den Algen-nährstoff Phosphat auf physikalischem Wege. Dabei werden die Phosphate sicher gespeichert und eingeschlossen. Ist die Bindekapazität erschöpft, werden die unliebsamen Nährstoffe nachhaltig aus dem Ökosystem Teich entfernt. Das 2-Komponentensystem ist die ideale Ergänzung für jede Filteranlage. Die Behälter lassen sich direkt in die dafür vorgesehenen Aufnahmen des BioTec ScreenMatic sowie ProfiClear Classic einstecken. Aber auch in jedem gut durchströmten Bereich können Sie die PhosLess Säulen einsetzen. Besonders clever: das Nachfüllpack.                     | 2 Säulen á 1 l | 40,0                         | 10,0                                | 36981      |
|                 |  | 2 Beutel á 1 l | 40,0                         | 10,0                                | 57477      |
| PhosLess Direct | Phosphate kommen in Gartenteichen in vergleichsweise geringen Mengen vor, sind aber eine essentielle Nährstoffquelle für Algen und schädliche Bakterien. PhosLess Direct entzieht dem Wasser auf physikalischem Wege das Phosphat, so dass Algenplagen wirksam vorgebeugt werden kann. Es bietet dabei schnelle Hilfe bei akut erhöhten Phosphatwerten oder unmittelbar nach Algenbehandlungen und senkt den Gehalt unter die für das Algenwachstum erforderliche Grenze von 0,035 mg/l. Ideal angewendet wird es bereits im zeitigen Frühjahr, um Algenplagen während der Teichsaison vorzubeugen.  | 500 ml         | 10,0                         | 10,0                                | 43148      |
|                 |  | 5 l            | 100,0                        | 100,0                               | 51287      |
| PondLith        | PondLith Zeolith ist ein natürliches Powermineral. Seine exzellente Filterwirkung wird seit Jahrhunderten geschätzt. Im Gartenteich trägt es wesentlich zur guten Wasserqualität bei, denn seine feinsten Poren und Kanäle besitzen die Eigenschaft, Schadstoffe, insbesondere Ammonium einzulagern. Auch nützliche Mikroorganismen machen sich dies zu Nutze und unterstützen neben der Adsorption den bakteriellen Abbau von Stickstoffverbindungen. Die Wirkdauer beträgt je nach Belastung ca. 125 Tage. Empfohlene Einsatzmenge: in Teichen ohne Fischbesatz 1 kg je 1000 l Teichwasser, mit Fischbesatz 3 kg je 1000 l.              | 2,5 kg         | 2,5                          | 0,8                                 | 43147      |
| AquaHumin       | AquaHumin ist ein konzentriertes Naturprodukt aus hochwertigem Schwarztorf. Sein hoher Gehalt an Huminstoffen trägt zum biologischen Gleichgewicht und gesunden Pflanzenwachstum bei. Durch seine pH-Wert- und härtesenkende Wirkung bietet es sich als schonende Regulierung der Wasserwerte an. Es erzeugt eine kaum wahrnehmbare Bernsteinfärbung des Teichwassers. Dadurch reduziert es deutlich die UV-Licht-Versorgung der Algen und schützt so vor übermäßigem Algenwachstum. AquaHumin wird konstant auf seine Qualität geprüft und ist frei von chemischen Zusätzen, Nematoden, pathogenen Keimen oder pflanzentoxischen Stoffen. | 10 l           | 10,0                         | 10,0                                | 53759      |

\* Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen!

# Filterkartuschen

Dem Teichwasser schnell und wirkungsvoll algenverursachende Phosphate entziehen



PhosLess Power Flow

Für anhaltende Phosphatkonzentrationen auf niedrigstem Niveau unterhalb der Wachstumsgrenze von Algen

BINDET STARK

Nimmt insgesamt bis zu 150 g Phosphat / PO<sub>4</sub>- auf

SPEZIALGRANULAT

Der Binder nimmt verfügbares Phosphat selbst noch bei niedrigen Konzentrationen von 0,035 mg/l schnell & effektiv auf (= Mindestwert für Algenwachstum)

PHOSPHAT-KONTROLLE

Ermöglicht das Absenken des Phosphatgehaltes bis zu nur noch 0,01 mg/l<sup>2</sup>



Secure Flow 3000

Vorfilter für PhosLess Flow 3000 & PhosLess Power Flow 3000

ZUR SICHERHEIT

Ist erforderlich, sofern kein gefiltertes Wasser zur Verfügung steht

GESCHÜTZT

Zusätzlicher Schutz der eigentlichen PhosLess-Kartuschen vor Verunreinigungen

CLEAN PLUS

Ist bestückt mit hochglatten Filter-Gasperlen, für hervorragende Rückspüleigenschaften



PhosLess Flow 3000

Senkt hohe Phosphatkonzentrationen wirksam und zuverlässig bis an die Grenze des Algenwachstums ab

LEISTUNGSSTARK

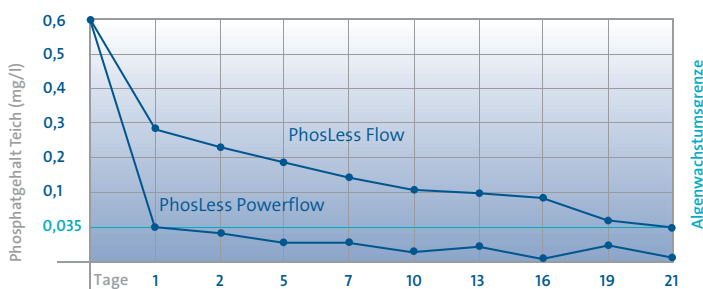
Verfügt über eine Bindekapazität von bis zu 90 g Phosphat PO<sub>4</sub>- insgesamt

SPEZIALGRANULAT

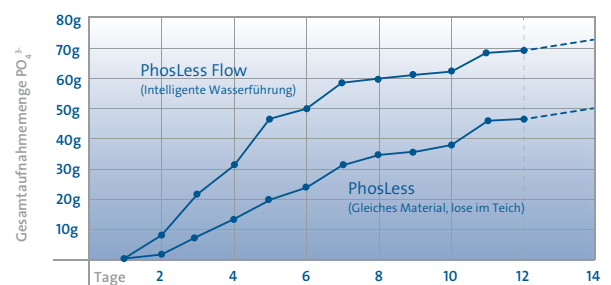
Der Binder nimmt verfügbares Phosphat selbst noch bei niedrigen Konzentrationen von 0,035 mg/l schnell & effektiv auf (= Mindestwert für Algenwachstum)

IDEAL

Optimal für den Start bei Phosphatwerten größer 0,2 mg / l PO<sub>4</sub>- geeignet

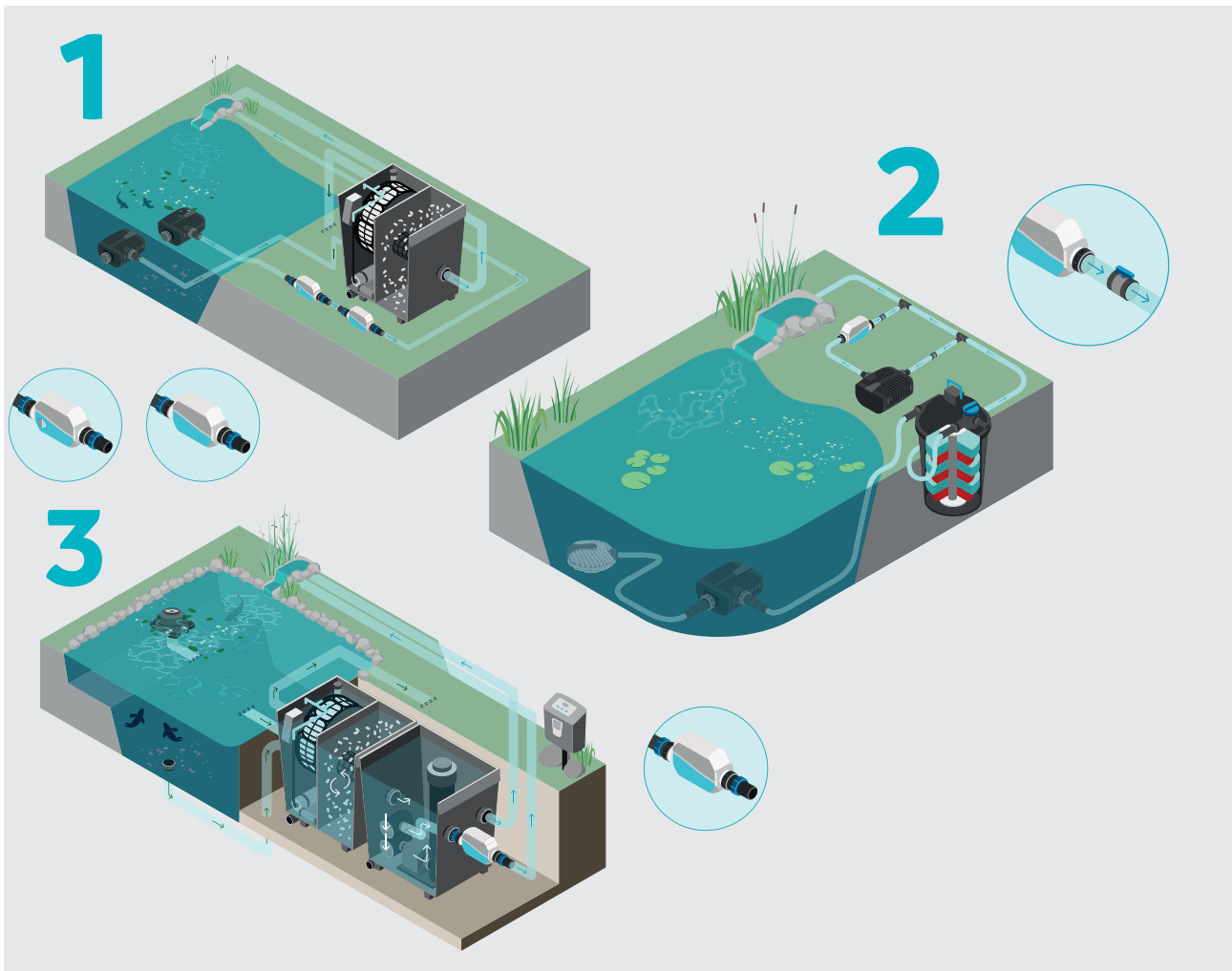


1. Vergleich: Aufnahmeeigenschaften für Phosphat durch PhosLess Flow und PhosLess Power Flow. PhosLess Power Flow 3000 führt den Phosphatgehalt schnell und nachhaltig unter die Algenwachstumsgrenze von 0,035 mg/l.



2. Vergleich: Mit und ohne Wasserzwangsführung bei identischem Granulat. Ergebnis: Deutlich schnellere Phosphataufnahme durch Wasserführung in Kartusche





- 1.** Mit Secure Flow im eigenen Filterkreislauf ergänzend zum Filtersystem  
**2.** In Kombination mit einem Druckfilter. Bei Bedarf mit zweiter Pumpe zur Druckerhöhung

- 3.** Integration in Gravitationsfilteranlagen. Getaucht oder trocken mit zweiter Pumpe installierbar

## TECHNISCHE DATEN

| Produkt  |     | PhosLess Flow 3000 | PhosLess Power Flow 3000        | Secure Flow 3000                 |
|--|-----|--------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| Abmessungen (L x B x H)                          | mm  |                    | 480 x 140 x 140                 |                                  |
| Druckleistung min.                               | bar |                    | 0,3                             |                                  |
| Max. Betriebsdruck                               | bar |                    | 4                               |                                  |
| Phosphatbinderkapazität                          | g   | 90                 |                                 | 150                              |
| Liter pro Stunde max.*                           | l/h |                    | 3300                            |                                  |
| Anschluss  |     |                    | 2 x 50 mm / 2"                  |                                  |
| Aufstellungsart                                  |     |                    | getaucht u. trocken aufstellbar |                                  |
| Durchfluss max. AquaMax Eco Premium 6000 / 12 V  | l/h | 2200               | 2000                            | + PL-Flow 1800 / + PLP-Flow 1600 |
| Durchfluss max. AquaMax Eco Premium 12000 / 12 V | l/h | 2600               | 2400                            | + PL-Flow 1900 / + PLP-Flow 1700 |
| Durchfluss max. AquaMax Eco Premium 4000         | l/h | 2000               | 2200                            | + PL-Flow 1900 / + PLP-Flow 1600 |
| <b>Artikelnr.</b>                                |     | <b>48792</b>       | <b>48791</b>                    | <b>48793</b>                     |

\*Gilt bei 0,3 bar Druckleistung

\*2 Grenzwert lt. Schwimmteich-Richtlinie/FLL, Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau e.V. (Angabe als P)

# C: Algen bekämpfen

Schafft klares Teichwasser



AlGo Universal\*

### Effektiver Algenvernichter

Schlagkräftiger Helfer gegen die häufigsten Algenarten, wie Faden-, Schmier- oder Braunalgen

Bremst den Algenstoffwechsel wirksam aus

Verringert die Neubildung von Algen markant



AlGo Direct\*

### Schnell wirksam gegen Fadenalgen

Durch direkten Kontakt  
Ideal zur Anwendung bei lokal begrenztem Befall, z.B. in Bachläufen

Mit enthalten: ein KH-Schnelltest, für sichere Anwendung

Auch für die Anwendung in Schwimmteichen geeignet



PondClear\*

### Schafft kristallklares Wasser

Macht trübe Teiche wieder klar

Wirkt zuverlässig sogar noch gegen feinste, nicht einmal mehr filterbare Verunreinigungen

Hilft Ihnen, Phosphate sicher zu entfernen



AlGo Greenaway\*

### Für kristallklares Teichwasser

Tötet Schwebealgen - die Ursache für grünes Wasser - nachhaltig ab

Die echte Alternative bei Grün- und Blaualgenbefall

In der Anwendung besonders unkompliziert. Amtlich geprüftes und zugelassenes Biozidprodukt



SediFree

### Wirkungsvoll gegen Teichschlamm

Enthält Hochleistungsbakterien zum Abbau organischer Schlammablagerungen

Beschleunigt Schlammabbau hoch effektiv - durch eine 2 Komponenten-Technologie mit Aktivsauerstoffgranulat

Beugt beidem gezielt vor: Verschlämzung und Dauertrübung



OxyPlus

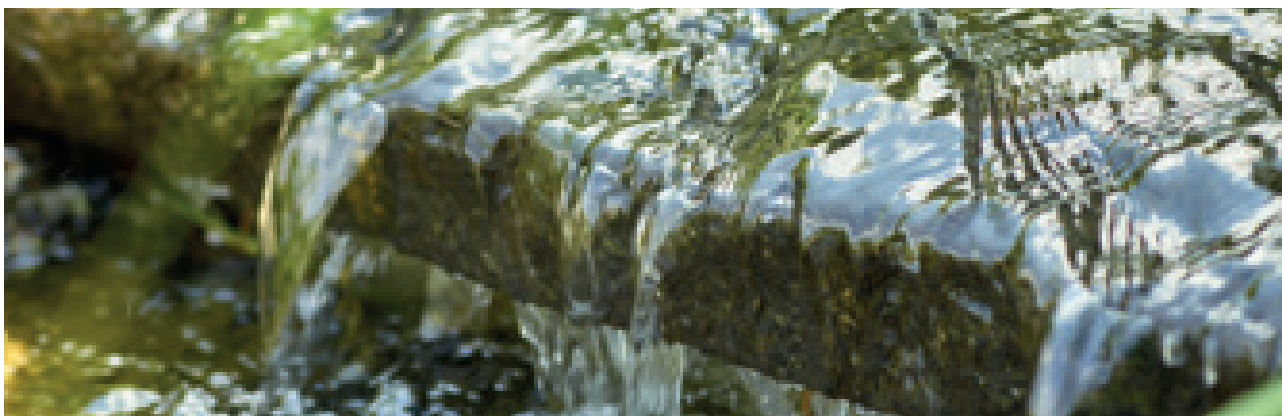
### Erhöht den Sauerstoffanteil

Verhindert gefährliche Faulgasbildung

Mit Depotwirkung

Schnelle Abhilfe bei Sauerstoffmangel z. B. bei Algenblüten oder Nitritvergiftungen

Unterstützt die biologische Selbstreinigungskraft. Beseitigt braune Wasserverfärbungen



## PRODUKTÜBERSICHT

| Produkt        | Produktbeschreibung   | Gebindegröße | Geeignet für Teiche bis max. m <sup>3</sup> | Optimale Ergänzungen  | Artikelnr. |
|----------------|---|--------------|---|-----------------------|------------|
| SediFree       | Besonders in schwach durchströmten Gartenteichzonen bilden sich Mulm und Schlammsschichten durch abgestorbene Algen, Laub oder Pflanzenreste. Sie können Fäulnis und unangenehme Gerüche verursachen. Neben einer regelmäßigen Reinigung mit dem Schlamm-sauger können Sie Ablagerungen mit SediFree schonend entfernen und vorbeugen. Das Aktivsauerstoffgranulat sinkt tief in die Schlammsschicht und oxidiert diese. So können die auf Abbau von organischem Material spezialisierten Mikroorganismen ganze Arbeit leisten. Für einen schnellen Effekt empfehlen wir den Einsatz ab 12 °C Wassertemperatur.   | 500 ml       | 10,0  | OxyPlus,<br>PhosLess  | 43143      |
|                |   | 5 l          | 100,0                                       |                       | 50561      |
| OxyPlus        | Warme Temperaturen, gepaart mit starken Abbauprozessen oder Algenwachstum führen im Gartenteich schnell zu Sauerstoffmangel. Insbesondere in den frühen Morgenstunden kann dies zur ersten Gefahr für die Teichbewohner werden. Ein Indiz sind Fische, die sich vermehrt an der Wasseroberfläche aufhalten und nach Luft schnappen. OxyPlus erhöht den Sauerstoffanteil schnell und unkompliziert. Und dies dank der Depotwirkung sogar gleich über mehrere Tage. Das kommt auch der biologischen Selbstreinigungskraft des Teiches zu Gute. Der Garant für ein kristallklares und gesundes Teichwasser. OxyPlus ist die ideale Ergänzung bei Schlamm- oder Algenbehandlungen.              | 500 ml       | 10,0  | -                     | 43153      |
| AlGo Universal | AlGo Universal ist das Universaltalent, wenn es um die Bekämpfung von Algen geht. Egal ob Fadenalgen, Schmieralgen oder sonstige Algenarten, der Wirkstoff wird gleichermaßen durch die Alge aufgenommen. Seine Wirkung entwickelt AlGo Universal im Laufe von 2 bis 3 Wochen. Es wirkt im ganzen Teich und ist somit auch für schwer zugängliche Bereiche geeignet. Bei sachgemäßer Anwendung ist es gut verträglich für Pflanzen oder Tiere im Teich. Wir empfehlen die Anwendung bei einsetzendem Algenwachstum.   | 500 ml       | 10,0  | OptiPond,<br>PhosLess | 43137      |
|                |   | 5 l          | 100,0                                       |                       | 50545      |
| AlGo Greenaway | Grünes Wasser kann schnell die Sicht in den Teich trüben und bei übermäßigem Wachstum sogar die Teichbewohner gefährden. AlGo Greenaway enthält einen Spezialwirkstoff, der Schwebalgen - die Ursache für grünes Teichwasser - sicher beseitigt. So kann ein besonders nachhaltiger Effekt erzielt werden. AlGo Greenaway ist somit die ideale Ergänzung nach einer Behandlung mit PondClear. Auch bei anderen Algenarten wie Schmier- oder Fadenalgen kann AlGo Greenaway eine wirksame Alternative bei hartnäckigem Befall bieten.  | 500 ml       | 10,0  | OptiPond              | 43142      |
| AlGo Direct    | Weil Fadenalgen klares, gesundes Teichwasser lieben, sehen sich Teichbesitzer häufig mit einer Plage konfrontiert. Meist begrenzt sich das Wachstum auf lokale Bereiche, die mit AlGo Direct gezielt behandelt werden können. Die Algen werden innerhalb weniger Stunden abgetötet. Der Wirkstoff zerfällt dabei in seine natürlich vorkommenden Bestandteile, was auch den Einsatz im Schwimmteich erlaubt (Sicherheitswartzeit beachten). Eine sichere Anwendung erfordert eine Karbonathärte von mindestens 3° dKH. Ein Teststreifen liegt bei.  | 500 ml       | 10,0  | OptiPond,<br>PhosLess | 43139      |
|                |   | 5 l          | 100,0                                       |                       | 50549      |
| PondClear      | Feinste, nicht filtrierbare Verunreinigungen können trotz Filtertechnik die Sicht in den Teich trüben. Ebenso können Schwebalgen das Wasser innerhalb weniger Tage grün werden lassen. Mit PondClear werden Schwebalgen sowie mineralische und organische Schwebstoffe ausgeflockt. Anschließend kann der Flockenbrei mittels Kescher, Schlamm-sauger oder dem Filtersystem abgeschöpft werden. Dabei werden auch Schwermetalle und der Algennährstoff Phosphat wirksam reduziert. Für eine sichere Anwendung sollte die Karbonathärte mindestens 3° dKH betragen. Ein entsprechender Schnelltest ist im Lieferumfang enthalten. Bei Störbesatz sollte das Produkt nicht eingesetzt werden. | 500 ml       | 10,0  | OptiPond              | 43140      |
|                |   | 5 l          | 100,0                                       |                       | 50555      |

\* Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen!



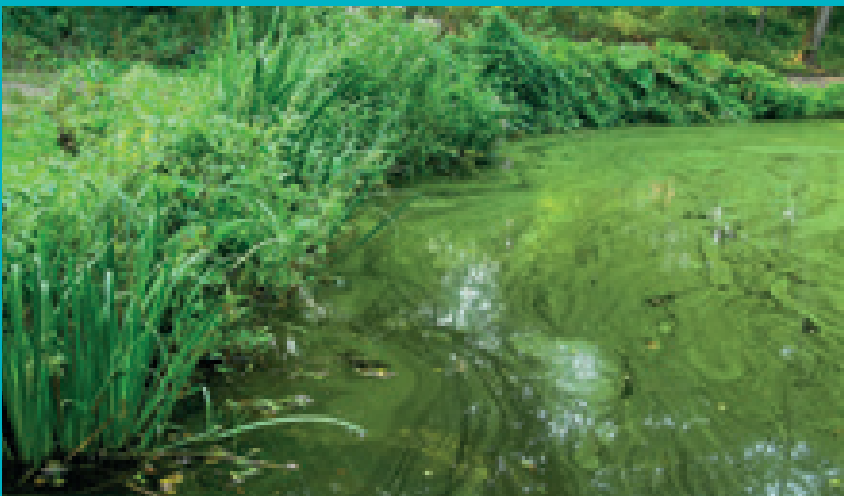
## C: Algen bekämpfen

Häufige Algenarten im Gartenteich:



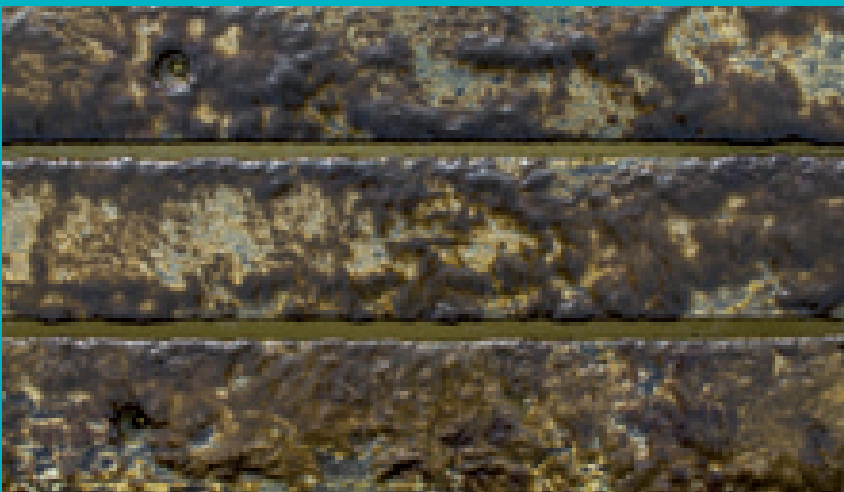
Fadenalgen

**Empfehlung:**  
AIGo Universal und  
AIGo Direct



Blaualgen

**Empfehlung:** AIGo  
Greenaway und  
AIGo Direct +  
umfassende  
Teichhygiene



Kieselalgen

**Empfehlung:**  
AIGo Universal und  
AIGo Direct



Schwebealgen

**Empfehlung:**

**AlGo Greenaway und  
PondClear**



Rotalgen

**Empfehlung:**

**AlGo Universal**

# D: Desinfektion und Reinigung



## Algenschutz für Wasserspiele



AI Go Fountain\*

### Algenschutz für Wasserspiele

SORGENFREI

Durch lang anhaltende Wirkung

INDOOR, OUTDOOR

Hält Zierbrunnen und andere dekorative Wasserspiele perlfrisch und klar

SOFORTHILFE

Die akute Hilfe gegen Algen, Geruchsbildung und glitschige Beläge

KALKSTOPP

Verhindert Kalkablagerungen



OxyPool\*

### Teichschutz ohne Chlor

AUFRÄUMER

Beseitigt Algen, Bakterien und Pilzbildung zuverlässig, ganz ohne Chlor

VIELSEITIG

Geeignet für für Zierteiche, Schwimm- und Naturpools, größere Springbrunnen oder Wasserspiele

2-FACH WIRKUNG

Mit Wasserstoffperoxid und Silberionen



PumpClean

### Teichtechnik spielend reinigen

EFFEKTIV

Reinigt Teichtechnik, wie Pumpen, Siebe, Quarzgläser etc.

WIRKT!

Entfernt Kalk und andere Ablagerungen zuverlässig innerhalb von 24 h

OHNE!

Frei von Chlor und Essig

KONZENTRAT

Ergibt ganze 10 l Entkalklösung

LOONGLIFE

Verlängert die Lebenszeit Ihrer Teichpumpe deutlich



## PRODUKTÜBERSICHT

| Produkt       | Produktbeschreibung  | Gebindegröße | Geeignet für Teiche bis max. m <sup>3</sup> | Artikelnr. |
|---------------|--|--------------|---|------------|
| ALGo Fountain | Algenwachstum hat in dekorativen Wasserspielen oder Zierbrunnen keinen Platz. ALGo Fountain hält Wasserspiele im Innen- und Außenbereich dauerhaft frisch und klar. Die ausgeklügelte Rezeptur verhindert ebenso unschöne Kalkablagerungen. Nicht für Biotope mit Tier- oder Pflanzenbesatz geeignet. In verdünntem Zustand unbedenklich für Vögel oder andere Tiere, die davon trinken könnten. Im 5 l-Konzentrat besonders ergiebig für 10000 l Wasser.  | 500 ml       | 0,2   | 43144      |
|               |  | 5 l          | 10,0  | 40234      |
| OxyPool       | Größere Zierteiche dauerhaft klar, sauber und algenfrei zu halten, ist eine besondere Herausforderung. Das Mehrkomponenten-Desinfektionsmittel OxyPool kommt dabei im Sinne der Umwelt ohne Chlor aus. Hauptbestandteile sind Wasserstoffperoxid als Oxydationsmittel und Silberionen zur Desinfektion gegen Bakterien, Viren, Amöben, Pilze und Algen. Verdünnt ist es haut- und augenfreundlich sowie farb- und geruchlos. Nicht für Biotope mit Tierbesatz geeignet. In verdünntem Zustand unbedenklich für Vögel oder andere Tiere, die davon trinken könnten. | 20 l         | 100,0                                       | 88252      |
| PumpClean     | Teichtechnik vollbringt täglich Höchstleistungen. Gut, wenn man ihr die richtige Pflege gönnen kann. PumpClean ist der ideale und auf Verträglichkeit getestete Reiniger für nahezu jegliche Teichtechnik. Damit lassen sich Kalkablagerungen und sonstige Verschmutzungen spielend leicht entfernen. So wird ein langes Leben Ihrer hochwertigen Teichtechnik garantiert. PumpClean ist farb- und geruchlos sowie zu 100 % biologisch abbaubar.   | 500 ml       | -   | 43146      |

\* Bioidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen!



# AquaActiv Fischarznei

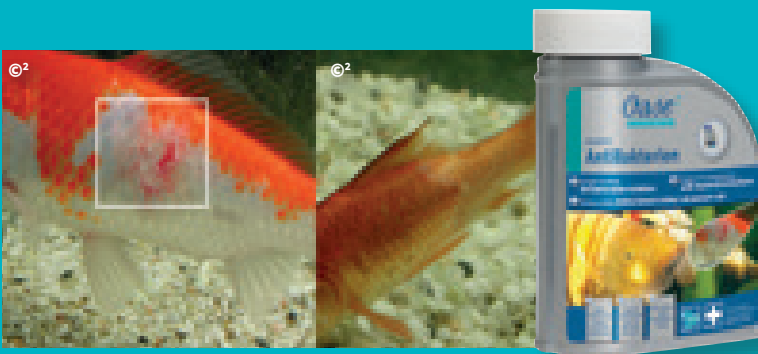
Mit der AquaActiv Fischarznei von OASE unterstützen Sie Ihre Teichbewohner bei Krankheit, auf dem Wege der Besserung oder bei Neubesatz im Wasser. Kompetent, zuverlässig und hochwirksam sorgen die Produkte für die Gesundheit und das Wohlbefinden Ihrer Fische. Exklusiv für OASE hat das Unternehmen Aquarium Münster diese speziellen Produkte entwickelt. Die Profis für Fischarznei zeichnen sich durch über 80 Jahre Erfahrung in Haltung und medikamentöser Behandlung von Zierfischen aus.



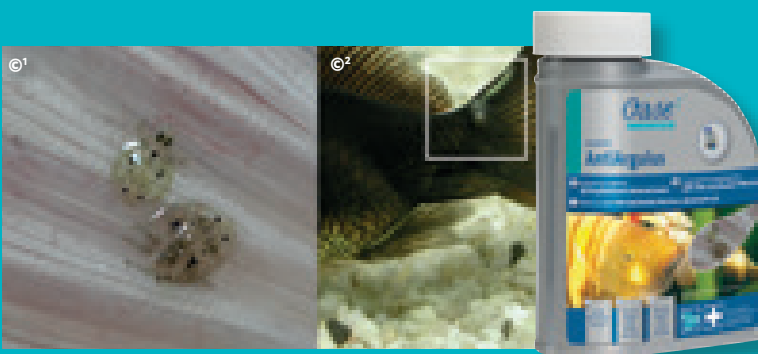
1 Parasitenbefall



2 Pilzinfektion



3 Bakterielle Infektion



4 Karpfenlausbefall, Ankerwürmer



Die Abbildungen unterliegen dem Copyright von:  
©1 Dr. Achim Bretzinger; ©2 Dr. Gerald Bassleer  
\* Arzneimittel für Zierfische. Nicht bei Tieren anwenden,  
die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen.





AquaActiv Universal 500 ml\*\* AquaActiv AntiParasit 500 ml\*\* AquaActiv AntiPilz 500 ml\*\* AquaActiv AntiBakterien 500 ml\*\*

Fischarznei

|                              |                | Gegen die häufigsten Erkrankungen bei Teichfischen  |              | Gegen einzellige Parasiten   |              | Gegen Pilzinfektionen   |              | Gegen innere und äußere bakterielle Infektionen  |  |
|------------------------------|----------------|---|--------------|--|--------------|---|--------------|--|--|
| Gebindegröße                 |                | 500 ml  | 5 l          | 500 ml   | 5 l          | 500 ml  | 5 l          | 500 ml   |  |
| Geeignet für Teiche bis max. | m <sup>3</sup> | 10,0  | 100,0        | 10,0   | 100,0        | 10,0  | 100,0        | 10,0   |  |
| Anwendungsgebiet             |                | Unklare Diagnose<br>Mischinfektionen<br>Zur Vorbeugung vor Krankheiten<br>Bakterielle Infektion<br>Einzellige Parasiten (Protozoen)<br>Pilzkrankungen |              | Einzellige Parasiten (Protozoen) wie z.B. Hauttrüber (Costia, Trichodina, Chilodonella)<br>Samtkrankheit (Oodinium)<br>Cryptobia<br>Bakterielle Begleiterkrankungen<br>Pünktchenkrankheit (Ichthyophthirius) |              | Pilzkrankungen (Dermocystidium)<br>Schimmel (Saprolegnia)<br>Bakterielle Begleiterkrankungen Hinweis: Pilzinfektionen treten häufig an verletzten Hautstellen auf |              | Innere und äußere bakterielle Infektionen wie z.B. Bauchwassersucht (Aeromonas, Pseudomonas)<br>Maulfäule (Columnaris)<br>Flossenfäule (Myxobakterien)<br>Lochsyndrom (Aeromonas, Pseudomonas)<br>Streptokokken<br>Verletzungen entzündet            |  |
| Symptome                     |                | Weißlich gelbe, schleimige Beläge<br>Watteartige Beläge<br>Geschwüre, Wunden, Entzündungen<br>Torkeln<br>Verlust von Haut & Schuppen<br>Blutflecken   |              | Weißgraue bis dunkle, samtartige Beläge<br>Weiße Pünktchen<br>Abstehende Kiemen<br>Erhöhte Atemtätigkeit<br>Scheuern an Gegenständen<br>Flossenklemmen<br>Apathie und Abmagerung                             |              | Watteähnliche Beläge an Kiemen, Körper und Flossen<br>Weißlich bräunlicher Belag auf Wunden   |              | Verlust von Haut & Schuppen<br>Schwellungen, Rötungen<br>Aufbrüche, offene Wunden, Geschwüre<br>Flossenfraß, gesträubte Schuppen<br>Verlangsamte/beschleunigte Bewegungen<br>Torkeln, Verkrampfen<br>Allgemeines Nachdunkeln<br>Aufgetriebene Bäuche |  |
| Artikelnr.                   |                | <b>50564</b>  | <b>50927</b> | <b>50565</b>   | <b>50928</b> | <b>50566</b>  | <b>50929</b> | <b>50568</b>   |  |



AntiArgulus\*\*

Safe&Care

Fischarznei

|                              |                | Wirkstoff: Diflubenzuron Gegen Karpfenläuse und Ankerwürmer                            |  | Wasseraufbereiter mit Schleimhautschutz   |  |
|------------------------------|----------------|--|--|---|--|
| Gebindegröße                 |                | 500 ml   | 5 l  | 500 ml  |  |
| Geeignet für Teiche bis max. | m <sup>3</sup> | 10,0   | 100,0  | 10,0  |  |
| Anwendungsgebiet             |                | Karpfenläuse (Argulus)<br>Ankerwürmer (Lernaea)<br>Fischegel<br>Starkes Scheuern       | Karpfenläuse (Argulus)<br>Ankerwürmer (Lernaea)<br>Fischegel<br>Starkes Scheuern       | Bereitet belastetes Leitungswasser artgerecht auf<br>Bindet sofort Chlor und Schwermetalle wie Kupfer, Blei oder Zink<br>Bio-Schutzkolloide schützen die Schleimhaut vor Verletzungen und Infektionen   |  |
| Symptome                     |                | Karpfenlaus, Ankerwurm, Fischegel (mit bloßem Auge sichtbar)<br>Apathie und Abmagerung | Karpfenlaus, Ankerwurm, Fischegel (mit bloßem Auge sichtbar)<br>Apathie und Abmagerung | Entfernt Medikamentenrückstände<br>Bereitet belastetes Leitungswasser artgerecht auf<br>Bindet sofort Chlor und Schwermetalle wie Kupfer, Blei oder Zink<br>Bio-Schutzkolloide schützen die Schleimhaut vor Verletzungen und Ektoparasiten<br>Entfernt Medikamentenrückstände |  |
| Artikelnr.                   |                | <b>50567</b>   | <b>50936</b>   | <b>43151</b>  |  |

\* GMP-Qualitätsstandard (Good Manufacturing Practice - garantiert ständige physikalische, chemische und mikrobiologische Kontrolle vom Rohstoffeingang bis zur Fertigung des Produktes)

\*\* Die Produkte Universal, AntiParasit, AntiPilz, AntiBakterien und AntiArgulus sind frei verkäufliche Arzneimittel gemäß §60 AMG.





# Entwässerung & Bewässerung

# BEWÄSSERUNG & HAUSWASSERWERKE



Alle aktuellen Preise finden Sie unter:  
[www.oase.com/preise](http://www.oase.com/preise)

## BEWÄSSERUNGSPUMPEN

GARTENPUMPEN

> *Ab Seite 380*

TIEFBRUNNENPUMPEN

> *Ab Seite 384*

ZISTERNENPUMPEN

> *Ab Seite 390*

REGENFASSPUMPEN

> *Ab Seite 392*

## AUTOMATISCHE HÄUSLICHE VERSORGUNG

HAUSWASSERWERKE

> *Ab Seite 394*

## ZUBEHÖR BEWÄSSERUNG



AUSWAHLHILFE  
BEWÄSSERUNGSPUMPEN

> *Ab Seite 374*



RATGEBER

> *Ab Seite 376*



PUMPENKENNLINIEN  
ÜBERSICHT

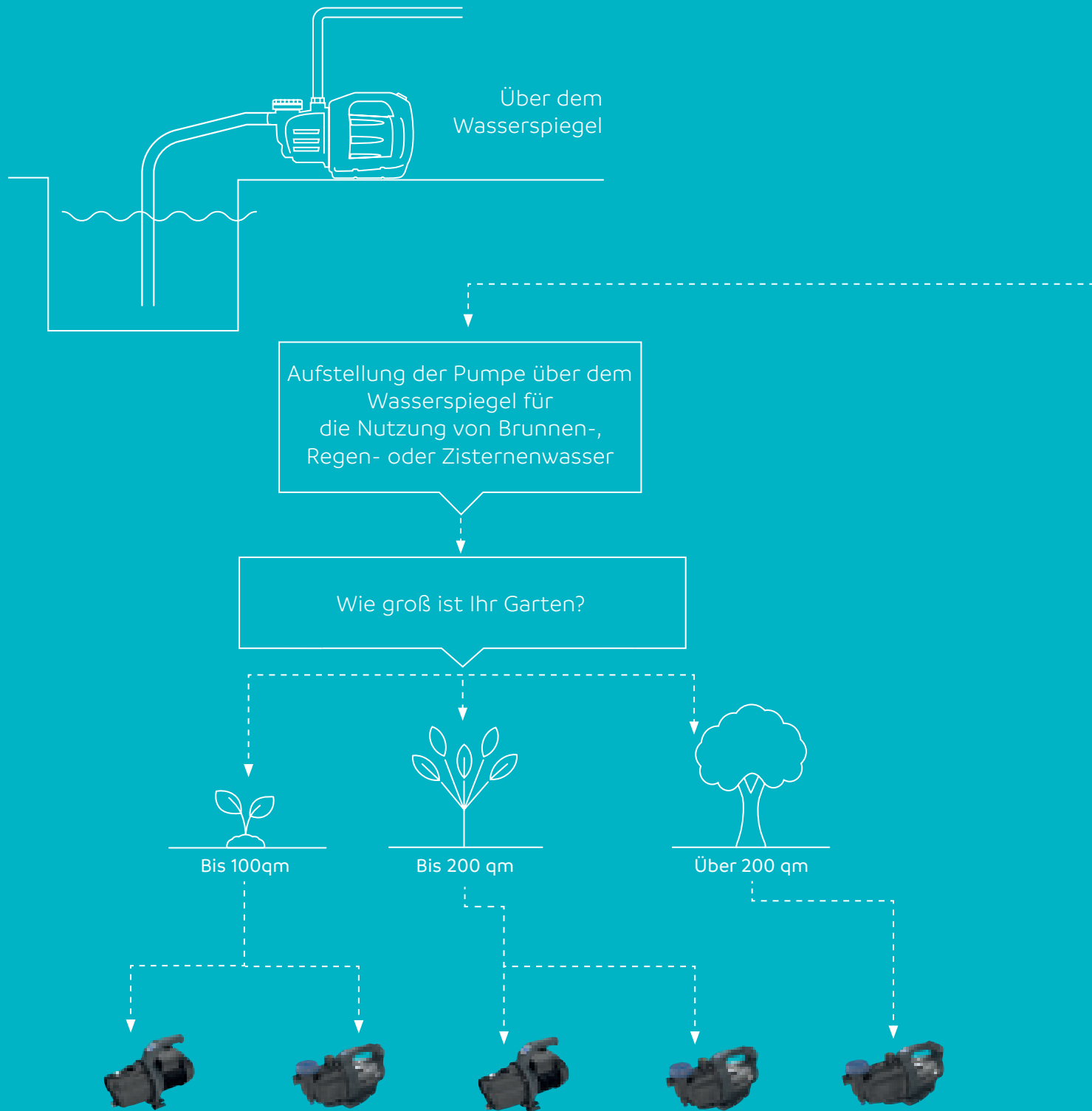
> *Ab Seite 406*

Weitere Informationen  
finden Sie unter:  
[www.oase.com/  
bewaesserungspumpen](http://www.oase.com/bewaesserungspumpen)



# GARTENBEWÄSSERUNG

Folgende Fragestellungen helfen bei der Wahl der richtigen Bewässerungspumpen:



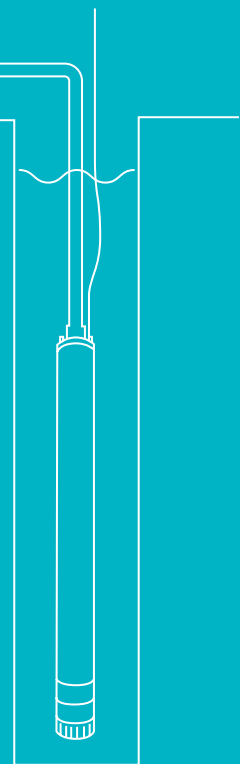
| PRODUKT                         | Regenfasspumpen & Zisternenpumpen |                          |                            |                          |                          |
|---------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|----------------------------|--------------------------|--------------------------|
|                                 | ProMax Garden Classic 3000        | ProMax Garden 3500       | ProMax Garden Classic 4500 | ProMax Garden 5000       | ProMax Garden 6000/5     |
| <b>Fördermenge</b>              | 50 l/60 sek.<br>3000 l/h          | 50 l/51 sek.<br>3500 l/h | 50 l/40 sek.<br>4500 l/h   | 50 l/38 sek.<br>4700 l/h | 50 l/31 sek.<br>5800 l/h |
| <b>Förderhöhe</b>               | 41 m                              | 40 m                     | 44 m                       | 50 m                     | 58                       |
| <b>Regneranschlusskapazität</b> | 2                                 | 2                        | 3                          | 4                        | 5                        |
|                                 | > Seite 380                       | > Seite 380              | > Seite 382                | > Seite 380              | > Seite 380              |



**VORTEILE EINER AUTOMATIKPUMPE :**

Die Pumpe geht an, sobald die Wasserleitung geöffnet wird, und schaltet sich selbstständig wieder ab, sobald kein Wasser mehr entnommen wird.

Unter Wasser



Wo wird Ihre Pumpe aufgestellt?

Entnahme des Wassers aus einer Zisterne

Unter Wasser in einem tiefen Brunnen

Welchen Durchmesser hat Ihr Brunnen?

75 mm

100 mm

Wie groß ist Ihr Garten?

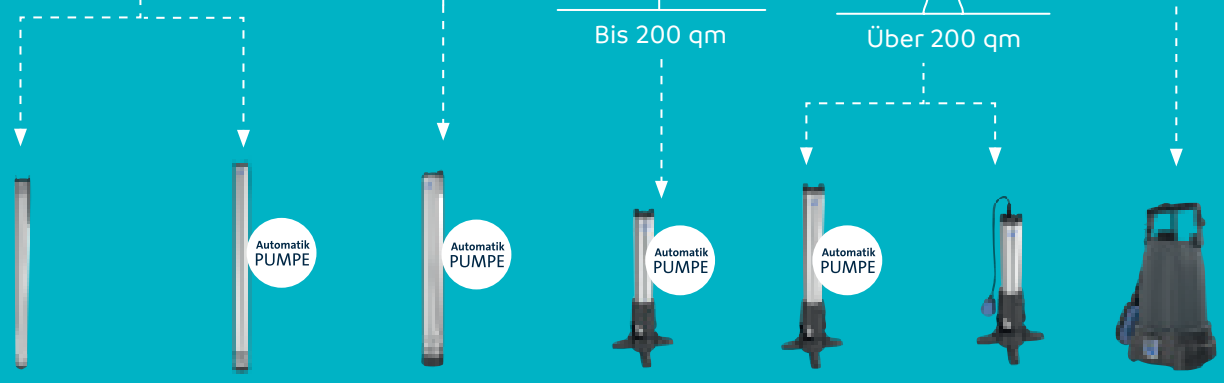


Bis 200 qm



Über 200 qm

Entnahme aus einem Regenfass



ProMax Pressure Well 3000/18

50 l/60 sek. 3000 l/h

70 m

3

ProMax Pressure Well Automatic 3000/15

50 l/60 sek. 3000 l/h

60 m

3

ProMax Pressure Well Automatic 6000/8

50 l/30 sek. 6000 l/h

57 m

5

ProMax Pressure Automatic 5500/5

50 l/33 sek. 5500 l/h

35 m

2

ProMax Pressure Automatic 6000/8

50 l/30 sek. 6000 l/h

57 m

5

ProMax Pressure Automatic Cistern 6000/6

50 l/31 sek. 5800 l/h

45 m

4

ProMax Rain 4000

50 l/45 sek. 4000 l/h

12 m

-

> Seite 386

> Seite 388

> Seite 388

> Seite 388

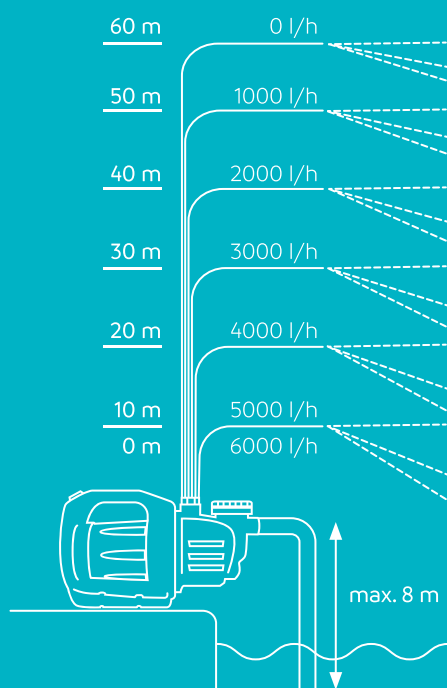
> Seite 388

> Seite 390

> Seite 392

# Gewusst wie:

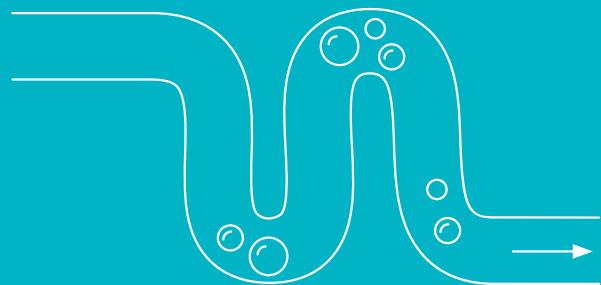
Bewässerungspumpen zeichnen sich dadurch aus, dass sie mit ihren hohen Förderdrücken zwischen 4 bis 6 bar und bei kleinen bis mittleren Fördermengen überall dort rund um Haus und Hof eingesetzt werden können, wo mit ihrer Hilfe kostbares Trinkwasser durch Brunnen- oder Brauchwasser ersetzt werden kann. Um die Versorgung von Waschmaschine, Toilette und Co., sowie Regner mit ausreichend Wasser sicherzustellen, müssen genügend Förderdruckreserven zusammen mit satter Wasserleistung vorhanden sein.



## Der Betriebspunkt

Zeigt die tatsächliche Förderleistung unter Berücksichtigung der kompletten Installation. Hier werden die zu überwindende, senkrechte Ansaughöhe vom Wasserspiegel bis zur Pumpe und ggf. die weitere Förderhöhe von der Pumpe bis zum Regner, Verluste durch Reibung in Leitungen, Richtungsänderungen, Querschnittswchseln, Armaturen o.ä. ermittelt und als erforderlicher Druckbedarf in mWS (Metern Wassersäule) oder bar ermittelt. Zusätzlich fließen die hydraulischen Anforderungen des Regners oder Handsprühers mit in diese Berechnung ein. D.h. beträgt der gesamte Verlust also z. B. 20 mWS\*, so liegt die tatsächliche Förderleistung des Systems bei 4.000 Litern\* pro Stunde.

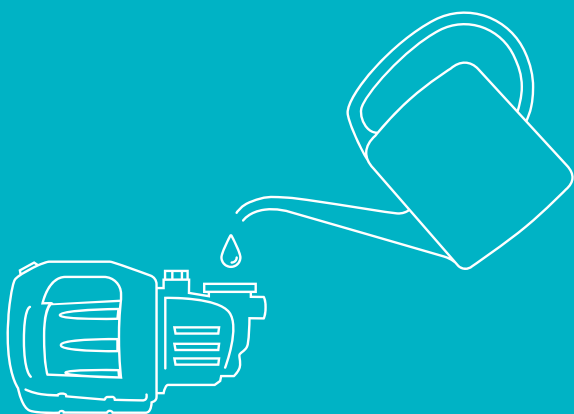
\* exemplarische Werte



## Saugleitung

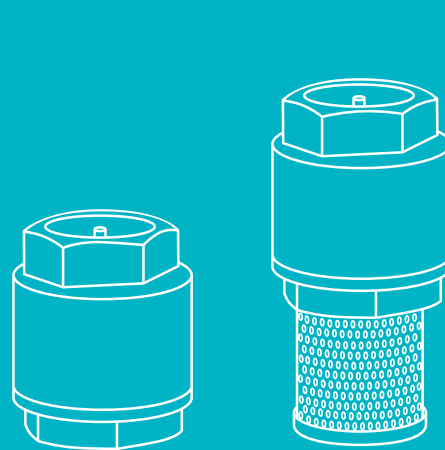
Damit die Pumpe in der Lage ist, die Luft aus der Saugleitung zu evakuieren, muss dieses Leitungsstück zwischen Wasserstelle und Pumpe vakuumdicht hergestellt werden. Gibt es in diesem Bereich nur die kleinste Undichtigkeit, strömt immer Luft nach und die Pumpe ist damit nicht in der Lage, den notwendigen Sog aufzubauen. Fördert eine Pumpe also bei der Inbetriebnahme kein Wasser, prüfen Sie besonders eingehend alle Bauteile der Saugleitung. Aufgrund der Tatsache, dass Luft in die Leitung eingesaugt wird, sind Undichtigkeiten schwer zu lokalisieren.





## Die Inbetriebnahme

Um die Luft aus der Saugleitung zu evakuieren, muss die Pumpe vor Inbetriebnahme gemäß den Angaben in der Gebrauchsanweisung mit Wasser gefüllt werden. Nur dann kann die Pumpe einen Sog aufbauen. Schließen Sie unbedingt druckseitig ein min. 1 m langes Leitungsstück oder einen Schlauch an, welcher mit geöffnetem Ventil mind. 50 cm oberhalb der Pumpe endet. Dies ist notwendig, damit die evakuierte Luft aus dem Saugschlauch von der Pumpe über das offene Ende der Druckleitung abgegeben werden kann und andererseits das Füllwasser nicht während der Luftevakuierung aus der Pumpe gedrückt wird.



## Rückschlagventile oder Fußventile

Diese Ventile verhindern effektiv das Abfallen der Wassersäule in der Leitung nach dem Abschalten der Pumpe bis zum Wasserspiegel und sorgen so dafür, dass die Wasserförderung nach erfolgreicher Erstinbetriebnahme sofort nach dem Wiedereinschalten der Pumpe beginnt. Das Warten, bis die Pumpe die Luft aus der Saugleitung evakuiert hat, ist dann nicht mehr notwendig.

# Bewässern mit den Profis!

Wasser wird in Haus und Garten immer gebraucht.

Gut, dass OASE clevere und zuverlässige Lösungen für die anspruchsvolle Wasserversorgung für jeden Einsatz bietet. Die intelligenten Gartenpumpen der ProMax-Serie oder die robusten Brunnen- und Zisternenpumpen mit integrierter Automatik sorgen dafür, dass das kostbare Nass fließt. Sicher, effektiv und ressourcenschonend.

Überzeugen Sie sich von den Brunnen- und Zisternenpumpen bei anspruchsvollen Aufgaben in der Wasserversorgung.



## **PUMPENKENNLINIE ODER LEISTUNGSDIAGRAMM**

Mit Hilfe der Kennlinie kann der tatsächliche Betriebspunkt im System ermittelt werden. Zeigt das Verhältnis von Fördermenge  $Q$  (Liter pro Stunde) zu Förderhöhe  $H$  (in Metern an); 10 m Förderhöhe = 1 bar. Erreicht die Kennlinie die max. Förderhöhe, geht die Förderleistung gegen 0. Geht die Förderhöhe gegen 0, erreicht die Pumpe die max. Förderleistung.

# BEWÄSSERUNGSPUMPEN IM ÜBERBLICK



## GARTENPUMPEN

Überzeugen Sie sich von unseren besonders laufruhigen Einsteigermodellen ProMax Garden Classic mit satter Wasserleistung und geringer Leistungsaufnahme. Treffen Sie Ihre Auswahl aus den kraftvollen, einstufigen Pumpen ProMax Garden – die installations- und bedienfreundlichen High-End-Modelle mit satter Wasserleistung.

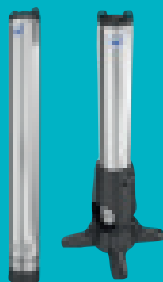
(-> Ab Seite 380)



## REGENFASSPUMPEN

Ressourcenschonende und kostengünstige Regenwassernutzung. Nutzen Sie das kostenlose Wasser aus Ihrer Regentonne, um damit Ihren Garten zu bewässern. Die OASE Regenfasspumpe ist ideal dafür geeignet, eine Handbrause oder einen kleinen Regner zu betreiben oder Ihre Gießkanne zu befüllen. Bei sehr klarem Wasser eignet sich die Pumpe sogar für Entwässerungsaufgaben.

(-> Ab Seite 392)



## TIEFBRUNNENPUMPEN UND ZISTERNENPUMPEN MIT INTEGRIERTEM AUTOMATIKSCHALTER

Die getauchten Bewässerungspumpen Pressure Automatic und Pressure Well Automatic der ProMax-Baureihe sind dank integriertem Druckschalter mit Durchflussüberwachung einfach zu installieren und sicher zu betreiben. Mit ihrem 8-stufigen Laufwerk stellen die Pumpen einen Druck bis zu 5,7 bar zur Verfügung – für ein kraftvolles und schnelles Bewässern oder auch für die anspruchsvolle Brauchwasserversorgung. Die ProMax Tauchdruckpumpe und Tiefbrunnepumpe sind ideal für die druckvolle und leise Wasserversorgung aus Brunnen oder Zisterne.

(-> Ab Seite 384)

# ProMax Garden

## Einfach praktisch

### + BEQUEM ZU ÖFFNEN

Einfach einen handelsüblichen Schraubendreher in die Schlitzze legen und Filterdeckel drehen

### + LEISE

5-stufige Laufradtechnik (6.000/5) in Kombination mit einer großvolumigen und strömungsoptimierten Hydraulikeinheit aus glasfaserverstärktem Kunststoff

### + IMMER SAUBER

Integrierter Vorfilter für effektiven Sand- und Partikelfang

### + HOCHWERTIG & EFFIZIENT

Motorverkleidung aus Edelstahl für verbesserte Wärmeableitung

### + PRAKTISCH

4 x Verschraubungsschlitzze im Standfuß ermöglichen variables Montieren, z. B. auf vorhandenem Montageschlitten

### + SICHER (6.000/5)

Durchflusskontrolle und elektronischer Trockenschutz

### + HELL & DEUTLICH (6.000/5)

Blaue und rote LEDs am hinteren Griffteil zeigen den Betriebszustand großzügig und gut lesbar an

### + 3-STUFIG

Bewässern in 3 Leistungsstufen, mit einem Druck von bis zu 5,8 bar

### + SOLIDE GEWINDE

Messingeingsätze bei allen Innengewinden zum Verbinden mit handelsüblichem Gewindematerial

### + DRUCKSCHALTERTAUGLICH

Mit einem optionalen externen Druckschalter arbeiten die Pumpen voll automatisch





**1. Bequem zu öffnen**

Zum Beispiel einen handelsüblichen Schraubendreher in die Schlitzlöcher legen und Filterdeckel drehen

**2. Hochwertig & effizient**

Motorverkleidung aus Edelstahl für verbesserte Wärmeableitung

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt  |       | ProMax Garden 3500   | ProMax Garden 5000   | ProMax Garden 6000/5 |
|--|-------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Fördermenge Q max.   | l/h   | 3500                 | 4700                 | 5800                 |
| Förderhöhe H max.  | m     | 40,00                | 50,00                | 58,00                |
| Druck max.   | bar   | 4,0                  | 5,0                  | 5,8                  |
| Leistungsaufnahme  | W     | 900                  | 1200                 | 1300                 |
| Leistungsaufnahme  | PS    | 1,2                  | 1,6                  | 1,7                  |
| Nennspannung   |       | 230 V / 50 Hz        |                      |                      |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) *                        | Jahre | 2 + 1                |                      |                      |
| Selbstansaughöhe max.                                      | m     | 8                    |                      |                      |
| Pumpenlaufwerk   |       | 1-stufig             |                      | 5-stufig             |
| Automatik-Funktion   |       | Nein                 |                      |                      |
| Anschluss Saugseite  |       | G 1                  |                      |                      |
| Anschluss Druckseite                                       |       |                      |                      |                      |
| Regneranschlusskapazität / max. Schlauchlänge je Regner ** |       | 2x / 25 m, 2x / 50 m | 4x / 25 m, 4x / 50 m | 5x / 25 m, 5x / 50 m |
| Stromkabellänge  | m     | 1,50                 |                      |                      |
| Schutzart  |       | IP X4                |                      |                      |
| Nettogewicht   | kg    | 12,40                | 13,80                | 15,20                |
| Abmessungen (L x B x H)                                    | mm    | 543 x 234 x 304      |                      | 591 x 234 x 304      |
| <b>Artikelnr.</b>  |       | <b>43122</b>         | <b>43123</b>         | <b>43124</b>         |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

\*\* Basis der Datenermittlung: Wasserbedarf am Regner: 600 l/h, Druckbedarf am Regner: 2,0 bar, geodätischer Höhenunterschied gesamt: 5 m. Verwendung von 3/4"-Schläuchen (19 mm).



Pumpenkennlinien-Übersicht Bewässern (> Siehe Seite 406)

# ProMax GardenClassic

Leise, kräftig, effizient

## + SELBSTANSAUGEND

Binnen kürzester Zeit saugt die Pumpe aus bis zu 8 m Tiefe Wasser an

## + GUT TRAGBAR

Ergonomisch geformter und extrem stabiler Handgriff

## + 2-STUFIG

Kraftvoll bewässern in 2 Leistungsstufen: mit 3.000 oder 4.500 Litern pro Stunde

## + BRUCHFEST

Verchromte Metallschraube für problemloses Öffnen mittels Werkzeug (Schlüsselweite 18) auch bei «festsitzendem» Gewinde besteht keine Bruchgefahr

## + IMMER GESICHERT

Thermischer Trockenlaufschutz



## + EINFACH BEFÜLLBAR

Mit separater und oben liegender Einfüllöffnung

## + PRAKTISCH

Oben liegender und damit von allen Seiten gut einsehbarer und zu erreichender Kippschalter in blau

## + HERVORRAGENDE LAUFRUHE

Dank Hydraulikgehäuse aus Grauguss



**1. Werkzeugtauglich**

Verchromte Metallschraube für problemloses Öffnen mittels Werkzeug (Schlüsselweite 18) auch bei "festsitzendem" Gewinde ohne Bruchgefahr

**2. Einfaches Befüllen**

Mit separater und oben liegender Einfüllöffnung

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt  |       | ProMax Garden Classic 3000 | ProMax Garden Classic 4500 |
|--|-------|----------------------------|----------------------------|
| Fördermenge Q max.   | l/h   | 3000                       | 4500                       |
| Förderhöhe H max.  | m     | 41,00                      | 44,00                      |
| Druck max.   | bar   | 4,1                        | 4,4                        |
| Leistungsaufnahme  | W     | 600                        | 900                        |
| Leistungsaufnahme  | PS    | 0,8                        | 1,2                        |
| Nennspannung   |       | 230 V / 50 Hz              |                            |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) *                        | Jahre | 2 + 1                      |                            |
| Selbstansaughöhe max.                                      | m     | 8                          |                            |
| Pumpenlaufwerk   |       | 1-stufig                   |                            |
| Automatik-Funktion   |       | Nein                       |                            |
| Anschluss Saugseite  |       | G 1                        |                            |
| Anschluss Druckseite                                       |       |                            |                            |
| Regneranschlusskapazität / max. Schlauchlänge je Regner ** |       | 1x / 50 m, 2x / 25 m       | 3x / 25 m, 3x / 50 m       |
| Stromkabellänge  | m     | 1,50                       |                            |
| Schutzart  |       | IP 44                      |                            |
| Nettogewicht   | kg    | 8,20                       | 9,20                       |
| Abmessungen (L x B x H)                                    | mm    | 354 x 180 x 251            | 364 x 180 x 251            |
| <b>ArtikeInr.</b>  |       | <b>43118</b>               | <b>43119</b>               |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

\*\* Basis der Datenermittlung: Wasserbedarf am Regner: 600 l/h, Druckbedarf am Regner: 2,0 bar, geodätischer Höhenunterschied gesamt: 5 m. Verwendung von 3/4"-Schläuchen (19 mm).

Pumpenkennlinien-Übersicht Bewässern (> Siehe Seite 406)



# ProMax Pressure Well Automatic

## Automatisch am Start

### + INTEGRIERTE AUTOMATIK- STEUERUNG

Nähere Informationen zur Funktionsweise der Automatik finden Sie auf den Ratgeberseiten

### + HÄLT SAND STAND

Fördert problemlos Wasser mit einer Sandkonzentration von maximal 50 g Sand pro m<sup>3</sup> Wasser

### + HOCHWERTIG

Solides Gehäuse aus Edelstahl

### + SCHLANK

Passt ideal in Brunnen mit einem Durchmesser ab 75 mm

### + GUT GESCHÜTZT

Vorfilter aus Edelstahl und Fußerhöhung schützen vor Verschmutzung

### + PRAKTISCH

1"-Innengewinde mit Metalleinsatz, für dauerhaftes Verbinden mit den gängigen Anschlüssen

### + SICHER

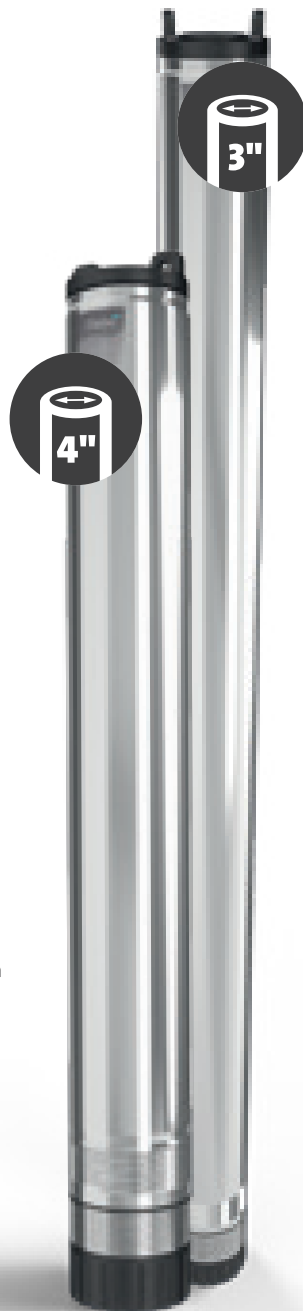
Ausgestattet mit Trockenlaufschutz

### + FÜR SELBSTVERSORGER

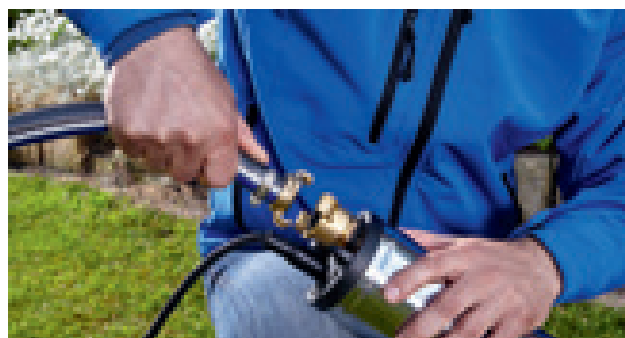
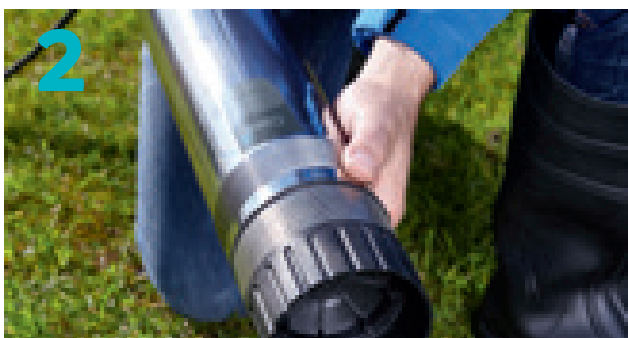
Wasserversorgung aus dem eigenen Brunnen mit bis zu 6.000 Litern pro Stunde und maximal 6,0 bar

### + KRÄFTIG, ABER LEISE

Mehrstufiges Pumpenlaufwerk für die geräuscharme Installation im Brunnenwasser







**1. Geringer Durchmesser**

Passt ideal in Brunnen mit einem Durchmesser ab 75 mm

**2. Gut geschützt**

Vorfilter aus Edelstahl und Fußerhöhung schützen vor Verschmutzung

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt  |       | ProMax Pressure Well Automatic 3000/15 | ProMax Pressure Well Automatic 6000/8 |
|--|-------|--|---------------------------------------|
| Fördermenge Q max.   | l/h   | 3000                                   | 6000                                  |
| Förderhöhe H max.  | m     | 60,00                                  | 57,00                                 |
| Druck max.   | bar   | 6,0                                    | 5,7                                   |
| Leistungsaufnahme  | W     | 800                                    | 1100                                  |
| Leistungsaufnahme  | PS    | 1,0                                    | 1,5                                   |
| Nennspannung   |       | 230 V / 50 Hz                          |                                       |
| Garantie *   | Jahre | 2                                      |                                       |
| Pumpenlaufwerk   |       | 15-stufig                              | 8-stufig                              |
| Tauchtiefe max.  | m     |  | 20,00                                 |
| Automatik-Funktion   |       |  | Ja                                    |
| Anschluss Saugseite  |       |  | -                                     |
| Anschluss Druckseite                                       |       |  | G 1                                   |
| Regneranschlusskapazität / max. Schlauchlänge je Regner ** |       | 2x / 50 m, 3x / 25 m                   | 5x / 25 m, 5x / 50 m                  |
| Stromkabellänge  | m     |  | 30,00                                 |
| Schutzart  |       |  | IP X8                                 |
| Nettogewicht   | kg    | 12,60                                  | 13,80                                 |
| Abmessungen (L x B x H)                                    | mm    | 74 x 74 x 1085                         | 98 x 98 x 814                         |
| <b>Artikelnr.</b>  |       | <b>73362</b>                           | <b>43134</b>                          |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

\*\* Basis der Datenermittlung: Wasserbedarf am Regner: 600 l/h, Druckbedarf am Regner: 2,0 bar, geodätischer Höhenunterschied gesamt: 5 m. Verwendung von 14"-Schläuchen (19 mm).

Pumpenkennlinien-Übersicht Bewässern (> Siehe Seite 406)



# ProMax Pressure Well

Höchst flexibel in jeder Tiefe



## WASSERFÖRDERUNG AUS GROSSEN TIEFEN

70 m Förderhöhe garantieren eine hervorragende Bewässerungsleistung



## PRAKTISCH

1"-Innengewinde mit Metalleinsatz, für dauerhaftes Verbinden mit den gängigen Anschlüssen



## SCHLANK

Passt ideal in Brunnen mit einem Durchmesser ab 75 mm



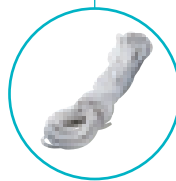
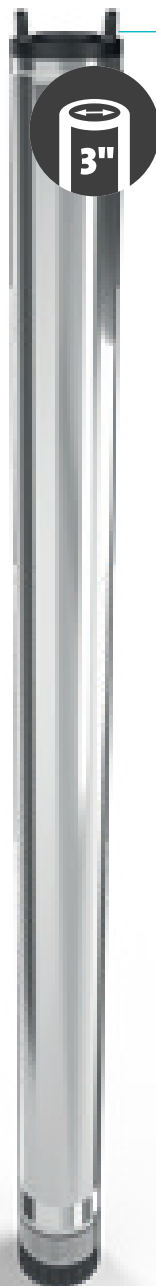
## HOCHWERTIG

Solides Gehäuse aus Edelstahl



## HÄLT SAND STAND

Fördert problemlos Wasser mit einer Sandkonzentration von maximal 150 g Sand pro m<sup>3</sup> Wasser



## KRÄFTIG, ABER LEISE

Mehrstufiges Pumpenlaufwerk für die geräuscharme Installation im Brunnenwasser



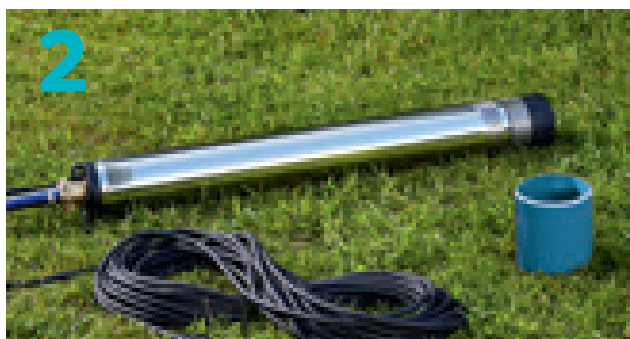
## VOLL AUTOMATISCH

Pumpt in Verbindung mit dem automatischen Druckschalter ProMax Garden Automatic Switch (44538) vollkommen selbstständig



## DURCHDACHT

Integriertes Rückschlagventil hält das Wasser in der Leitung



**1. Gut geschützt**

Vorfilter aus Edelstahl und Fußerhöhung schützen vor Verschmutzung

**2. Hochwertig & solide**

Gehäuse aus Edelstahl

**3. Geringer Durchmesser**

Passt ideal in Brunnen mit einem Durchmesser ab 75 mm

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt  |       | ProMax Pressure Well 3000/18 |
|--|-------|------------------------------|
| Fördermenge Q max.   | l/h   | 3000                         |
| Förderhöhe H max.  | m     | 70,00                        |
| Druck max.   | bar   | 7,0                          |
| Leistungsaufnahme  | W     | 900                          |
| Leistungsaufnahme  | PS    | 1,2                          |
| Nennspannung   |       | 220 – 240 V / 50 Hz          |
| Garantie *   | Jahre | 2                            |
| Pumpenlaufwerk   |       | 18-stufig                    |
| Tauchtiefe max.  | m     | 20,00                        |
| Automatik-Funktion   |       | Nein                         |
| Anschluss Saugseite  |       | -                            |
| Anschluss Druckseite                                       |       | G 1                          |
| Regneranschlusskapazität / max. Schlauchlänge je Regner ** |       | 3x / 25 m, 3x / 50 m         |
| Stromkabellänge  | m     | 30,00                        |
| Schutzart  |       | IP X8                        |
| Nettogewicht   | kg    | 12,80                        |
| Abmessungen (L x B x H)                                    | mm    | 74 x 74 x 1085               |
| <b>Artikelnr.</b>  |       | <b>70896</b>                 |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

\*\* Basis der Datenermittlung: Wasserbedarf am Regner: 600 l/h, Druckbedarf am Regner: 2,0 bar, geodätischer Höhenunterschied gesamt: 5 m. Verwendung von 14"-Schläuchen (19 mm).

Pumpenkennlinien-Übersicht Bewässern (> Siehe Seite 406)



# ProMax Pressure Automatic

## Drucksicher in jeder Lage



### + HÄLT SAND STAND

Fördert problemlos Wasser mit einer Sandkonzentration von maximal 50 g Sand pro m<sup>3</sup> Wasser

### + VARIABLEL STANDFUSS

Unterschiedliche Aufstellungsvarianten: z. B. speziell für Zisternen mit Gummiinsätzen, die Geräusche reduzieren

### + HOCHWERTIG

Solides Gehäuse aus Edelstahl

### + INTEGRIERTE AUTOMATIKSTEUERUNG

Nähere Informationen zur Funktionsweise der Automatik finden Sie auf den Ratgeberseiten

### + FÜR SELBSTVERSORGER

Automatische Wasserversorgung aus dem eigenen Brunnen, Schacht oder Zisterne mit 6.000 Litern pro Stunde und maximal 5,7 bar oder mit 5.500 Litern pro Stunde und maximal 3,5 bar

### + KRÄFTIG, ABER LEISE

8-stufiges oder 5-stufiges Pumpenlaufwerk, für die geräuscharme Installation im Brunnen- oder Zisternenwasser

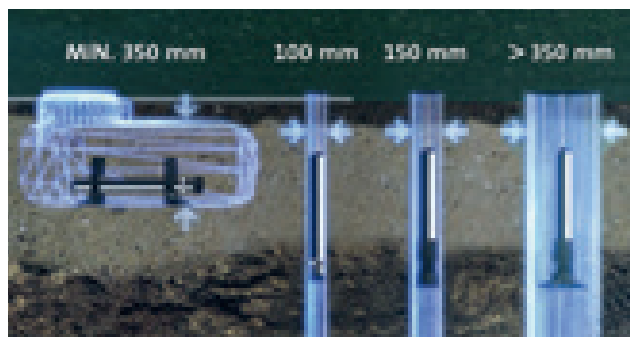
### + SICHER

Ausgestattet mit Trockenlaufschutz

### + GUT GESCHÜTZT

Vorfilter aus Edelstahl und Fußerrhöhung schützen vor Verschmutzung





**1. Die Vielseitige**

Sowohl für die senkrechte als auch für die waagerechte Aufstellung

**2. Praktisch**

Innengewinde G 1 mit Metalleinsatz für dauerhaftes Verbinden mit den gängigen Anschlüssen

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt  |       | ProMax Pressure Automatic 5500/5 | ProMax Pressure Automatic 6000/8 |
|--|-------|----------------------------------|----------------------------------|
| Fördermenge Q max.   | l/h   | 5500                             | 6000                             |
| Förderhöhe H max.  | m     | 35,00                            | 57,00                            |
| Druck max.   | bar   | 3,5                              | 5,7                              |
| Leistungsaufnahme  | W     | 800                              | 1100                             |
| Leistungsaufnahme  | PS    | 1,1                              | 1,5                              |
| Nennspannung   |       | 220 - 240 V / 50 Hz              | 230 V / 50 Hz                    |
| Garantie *   | Jahre |                                  | 2                                |
| Pumpenlaufwerk   |       | 5-stufig                         | 8-stufig                         |
| Tauchtiefe max.  | m     |                                  | 20,00                            |
| Automatik-Funktion   |       |                                  | Ja                               |
| Anschluss Saugseite  |       |                                  | -                                |
| Anschluss Druckseite                                       |       |                                  | G 1                              |
| Regneranschlusskapazität / max. Schlauchlänge je Regner ** |       | 2x / 25 m, 2x / 50 m             | 5x / 25 m, 5x / 50 m             |
| Stromkabellänge  | m     |                                  | 30,00                            |
| Schutzart  |       |                                  | IP X8                            |
| Nettogewicht   | kg    | 13,30                            | 14,90                            |
| Abmessungen (L x B x H)                                    | mm    | 98 x 98 x 763                    | 98 x 98 x 871                    |
| Artikelnr.   |       | <b>57774</b>                     | <b>43133</b>                     |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

\*\* Basis der Datenermittlung: Wasserbedarf am Regner: 600 l/h, Druckbedarf am Regner: 2,0 bar, geodätischer Höhenunterschied gesamt: 5 m, Verwendung von 3/4"-Schläuchen (19 mm).

Pumpenkennlinien-Übersicht Bewässern (> Siehe Seite 406)



# ProMax Pressure Cistern

## Standhaft in Brunnen- und Regenwasser

### + GUT GESCHÜTZT

Vorfilter aus Edelstahl und Fußerhöhung schützen vor Verschmutzung

### + PRAKTISCH

1"-Innengewinde mit Metalleinsatz, für dauerhaftes Verbinden mit den gängigen Anschlüssen

### + VOLL AUTOMATISCH

In Verbindung mit dem automatischen Druckschalter ProMax Garden Automatic Switch (44538) steuerbar

### + KRÄFTIG, ABER LEISE

6-stufiges Pumpenlaufwerk für die geräuscharme Installation im Brunnenwasser

### + DURCHDACHT

Integrierter Rückflusstopp hält das Wasser in der Leitung

### + ERHÖHTER STAND

Durch den praktischen Fuß steht die Pumpe erhöht und es werden weniger Schmutzpartikel vom Zisternenboden angesaugt

### + HOCHWERTIG

Solides Gehäuse aus Edelstahl

### + SICHER

Bei zu niedrigem Wasserstand schützt der Schwimmerschalter die Pumpe vor Trockenlauf





**1. Praktisch**

Innengewinde G 1 mit Metalleinsatz für dauerhaftes Verbinden mit den gängigen Anschlüssen



**2. Praktischer Standfuß**

Durch den praktischen Fuß steht die Pumpe erhöht und es werden weniger Schmutzpartikel vom Zisternenboden angesaugt

**TECHNISCHE DATEN**

|  |                                |               |
|--|--------------------------------|---------------|
| <b>Produkt</b>   | ProMax Pressure Cistern 6000/6 |               |
| Fördermenge Q max.   | l/h                            | 6000          |
| Förderhöhe H max.  | m                              | 45,00         |
| Druck max.   | bar                            | 4,5           |
| Leistungsaufnahme  | W                              | 950           |
| Leistungsaufnahme  | PS                             | 1,3           |
| Nennspannung   | 220 - 240 V / 50 Hz            |               |
| Garantie *   | Jahre                          | 2             |
| Pumpenlaufwerk   | 6-stufig                       |               |
| Tauchtiefe max.  | m                              | 20,00         |
| Automatik-Funktion   | Schwimmerschalter              |               |
| Anschluss Saugseite  | -                              |               |
| Anschluss Druckseite                                       | G 1                            |               |
| Regneranschlusskapazität / max. Schlauchlänge je Regner ** | 4x / 25 m, 4x / 50 m           |               |
| Stromkabellänge  | m                              | 30,00         |
| Schutzart  | IP X8                          |               |
| Nettogewicht   | kg                             | 11,10         |
| Abmessungen (L x B x H)                                    | mm                             | 98 x 98 x 668 |
| <b>Artikelnr.</b>  | <b>57775</b>                   |               |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

\*\* Basis der Datenermittlung: Wasserbedarf am Regner: 600 l/h, Druckbedarf am Regner: 2,0 bar, geodätischer Höhenunterschied gesamt: 5 m. Verwendung von 14"-Schläuchen (19 mm).



Pumpenkennlinien-Übersicht Bewässern (> Siehe Seite 406)

# ProMax Rain

## Unser Ressourcenschoner

### + KÜHLUNGSFUNKTION

Bauweise der Pumpe gewährleistet eine Wasserumspülung des Motors auch bei niedrigem Wasserstand

### + EINFACHE ANSCHLUSSMONTAGE

Oben liegender Druckstutzen mit 1" Außengewinde

### + ROBUST & ZUVERLÄSSIG

Automatisches Ein- und Ausschalten per Schwimmerschalter

### + EFFEKTIVER PARTIKELFANG

Das feine Filtersieb verhindert das Ansaugen von Schmutzpartikeln und das Verstopfen von Leitungen und Gießgeräten

### + GUT TRAGBAR

Ergonomisch geformter Handgriff

### + DURCHDACHT

Einfache Aufhängung am Griff



### INKLUSIVE

Im Lieferumfang ist ein Schlauchknickschutz enthalten, der gleichzeitig auch eine gute Befestigungsmöglichkeit für einen 1/2" Schlauch am Regenfassrand bietet

### + SATTER DRUCK

Das spezielle Kanallaufrohr ermöglicht einen hohen Wasserdruck, ideal für die Bewässerung







**1. Effektiver Partikelfang**

Feines Filtersieb verhindert das Ansaugen von Schmutzpartikeln und das Verstopfen von Leitungen und Gießgeräten

**2. Durchdachter Griff**

Einfache Aufhängung der Pumpe

**3. Knickschutz und Schlauchhalterung**

Im Lieferumfang ist ein Schlauchknickschutz enthalten, der gleichzeitig auch eine gute Befestigungsmöglichkeit für einen 1/2" Schlauch am Regenfassrand bietet

**TECHNISCHE DATEN**

|                         |                   |                 |
|-------------------------|-------------------|-----------------|
| <b>Produkt</b>          | ProMax Rain 4000  |                 |
| Fördermenge Q max.      | l/h               | 4000            |
| Förderhöhe H max.       | m                 | 12,00           |
| Druck max.              | bar               | 1,2             |
| Leistungsaufnahme       | W                 | 370             |
| Leistungsaufnahme       | PS                | 0,5             |
| Nennspannung            | 230 V / 50 Hz     |                 |
| Garantie *              | Jahre             | 2               |
| Tauchtiefe max.         | m                 | 7,00            |
| Korngröße max.          | mm                | -               |
| Automatik-Funktion      | Schwimmerschalter |                 |
| Anschluss Druckseite    | G 1               |                 |
| Stromkabellänge         | m                 | 10,00           |
| Schutzart               | IP X8             |                 |
| Nettogewicht            | kg                | 5,00            |
| Abmessungen (L x B x H) | mm                | 177 x 167 x 317 |
| <b>Artikelnr.</b>       | <b>47750</b>      |                 |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

Pumpenkenntlinien-Übersicht Bewässern (> Siehe Seite 406)



# Pressurekit Tankmontage m. Druckschalter

Kombinieren Sie Ihr individuelles Hauswasserwerk

## + KOMPLETT-SET

Inklusive Dichtmaterial  
und Verbindungsstutzen  
für die Montage an der  
Pumpe

## + DO IT YOURSELF HAUSWASSERWERK

Baukastensystem für das  
eigene Hauswasserwerk.  
Benötigt werden:  
WaterTank, PressureKit,  
Panzerschlauch und  
Gartenpumpe

## + PERFECT ABGESTIMMT

Passend für alle Garten-  
pumpen der Baureihe  
ProMax Garden Classic und  
ProMax Garden

## + INKLUSIVE

Verteilerstück für den  
Anschluss des Panzerschlauches

## + STABIL

Robust verarbeitet und aus  
wetterfestem Material für  
langanhaltende Freude am  
Design

## + INDIVIDUELL JUSTIEREN

Ein- und Abschaltdruck der  
Pumpe kann von einer  
Fachkraft eingestellt werden

## + PERFECT AUSRICHTEN

Montagestück mit  
Justierflansch für  
optimale Positionierung  
des Druckschalters auf  
der Pumpe



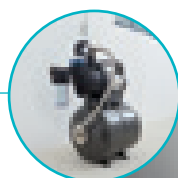
| Artikelnummer | Bezeichnung                              | Beschreibung |
|---------------|--|--------------|
| 44542         | Pressurekit Tankmontage m. Druckschalter | -            |

# WaterTank

## Kombinieren Sie Ihr individuelles Hauswasserwerk

### FLEXIBLE MONTAGE

Sternförmiges Lochbild, um die Montage verschiedener Pumpentypen zu erleichtern



### HOCHWERTIG

Anschlussflansch aus Edelstahl

### LANGLEBIG

Membran aus EPDM

### SOLIDE VERBINDUNG

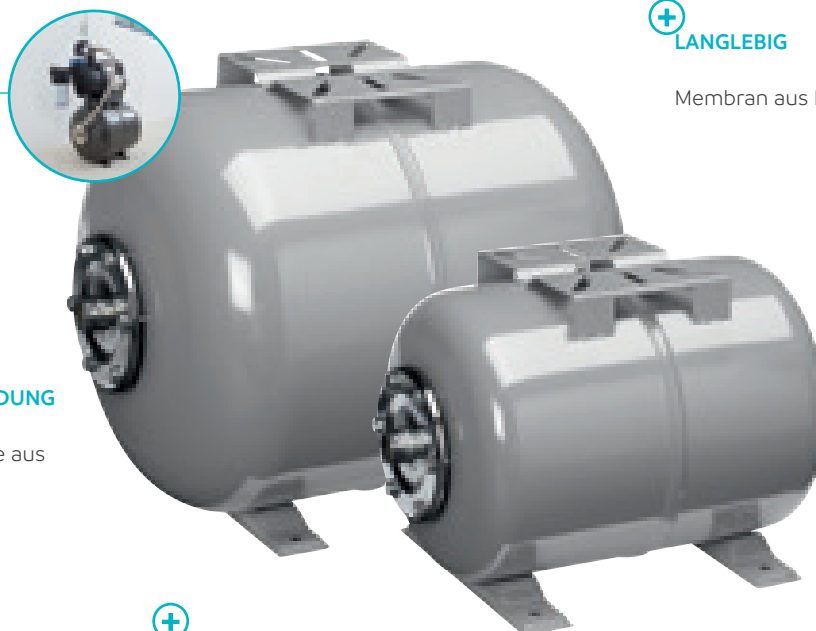
1" Außengewinde aus Edelstahl

### BEQUEME WARTUNG

Gut zugängliches Ventil, um den Vorpressdruck von 1,5 bar zu prüfen

### FESTER STAND

4 Montagelöcher gewährleisten die sichere Verbindung mit dem Untergrund



### TECHNISCHE DATEN

| Artikelnr.              | WaterTank 22 l | WaterTank 50 l |
|-------------------------|----------------|----------------|
| Abmessungen (L x B x H) | m              | -              |
| Nettogewicht            | kg 4,80        | 7,50           |
| Garantie                | Jahre          | 2              |
| Volumen in Liter        | l 22           | 50             |
| Händler-VE              | 44539          | 44540          |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

# ProMax Schwimmende Entnahme

Anschlussfertige Komplettsätze für Saugleitungen  
oder zur oberflächennahen Wasserentnahme

## + CLEVER DURCHDACHT

Die schwimmende Ansauggarnitur verhindert das Ansaugen von Schmutz und Schlick aus Brunnen oder Zisterne

## + GROSSZÜGIG DIMENSIONIERT

Schwimmball mit sicherem Auftrieb gewährleistet die oberflächennahe Wasserentnahme

## + EINFACH NACHRÜSTBAR

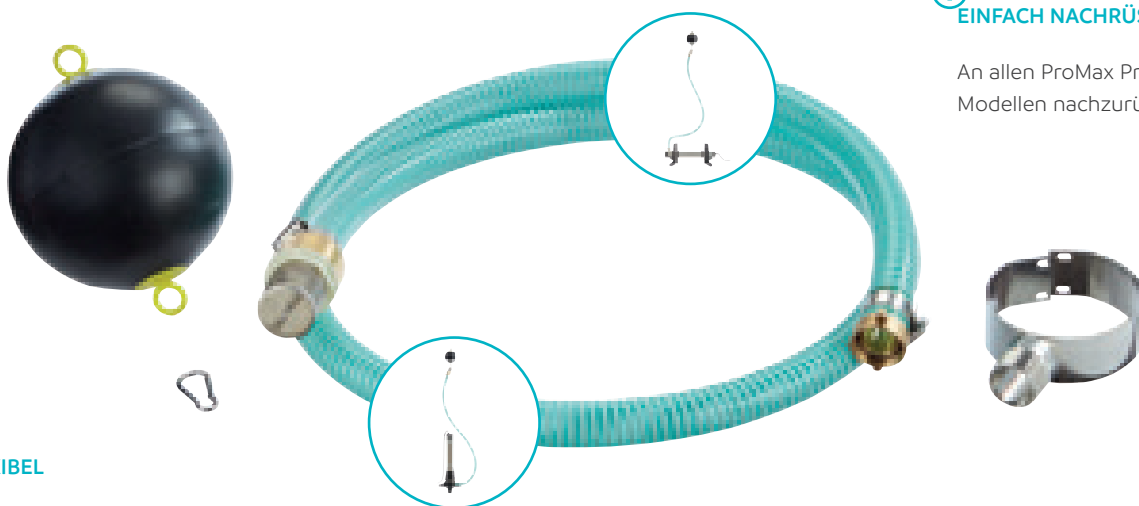
An allen ProMax Pressure Modellen nachzurüsten

## + FLEXIBEL

Der 2 m lange bewegliche, sinkfähige Spiralschlauch gewährleistet einen sicheren Wasserzulauf

## + GUT GEFILTERT

Integrierter Vorfilter am Rückschlagventil verhindert das Eindringen von Schmutzpartikeln in das Leitungssystem



| Artikelnummer | Bezeichnung                 | Beschreibung |
|---------------|-----------------------------|--------------|
| 57772         | ProMax Schwimmende Entnahme |              |

# Schritt für Schritt

## ProMax Schwimmende Entnahme



# Elektronische Pumpensteuerung

Gartenpumpen ganz einfach automatisieren.



## PERFKT ABGESTIMMT

Passend für alle Gartenpumpen der Baureihe ProMax Garden Classic und ProMax Garden



## SIMPLE BEDIENUNG

2 LEDs und ein Taster für einfache Handhabung



## SELBSTSTÄNDIG

Druckschalter zur Automatisierung von Gartenpumpen mit mehr als 1,5 bar



## FIX MONTIERT

1" Gewinde ermöglicht einfachen Zusammenbau



## EINFACHE INSTALLATION

1" Doppelnippel im Lieferumfang enthalten



## VOLLE KONTROLLE

Eingebautes Manometer zum Check des Betriebszustandes



## GUT GESICHERT

Integrierter Trockenlaufschutz



| Artikelnummer | Bezeichnung                    | Beschreibung  |
|---------------|--------------------------------|---|
| 44538         | ProMax Garden Automatic Switch | Zubehör zur Automatisierung von manuellen Gartenpumpen (mit mehr als 1,5 bar) für die Gartenbewässerung<br>Schnelle Montage dank 1"-Gewinde<br>Unkomplizierte Bedienung mit integriertem Manometer für die Kontrolle des Betriebszustands<br>Inklusive Trockenlaufschutz für den sicheren Betrieb |

# Panzerschlauch

Kombinieren Sie Ihr individuelles Hauswasserwerk



**+ HOCHWERTIG**

Flexibler und rostfreier Anschlusschlauch

**+ EMPFEHLUNG**

Panzerschlauch 65 cm für ProMax Garden Classic und Panzerschlauch 80 cm für ProMax Garden

**+ OPTIMAL**

Verbindung zwischen Pumpe und Druckkessel mit 2 Flachdichtungen

| Artikelnummer | Bezeichnung          | Beschreibung   |
|---------------|----------------------|--|
| 45304         | Panzerschlauch 65 cm | Flexibler, rostfreier Anschlusschlauch<br>Optimal für die Verbindung zwischen Pumpe und Druckkessel<br>Empfehlung: Panzerschlauch 65 cm für ProMax Garden Classic und Panzerschlauch 80 cm für ProMax Garden |
| 45482         | Panzerschlauch 80 cm | Ein gerades Ende (1" Außengewinde)<br>Ein Ende mit 90° Winkel und Überwurf (1" Innengewinde)<br>Mit 2 Flachdichtungen  |

# Wasserfilter und Filtereinsätze

Wasserfilter bieten zusätzlichen Schutz bei Partikeln im Wasser

## + WIDERSTANDSFÄHIG

Geeignet für hohen Betriebsdruck bis zu 8 bar

## + SOLIDE

Hochwertige 1" Messing-Innengewinde

## + ZUVERLÄSSIG

Mit 250 micron Filtereinsatz, optional auch 80 micron erhältlich

## + MÜHELOS ENTLÜFTEN

Stabile Messing-Entlüftungsschraube

## + ROBUST

Filtergehäuse aus schlagfestem Kunststoff

## + GROSSZÜGIG

Hohe Durchflussmenge von max. 7.000 l/h



| Artikelnummer | Bezeichnung                             | Beschreibung   |
|---------------|---|--|
| 44529         | Filter kurz 1"                          | –  |
| 44530         | Filter lang 1"                          | –  |
| 44531         | Filtereinsatz kurz Einweg, 80 micron    | Einweg-Fadenfilter-Einsatz<br>Gegen Sand und Feststoffe          |
| 44532         | Filtereinsatz lang Einweg, 80 micron    | Filterwirkung: 80 µm   |
| 44533         | Filtereinsatz kurz waschbar, 250 micron | Waschbarer Kunststoff-Filtereinsatz<br>Gegen Sand und Feststoffe |
| 44534         | Filtereinsatz lang waschbar, 250 micron | Filterwirkung: 250 Micron  |



# Anschlusset

## Sicherung der dauerhaften Pumpenbefestigung im Schacht

**+**  
UNIVERSELL

Für alle Tiefbrunnenpumpen



**+**  
DAUERHAFT

Sichere und robuste Befestigung im Schacht durch Edelstahlkarabinerhaken (50 x 5 mm) und Edelstahlschraubklemme




**+**  
ROBUST

3-mm-Edelstahlseil  
mit 20 Länge

### TECHNISCHE DATEN

|              |                              |      |
|--------------|------------------------------|------|
| Produkt      | Anschlusset Pressure Well VA |      |
| Nettogewicht | kg                           | 0,76 |
| Artikelnr.   | 76757                        |      |

# Brausen & Regner

| Artikelnummer   | Bezeichnung                             | Beschreibung  |
|---|---|---|
|  44509   | Gartenbrause 6-Strahl 3/4" Innengewinde | Material: Leichtmetall<br>Massive Ausführung<br>Kunststoffbeschichtet<br>Angenehme Handhabung<br>Anschlussgewinde: IG 3/4" mit Dichtung<br>Mit montierter Messing-Steckkupplung<br>6-fach verstellbar<br>Feststellbar<br>Strahlenarten: Normalstrahl, Brausestrahl, Druckstrahl, Nebelstrahl, Fächerstrahl, Sprühstrahl   |
|  44510   | Gartenspritze 3/4" Innengewinde         | Material: Leichtmetall<br>Massive Ausführung<br>Kunststoffbeschichtet<br>Angenehme Handhabung<br>Anschlussgewinde: IG 3/4" mit Dichtung<br>Mit montierter Messing-Steckkupplung<br>Stufenlos verstellbar von Sprühstrahl auf Vollstrahl<br>Feststellbar   |
|  44474 | Gießgeräte Set 60 cm                    | Sanftes Wasserbild für die flexible Bewässerung<br>Anschlussfertiges Komplettsset, alle nötigen Dichtungen sind bereits vormontiert<br>Mit waschbarem Filtersieb um Verstopfungen des Brausekopfes zu vermeiden<br>Brausekopf aus Aluminium<br>Bohrungen im Brausekopf: 0,7 mm Durchmesser<br>Mit angenehmem Kunststoffgriff zur besseren Handhabung<br>Rohr aus Aluminium<br>Rohrlänge: 60 cm<br>Mit regulierbarem Kugelhahn zur besseren Dosierung bei der Bewässerung<br>Mit Schnellkupplung (Nockenweite 40 mm) – einfach per Bajonettverschluss an die Schlauchleitung anschließen |









# Klickkupplungen

## Gartenschläuche perfekt verbunden

|   | Artikelnummer | Bezeichnung                              | Beschreibung  |
|---|---------------|--|---|
|    | 44511         | Hahnanschluss mit Innengewinde 1/2"      | Material: Messing verchromt<br>Schnell und sicher montiert  |
|    | 44512         | Hahnanschluss mit Innengewinde 3/4"      | Bildet eine solide Verbindung mit Klickkupplungen<br>Mit Rändelung zur einfachen, handfesten Montage<br>Mit O-Ring Dichtung auf der Steckseite  |
|    | 44513         | Hahnanschluss mit Innengewinde 1"        | Mit innenliegender Flachdichtung auf der Gewindeseite   |
|    | 44514         | Hahnanschluss mit Außengewinde 1/2"      | Material: Messing verchromt<br>Schnell und sicher montiert  |
|    | 44515         | Hahnanschluss mit Außengewinde 3/4"      | Bildet eine solide Verbindung mit Klickkupplungen<br>Mit Rändelung zur einfachen, handfesten Montage<br>Mit O-Ring Dichtung auf der Steckseite  |
|   | 44516         | Klickkupplung 1/2"                       | Material: Messing verchromt<br>Mit 3 Edelstahlkugeln für besonders sichere Verbindung zum Hahnanschluss   |
|  | 44517         | Klickkupplung 3/4"                       | Mit Rändelung zur einfachen, handfesten Montage   |
|  | 44518         | Klickkupplung mit Wasserstop 1/2"        | Material: Messing verchromt   |
|  | 44519         | Klickkupplung mit Wasserstop 3/4"        | Mit Wasserstop für mehr Betriebssicherheit - kein ungewolltes Nass werden<br>Mit 3 Edelstahlkugeln für besonders sichere Verbindung zum Hahnanschluss   |
|  | 44519         | Klickkupplung mit Wasserstop 3/4"        | Mit Rändelung zur einfachen, handfesten Montage   |
|  | 44520         | 2-Wege Kupplung                          | Material: Messing verchromt<br>Mit O-Ring Dichtung auf der Steckseite   |
|  | 44521         | Schlauchverbinder 1/2"                   | Material: Messing verchromt<br>Mit Rändelung zur einfachen, handfesten Montage<br>Zur einfachen Verbindung von 1/2" Schläuchen  |
|  | 44522         | Schlauchverbinder 3/4"                   | Material: Messing verchromt<br>Mit Rändelung zur einfachen, handfesten Montage<br>Zur einfachen Verbindung von 3/4" Schläuchen  |
|  | 44523         | 3-Wege Kupplung                          | Material: Messing verchromt<br>Mit O-Ring Dichtung auf der Steckseite<br>Ideal zur Wasserverteilung im Garten   |
|  | 44524         | 3-Wege Ventil mit 2 Absperrventilen 3/4" | Y-Verteilerstück mit 2 Kugelhähnen<br>Material: Messing verchromt<br>Abgänge einzeln absperrbar<br>1x 3/4" Innengewinde<br>2x Steckkupplung<br>Mit O-Ring Dichtung auf der Steckseite<br>Ideal zur Wasserverteilung im Garten |

# Ventile

## Optimal gesichert mit Rückschlagventilen und Kugelhähnen

|   | Artikelnummer | Bezeichnung                             | Beschreibung   |
|---|---------------|---|--|
|    | 44504         | Zwischenventil Messing federbelastet 1" | Material: Messing<br>Mit Feder   |
|    | 44505         | Zwischenventil Messing federbel. 1 1/4" | Ventilkegel aus Kunststoff mit Gummidichtung<br>Beidseitig Innengewinde<br>Sowohl für den horizontalen als auch vertikalen Einbau geeignet   |
|    | 44506         | Zwischenventil Messing federbel. 1 1/2" |  |
|    | 44507         | Fußventil Messing federbelastet 1"      | Verhindert zuverlässig den Abfall der Wassersäule in der Saugleitung von Bewässerungspumpen<br>Saugkorb schützt die Bewässerungsanlage vor groben Verunreinigungen<br>Material: Messing<br>Mit Feder |
|   | 44508         | Fußventil Messing federbelastet 1 1/4"  | Ventilkegel aus Kunststoff mit Gummidichtung<br>Saugkorb aus feinmaschigem Edelstahlgeflecht<br>Innengewinde   |
|  | 44525         | Kugelhahn voller Durchgang Inneng. 1/2" | Kugelhahn mit vollem Durchgang für geringere Reibungsverluste im Wasserkreislauf<br>Material: Messing, vernickelt  |
|  | 44526         | Kugelhahn voller Durchgang Inneng. 3/4" | Kugel: Messing, hartverchromt<br>Kugelabdichtung aus PTFE<br>Verzinkter Stahlhebel mit Kunststoff-Überzug zur angenehmen Handhabung  |
|  | 44527         | Kugelhahn voller Durchgang Inneng. 1"   | Beidseitig Innengewinde  |

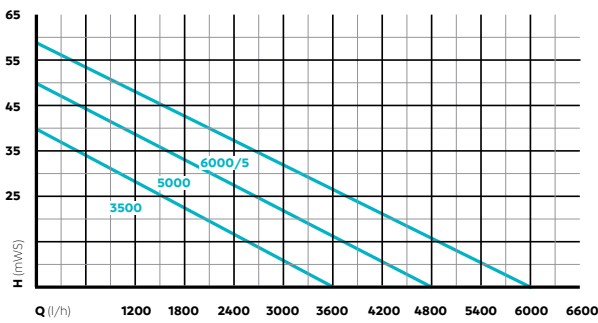


Bewässerung &  
Hauswasserwerke

# Wozu dient die Pumpenkennlinie?

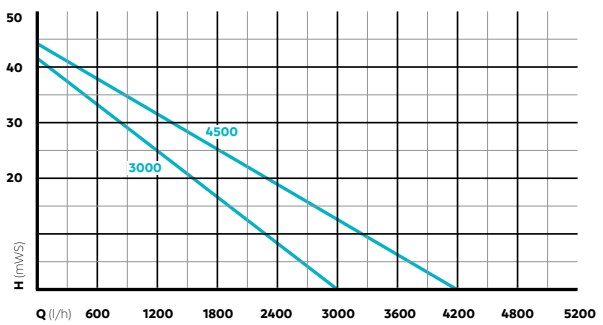
Die Pumpenkennlinie, auch Leistungsdiagramm genannt, hilft bei der richtigen Beratung. Sie zeigt das Verhältnis von Fördermenge (Q) zur Förderhöhe (H) einer Pumpe an. Die Förderhöhe wird angegeben in mWS (Meter Wassersäule), 1 mWS ~ 0,1 bar.

## PROMAX GARDEN 3500 – 6000/5



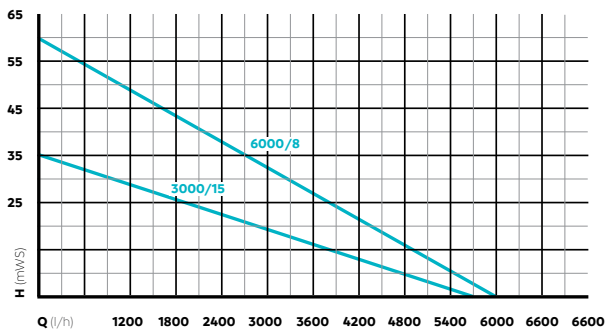
Gartenpumpen  
 > Seite 380

## PROMAX GARDEN CLASSIC 3000 – 4500



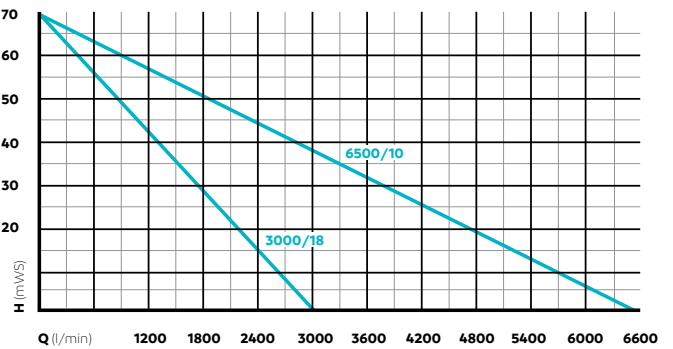
Gartenpumpen  
 > Seite 382

## PROMAX PRESSURE WELL AUTOMATIC 3000/15 – 6000/8



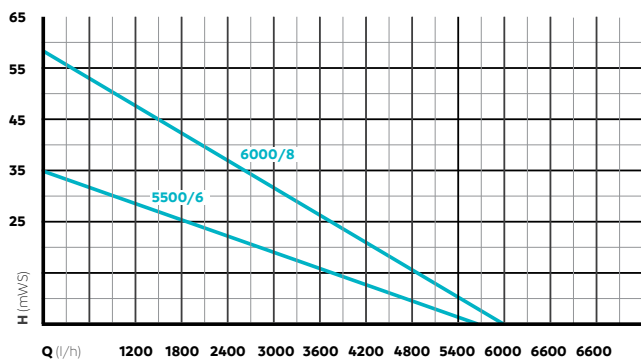
Tiefbrunnenpumpen  
 > Seite 384

## PROMAX PRESSURE WELL 3000/15 – 6500/10



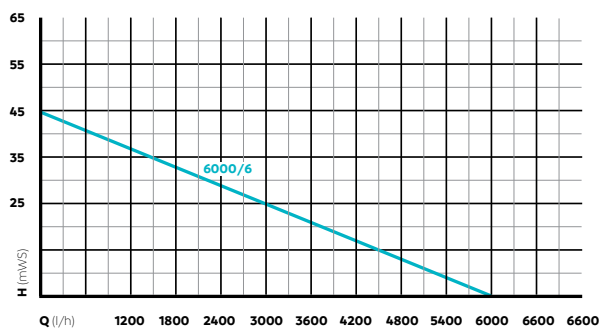
Tiefbrunnenpumpen  
 > Seite 386

**PROMAX PRESSURE WELL AUTOMATIC 5500/6 – 6000/8**



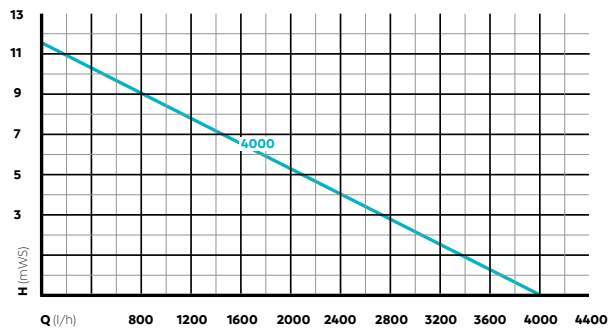
Tiefbrunnenpumpen  
 > Seite 388

**PROMAX PRESSURE CISTERN 6000/6**



Zisternenpumpen  
 > Seite 390

**PROMAX RAIN 4000**



Regenfasspumpen  
 > Seite 392

# ENTWÄSSERUNG







Alle aktuellen Preise finden Sie unter:  
[www.oase.com/preise](http://www.oase.com/preise)

## ENTWÄSSERUNGSPUMPEN

### KLARWASSERTAUCHPUMPEN

> *Ab Seite 416*

### SCHMUTZWASSERTAUCHPUMPEN

> *Ab Seite 420*



### AUSWAHLHILFE

> *Ab Seite 410*



### RATGEBER

> *Ab Seite 412*



### PUMPENKENNLINIEN ÜBERSICHT

> *Ab Seite 428*

Weitere Informationen  
finden Sie unter:  
[www.oase.com/  
entwaesserung](http://www.oase.com/entwaesserung)



# ENTWÄSSERN IN HAUS UND GARTEN



**Klar**

**Wie sieht  
Ihr Wasser aus?**

**i** **AB 20 X 20 CM GRUNDFLÄCHE:**  
Für einen beengten Auf-  
stellungsort empfehlen wir  
die ProMax ClearDrain 11000  
und 14000. Die Steuerung  
erfolgt über einen Elektro-  
sensor am Gerät.

Sie brauchen eine  
**Klarwassertauchpumpe**

**Minimaler Restwasserstand garantiert.**  
Wie hoch darf ihrer sein?



1 mm (1 l/qm)



3 mm (3 l/qm)



| Produkt                   | KLARWASSERTAUCHPUMPEN       |                             |                             | SCHMUTZWASSER-TAUCHPUMPEN  |                            |
|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|----------------------------|
|                           | ProMax<br>Clear Drain 7000  | ProMax<br>Clear Drain 11000 | ProMax<br>Clear Drain 14000 | ProMax<br>Clear Drain 6000 | ProMax<br>MudDrain 6000    |
| <b>Fördermenge</b>        | 200 l*/100 sek.<br>7500 l/h | 200 l/60 sek.<br>11500 l/h  | 200 l/50 sek.<br>14500 l/h  | 200 l/120 sek.<br>6000 l/h | 200 l/120 sek.<br>6000 l/h |
| <b>Förderhöhe</b>         | 7 m                         | 8 m                         | 12,5 m                      | 6 m                        | 5 m                        |
| <b>Automatikschaltung</b> | Schwimmerschalter           | elektronischer Sensor       |                             | Schwimmerschalter          | Schwimmerschalter          |
| <b>Seite</b>              | > 416                       | > 416                       | > 416                       | > 418                      | > Seite 426                |

## Trüb & verschmutzt



Sie brauchen eine  
**Schmutzwassertauchpumpe**

Wie stark ist Ihr Wasser verschmutzt?  
**Definieren Sie eine Korngröße**



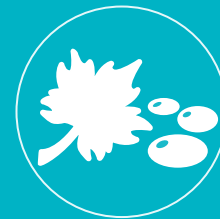
25 mm



30 mm



35 mm



40 mm



### SCHMUTZWASSTERTAUCHPUMPEN

**ProMax**  
MudDrain 7000

200 l/100 sek.  
7500 l/h

5 m

Schwimmerschalter

> 424

**ProMax**  
MudDrain 11000

200 l/60 sek.  
11500 l/h

7 m

Schwimmerschalter

> 424

**ProMax**  
MudDrain 14000

200 l/50 sek.  
14500 l/h

11 m

Schwimmerschalter

> 424

**ProMax**  
MudDrain 20000

200 l/35 sek.  
20000 l/h

10 m

Schwimmerschalter

> 422

**ProMax**  
MudDrain 25000

200 l/30 sek.  
25000 l/h

10 m

Schwimmerschalter

> 420

**ProMax**  
MudDrain 30000

200 l/25 sek.  
30000 l/h

12 m

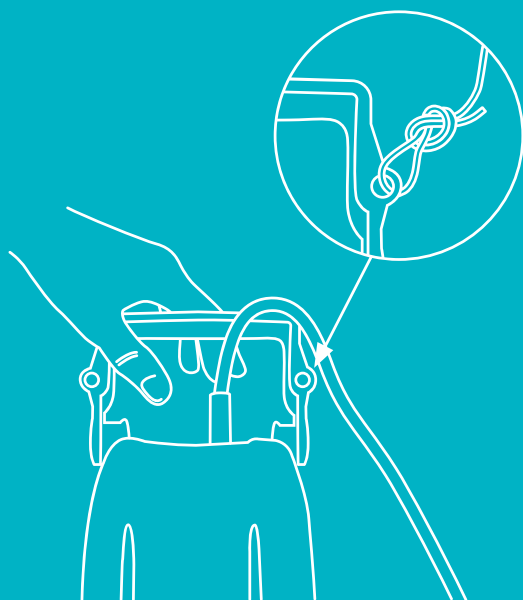
Schwimmerschalter

> 420



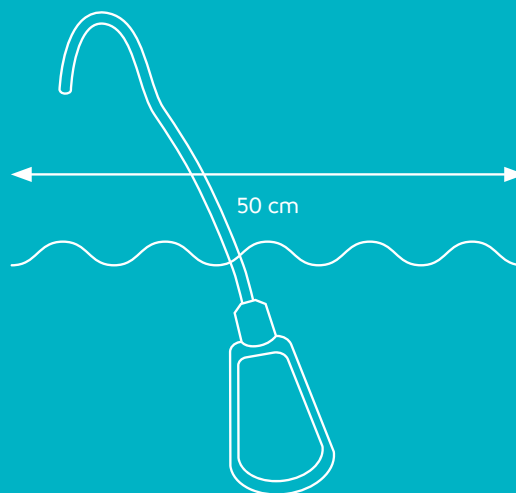
## Nutzen Sie die Förderleistung Ihrer Entwässerungspumpe optimal

Je größer der Leitungsquerschnitt, desto besser erreichen Sie die größtmögliche Förderleistung. Achten Sie insbesondere auch auf die Querschnitte von Kupplungen, Anschluss-Stücken, Ventilen oder Armaturen. Immer der kleinste freie Querschnitt im gesamten Leitungssystem hat den entscheidenden Einfluss auf die unerwünschte Reduzierung der Förderleistung. Achten sie bei der Wahl des Schlauches auf die Größe der förderbaren Partikelgrößen.



### Kabelschutz

Tragen Sie die Pumpe immer am Handgriff. Fixieren Sie ein Ablass-Seil am Handgriff, wenn Sie die Pumpe in tiefere Schächte ablassen. Ziehen Sie die Pumpe nicht am Kabel aus dem Wasser sondern an dem Seil.



### Platzbedarf des Schwimmerschalters

Beachten Sie, dass der Schwimmerschalter ausreichend Platz hat und nirgendwo blockiert wird. Er sollte immer an der Wasseroberfläche schwimmen und frei beweglich sein. Oder sie entscheiden sich für ein Modell mit elektronischen Wassersensor (nur bei ProMax ClearDrain 11000 und 14000). Diese sind auch für kleine und enge Gruben geeignet.

# Einsatzbereite Helfer – Entwässerungspumpen

Wasser im Keller? Oder möchten Sie klares oder trübes Wasser einfach umpumpen? Kein Problem.

Die Klarwassertauchpumpen OASE ProMax ClearDrain und Schmutzwassertauchpumpen OASE ProMax MudDrain stehen mit ihren großzügigen dimensionierten Motoren für den sofortigen Einsatz in verschiedenen Leistungsstufen bereit.

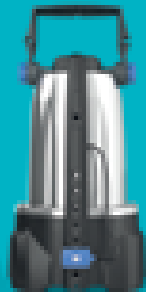
Mit den hoch dynamischen Pumpen werden bis zu 30.000 Liter pro Stunde zuverlässig abgepumpt.

## PUMPENKENNLINIE ODER LEISTUNGSDIAGRAMM

Mit Hilfe der Kennlinie kann der tatsächliche Betriebspunkt im System ermittelt werden. Zeigt das Verhältnis von Fördermenge  $Q$  (Liter pro Stunde) zu Förderhöhe  $H$  (in Metern an); 10 m Förderhöhe = 1 bar. Erreicht die Kennlinie die max. Förderhöhe, geht die Förderleistung gegen 0. Geht die Förderhöhe gegen 0, erreicht die Pumpe die max. Förderleistung.



# ENTWÄSSERUNGSPUMPEN IM ÜBERBLICK



## KLARWASSERTAUCHPUMPEN

Mit Klarwassertauchpumpen können Sie auch leicht verdrecktes Wasser ab- oder umpumpen. Das Kompaktmodell ProMax ClearDrain 6000 schafft 6.000 l/h und pumpt das Wasser bis zu einer Resthöhe von drei mm ab. Damit sind Sie auch bei Wasserschäden, etwa im Keller, gut gerüstet. Alle anderen Leistungsklassen erreichen eine Flachabsaugung bis zu 1 mm Resthöhe. Sämtliche ClearDrain-Modelle zeichnet nicht nur eine unkomplizierte Inbetriebnahme aus. Die integrierte Wasserkühlung des Motors leitet die Wärme auch besonders gut ab. Das schont Motor sowie Pumpe und sorgt für eine stabile und langlebige Laufleistung.

(> Ab Seite 416)



## SCHMUTZWASSERTAUCHPUMPEN

Unsere ProMax MudDrain Schmutzwassertauchpumpen haben ein besonders breites Leistungsspektrum, da ihre Anwendungsmöglichkeiten weit über Haus und Garten hinausgehen können. Unser Angebot reicht vom kompakten Einsteigermodell bis zu den Pumpen ProMax MudDrain 25.000 und 30.000 für Baustellen und gewerbliche Einsätze. Darüber hinaus weisen sie eine hohe Standfestigkeit auch auf weichem und schlammigem Untergrund auf. Sämtliche Pumpen sind äußerst robust und ergonomisch gestaltet. Die Förderleistungen reichen bis zu 30.000 l/h. Je nach Modell können Schmutzpartikel von 25 bis 40 mm Durchmesser aufgenommen werden.

(> Ab Seite 420)

# ProMax ClearDrain 7000 – 14000

## Bis zum letzten Millimeter

### + HANDLICH

Verstellbarer Griff

### + PLATZSPAREND

Abgeflachter Wassersensor mit großer Kontaktfläche (nur bei ProMax ClearDrain 11000 und 14000)

### + EINFACHE ANSCHLUSS-MONTAGE

Oben liegender Druckstutzen 1¼"

### + 1 MILLIMETER!

Flachabsaugung bis 1 mm Wasserstand dank Fußadapter mit Bajonettverschluss

### + SOLIDE

Hochwertiges und robustes Edelstahlgehäuse

### + SATTE POWER

Großzügig dimensionierte Motoren für zuverlässigen Pumpbetrieb und gute Wärmeverteilung

### + LAUFRUHIG

Vibrationsarm und leise

### + GUT GESCHÜTZT

Der Keramikmantel bewahrt die Edelstahlwelle vor Rillenbildung und verhindert damit Wassereintritt in den Motor

### + OPTIMALE STANDFLÄCHE

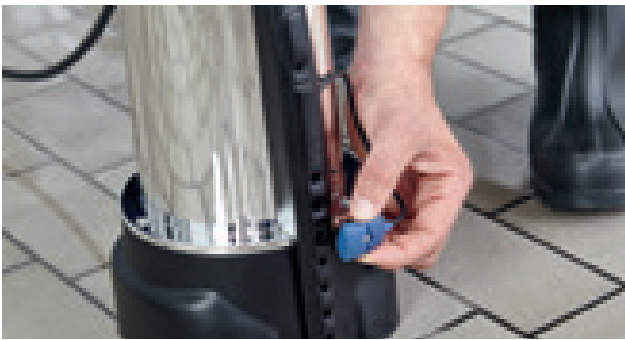
Passend für enge Schächte ab 20 cm x 20 cm, bei gleichzeitig hoher Stand-sicherheit

### + FÜR FLACHWASSER

Separate Einstellung für den Flachsaugbetrieb







## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                             |       | ProMax ClearDrain 7000 | ProMax ClearDrain 11000 | ProMax ClearDrain 14000 |
|-------------------------------------|-------|------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Fördermenge Q max.                  | l/h   | 7500                   | 11500                   | 14500                   |
| Förderhöhe H max.                   | m     | 7,00                   | 8,00                    | 12,50                   |
| Druck max.                          | bar   | 0,7                    | 0,8                     | 1,3                     |
| Leistungsaufnahme                   | W     | 375                    | 650                     | 950                     |
| Leistungsaufnahme                   | PS    | 0,5                    | 0,9                     | 1,3                     |
| Nennspannung                        |       | 230 V / 50 Hz          |                         |                         |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre | 2 + 1                  |                         |                         |
| Tauchtiefe max.                     | m     | 7,00                   |                         |                         |
| Korngröße max.                      | mm    | 5                      |                         |                         |
| Flachsaugend bis                    | mm    | 1                      |                         |                         |
| Automatik-Funktion                  |       | Schwimmerschalter      | Sensor                  |                         |
| Anschluss Druckseite                |       | G 1 ¼                  |                         |                         |
| Stromkabellänge                     | m     | 10,00                  |                         |                         |
| Schutzart                           |       | IP X8                  |                         |                         |
| Nettogewicht                        | kg    | 5,50                   | 6,90                    | 8,20                    |
| Abmessungen (L x B x H)             | mm    | 193 x 179 x 352        |                         | 193 x 197 x 393         |
| Artikelnr.                          |       | <b>42260</b>           | <b>42261</b>            | <b>42262</b>            |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)  
 Pumpenkenntlinien-Übersicht Bewässern (→ Siehe Seite 428)



# ProMax ClearDrain 6000

## Klein und Kompakt

### + KÜHLUNGSFUNKTION

Bauweise der Pumpe gewährleistet eine Wasserumspülung des Motors auch bei niedrigem Wasserstand

### + FLACHABSAUGUNG

Fördert bis zu einem Restwasserstand von 3 mm

### + ROBUST & ZUVERLÄSSIG

Automatisches Ein- und Ausschalten per Schwimmerschalter

### + SOFORT STARTKLAR

Inklusive 90°-Bogen und Stufentülle

### + EINFACHE ANSCHLUSSMONTAGE

Durch den seitlich liegenden Druckstutzen G 1¼" ist der Anschluss schnell gemacht





**1. Einfache Anschlussmontage**

Seitlich liegender Druckstutzen G 1 ¼ (nur ClearDrain 6000)

**2. Robust und zuverlässig**

Automatisches Ein- und Ausschalten der Pumpe durch den Schwimmerschalter

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt                 |       | ProMax ClearDrain 6000 |
|-------------------------|-------|------------------------|
| Fördermenge Q max.      | l/h   | 6000                   |
| Förderhöhe H max.       | m     | 6,00                   |
| Druck max.              | bar   | 0,6                    |
| Leistungsaufnahme       | W     | 220                    |
| Leistungsaufnahme       | PS    | 0,3                    |
| Nennspannung            |       | 230 V / 50 Hz          |
| Garantie *              | Jahre | 2                      |
| Tauchtiefe max.         | m     | 7,00                   |
| Korngröße max.          | mm    | 5                      |
| Flachsaugend bis        | mm    | 3                      |
| Automatik-Funktion      |       | Schwimmerschalter      |
| Anschluss Druckseite    |       | G 1 ¼                  |
| Stromkabellänge         | m     | 10,00                  |
| Schutzart               |       | IP X8                  |
| Nettogewicht            | kg    | 4,80                   |
| Abmessungen (L x B x H) | mm    | 178 x 237 x 337        |
| <b>Artikelnr.</b>       |       | <b>47746</b>           |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)  
Pumpenkenntlinien-Übersicht Bewässern (x- Siehe Seite 428)



# ProMax MudDrain 25000 – 30000

## Unser Kraftprotz

### + FÜR'S GANZ GROBE

Fördert Schmutzpartikel bis  
40 mm Durchmesser

### + SOLIDE

Hochwertiges und robustes  
Edelstahlgehäuse

### + KRAFTVOLL

Großzügig dimensionierte  
Motoren

### + LANGLEBIG

Ausgestattet mit dem  
Vortex-Edelstahlaufrad

### + HANDLICH & HALTBAR

Ergonomischer Handgriff mit  
Edelstahlverstärkung

### + STEHT SICHER

Robuster Standfuß aus Edelstahl

### + VOLLER DURCHGANG

Anschluss 2" für optimalen  
Partikelabfluss

### + ZUVERLÄSSIG

Bewährter Dichtungssatz mit Ölkammer





## TECHNISCHE DATEN

| Produkt                             |       | ProMax MudDrain 25000 | ProMax MudDrain 30000 |
|-------------------------------------|-------|-----------------------|-----------------------|
| Fördermenge Q max.                  | l/h   | 25000                 | 30000                 |
| Förderhöhe H max.                   | m     | 10,00                 | 12,00                 |
| Druck max.                          | bar   | 1,0                   | 1,2                   |
| Leistungsaufnahme                   | W     | 1200                  | 1500                  |
| Leistungsaufnahme                   | PS    | 1,6                   | 2                     |
| Nennspannung                        |       | 230 V / 50 Hz         |                       |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre | 2 + 1                 |                       |
| Tauchtiefe max.                     | m     | 7,00                  |                       |
| Korngröße max.                      | mm    | 40                    |                       |
| Flachsaugend bis                    | mm    | -                     |                       |
| Automatik-Funktion                  |       | Schwimmerschalter     |                       |
| Anschluss Druckseite                |       | G 2                   |                       |
| Stromkabellänge                     | m     | 10,00                 |                       |
| Schutzart                           |       | IP 68                 |                       |
| Nettogewicht                        | kg    | 13,60                 | 14,10                 |
| Abmessungen (L x B x H)             | mm    | 178 x 246 x 453       |                       |
| <b>Artikelnr.</b>                   |       | <b>57767</b>          | <b>57768</b>          |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)  
 Pumpenkennlinien-Übersicht Bewässern (> Siehe Seite 428)



# ProMax MudDrain 20000

## Groß und kühl

### + ROBUST & ZUVERLÄSSIG

Automatisches Ein- und Ausschalten per Schwimmerschalter

### + HANDLICH

Verstellbarer Griff

### + KEIN HEISSLAUFEN

Optimale Wärmeableitung des Motors dank Wasserkühlung - ideal für ein langes Pumpenleben

### + FÜRS GRÖßERE

Fördert Schmutzpartikel bis 35 mm Durchmesser

### + SOLIDE

Hochwertiges und robustes Edelstahlgehäuse

### + ROBUST & ZUVERLÄSSIG

Perfekt geeignet für den Schwimmerbetrieb

### + STUFENLOS JUSTIERBAR

Praktische Fixierung für das Schwimmerkabel

### + STEHT SICHER

Robuster Standfuß aus Edelstahl

### + GUT GESCHÜTZT

Keramikbeschichtete Edelstahlwelle

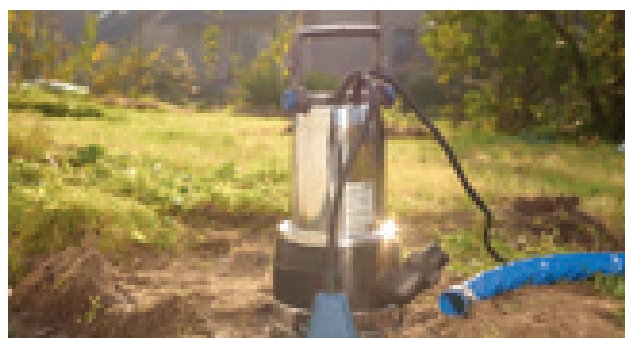
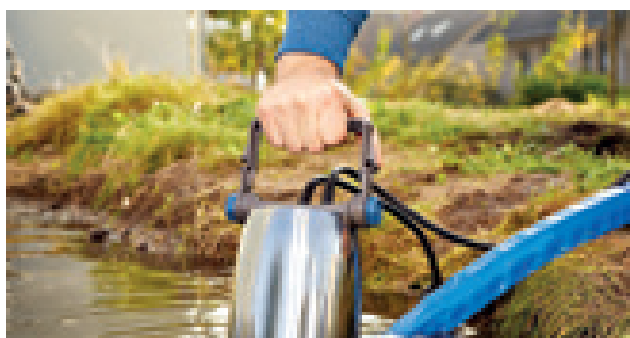
### + OPTIMALE PARTIKELFÖRDERUNG

Druckstutzen ist dem Wasserstrom entsprechend tangential positioniert

### + KRÄFTIG

Satte Förderleistung





## TECHNISCHE DATEN

|                                     |                       |                 |
|-------------------------------------|-----------------------|-----------------|
| <b>Produkt</b>                      | ProMax MudDrain 20000 |                 |
| Fördermenge Q max.                  | l/h                   | 20000           |
| Förderhöhe H max.                   | m                     | 10,00           |
| Druck max.                          | bar                   | 1,0             |
| Leistungsaufnahme                   | W                     | 950             |
| Leistungsaufnahme                   | PS                    | 1,3             |
| Nennspannung                        | 230 V / 50 Hz         |                 |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre                 | 2 + 1           |
| Tauchtiefe max.                     | m                     | 7,00            |
| Korngröße max.                      | mm                    | 35              |
| Flachsaugend bis                    | mm                    | -               |
| Automatik-Funktion                  | Schwimmerschalter     |                 |
| Anschluss Druckseite                | G 1 ½                 |                 |
| Stromkabellänge                     | m                     | 10,00           |
| Schutzart                           | IP X8                 |                 |
| Nettogewicht                        | kg                    | 8,10            |
| Abmessungen (L x B x H)             | mm                    | 200 x 254 x 440 |
| <b>Artikelnr.</b>                   | <b>57766</b>          |                 |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

Pumpenkennlinien-Übersicht Bewässerung (-> Siehe Seite 428)



# ProMax MudDrain 7000 – 14000

Mit kühlem Kopf für's Grobe

## + SOFORT STARTKLAR

Inklusive 90°-Bogen und Stufentülle

## + ROBUST & ZUVERLÄSSIG

Automatisches Ein- und Ausschalten per Schwimmerschalter

## + OPTIMALER PARTIKEL-DURCHSATZ

Rückseitiger Druckstutzen 1 1/2" für idealen Durchfluss und geringen Widerstand

## + SOLIDE

Hochwertiges und robustes Edelstahlgehäuse

## + STEHT SICHER

Geringe Anlaufimpulse dank entlang der Mittelachse positioniertem Druckstutzen

## + GUT GESCHÜTZT

Keramikbeschichtete Edelstahlwelle

## + HANDLICH

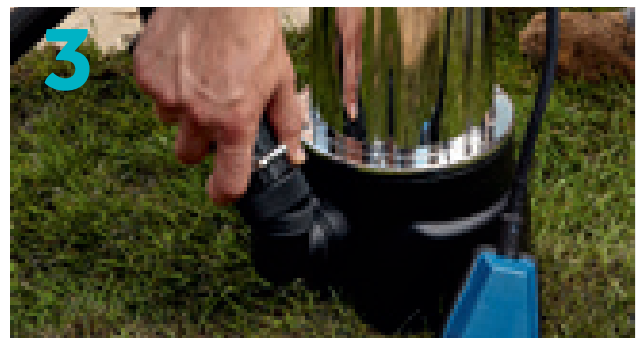
Verstellbarer Griff

## + KRAFTVOLL

Großzügig dimensionierte Motoren







**1. Stufenlos justierbar**

Praktische Fixierung für das Schwimmerkabel

**2. „kühler Kopf“**

Optimale Wärmeableitung von Motor dank Wasserkühlung - ideal für ein langes Pumpenleben

**3. Optimale Partikelförderung**

Druckstutzen ist dem Wasserstrom entsprechend tangential positioniert

**TECHNISCHE DATEN**

| Produkt                             |       | ProMax MudDrain 7000 | ProMax MudDrain 11000 | ProMax MudDrain 14000 |
|-------------------------------------|-------|----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Fördermenge Q max.                  | l/h   | 7500                 | 11500                 | 14500                 |
| Förderhöhe H max.                   | m     | 5,00                 | 7,00                  | 11,00                 |
| Druck max.                          | bar   | 0,5                  | 0,7                   | 1,1                   |
| Leistungsaufnahme                   | W     | 325                  | 625                   | 950                   |
| Leistungsaufnahme                   | PS    | 0,4                  | 0,8                   | 1,3                   |
| Nennspannung                        |       | 230 V / 50 Hz        |                       |                       |
| Garantie (+ Anforderungsgarantie) * | Jahre | 2 + 1                |                       |                       |
| Tauchtiefe max.                     | m     | 7,00                 |                       |                       |
| Korngröße max.                      | mm    | 30                   |                       |                       |
| Flachsaugend bis                    | mm    | -                    |                       |                       |
| Automatik-Funktion                  |       | Schwimmerschalter    |                       |                       |
| Anschluss Druckseite                |       | G 1 ½                |                       |                       |
| Stromkabellänge                     | m     | 10,00                |                       |                       |
| Schutzart                           |       | IP X8                |                       |                       |
| Nettogewicht                        | kg    | 5,60                 | 6,80                  | 8,20                  |
| Abmessungen (L x B x H)             | mm    | 193 x 247 x 395      |                       | 193 x 247 x 422       |
| <b>Artikelnr.</b>                   |       | <b>42266</b>         | <b>42267</b>          | <b>42268</b>          |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

Pumpenkennlinien-Übersicht Bewässern (-> Siehe Seite 428)



# ProMax MudDrain 6000

## Kleines Kraftpaket



### SOFORT STARTKLAR

Inklusive 90°-Bogen  
und Stufentülle



### ROBUST & ZUVERLÄSSIG

Automatisches Ein- und  
Ausschalten per Schwimmer-  
schalter



### BLEIBT COOL

Bauweise der Pumpe gewährleis-  
tet eine Wasserumspülung des  
Motors auch bei niedrigem  
Wasserstand



### ANGENEHME HANDHABUNG

Ergonomisch geformter Griff



### EINFACHE ANSCHLUSSMONTAGE

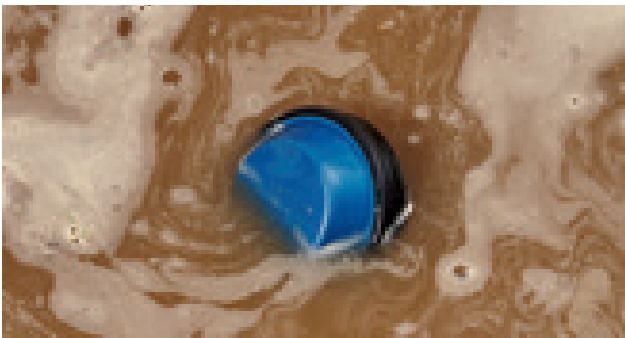
Durch den seitlich liegenden  
Druckstutzen 1/4" ist der Anschluss  
schnell gemacht



### GUTER SCHMUTZDURCHGANG

Mit großzügiger Ansaugöffnung für  
Partikel bis 25 mm Durchmesser





## TECHNISCHE DATEN

|                         |                      |                 |
|-------------------------|----------------------|-----------------|
| <b>Produkt</b>          | ProMax MudDrain 6000 |                 |
| Fördermenge Q max.      | l/h                  | 6000            |
| Förderhöhe H max.       | m                    | 5,00            |
| Druck max.              | bar                  | 0,5             |
| Leistungsaufnahme       | W                    | 250             |
| Leistungsaufnahme       | PS                   | 0,3             |
| Nennspannung            | 230 V / 50 Hz        |                 |
| Garantie *              | Jahre                | 2               |
| Tauchtiefe max.         | m                    | 7,00            |
| Korngröße max.          | mm                   | 25              |
| Flachsaugend bis        | mm                   | -               |
| Automatik-Funktion      | Schwimmerschalter    |                 |
| Anschluss Druckseite    | G 1 ¼                |                 |
| Stromkabellänge         | m                    | 10,00           |
| Schutzart               | IP X8                |                 |
| Nettogewicht            | kg                   | 4,70            |
| Abmessungen (L x B x H) | mm                   | 178 x 237 x 363 |
| <b>Artikelnr.</b>       | <b>47748</b>         |                 |

\*Garantie gültig zu den Garantiebedingungen von OASE. Einsehbar unter [www.oase.com/garantie](http://www.oase.com/garantie)

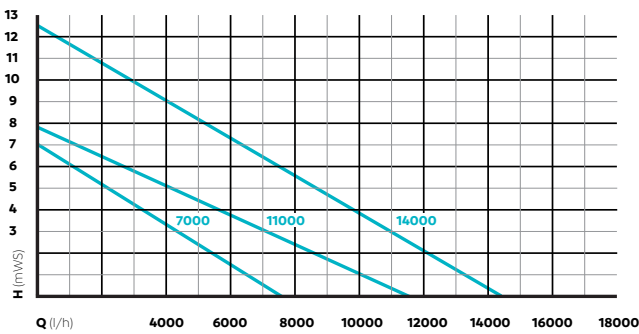
Pumpenkenntnissen-Übersicht Bewässern (-> Siehe Seite 428)



# Wozu dient die Pumpenkennlinie?

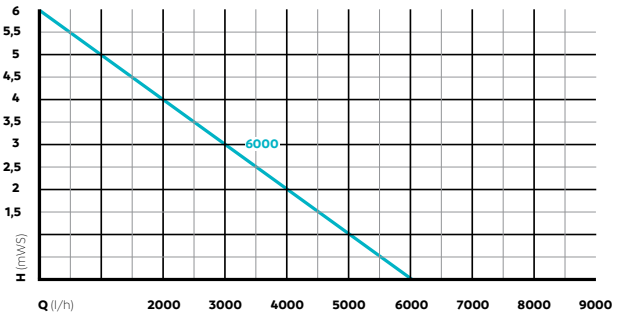
Die Pumpenkennlinie, auch Leistungsdiagramm genannt, hilft bei der richtigen Beratung. Sie zeigt das Verhältnis von Fördermenge (Q) zur Förderhöhe (H) einer Pumpe an. Die Förderhöhe wird angegeben in mWS (Meter Wassersäule), 1 mWS ~ 0,1 bar.

## PROMAX CLEARRAIN 7000 – 14000



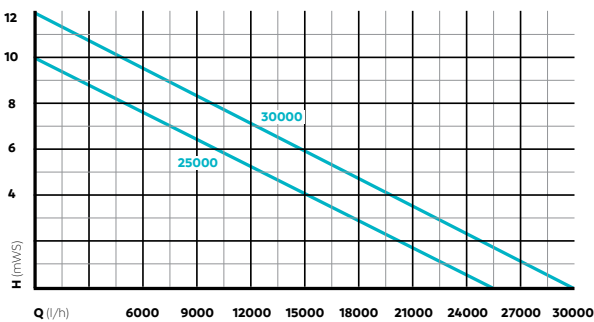
Klarwassertauchpumpen  
 > Seite 416

## PROMAX CLEARRAIN 6000



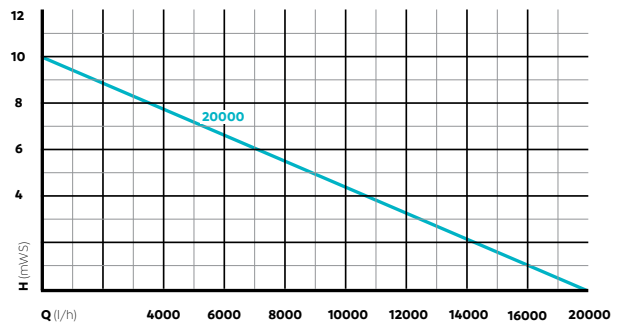
Klarwassertauchpumpen  
 > Seite 418

## PROMAX MUDDRAIN 25000 – 30000



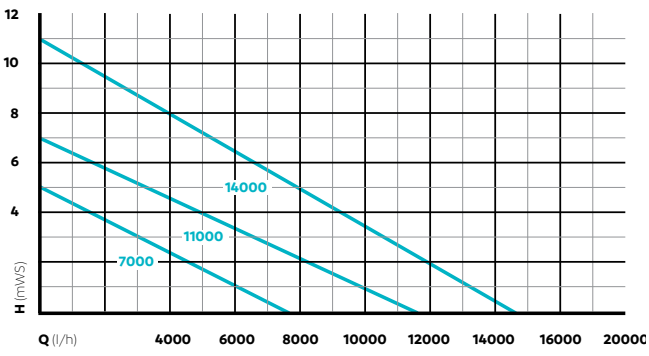
Schmutzwassertauchpumpen  
 > Seite 420

## PROMAX MUDDRAIN 20000



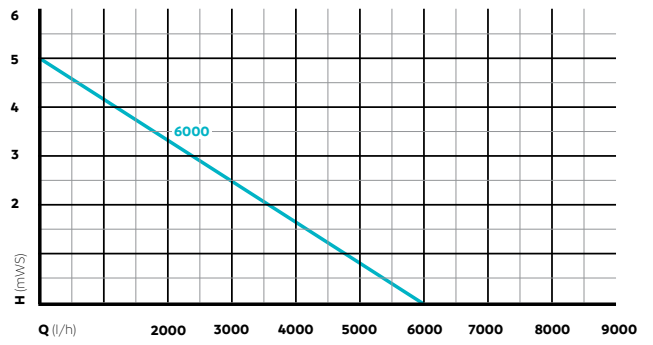
Tiefbrunnenpumpen  
 > Seite 422

**PROMAX MUDDRAIN 7000 – 14000**



Schmutzwassertauchpumpen  
 > Seite 424

**PROMAX MUDDRAIN 6000**



Schmutzwassertauchpumpen  
 > Seite 426

# ZUBEHÖR BEWÄSSERUNG & ENTWÄSSERUNG





Alle aktuellen Preise finden Sie unter:  
[www.oase.com/preise](http://www.oase.com/preise)

## ZUBEHÖR BEWÄSSERUNG & ENTWÄSSERUNG

### SCHLAUCHVERSCHRAUBUNGEN

> *Ab Seite 432*

### SCHNELLKUPPLUNGEN

> *Ab Seite 433*

### DICHTMATERIALIEN UND SCHLAUCHSCHELLEN

> *Ab Seite 435*

### SCHLÄUCHE

> *Ab Seite 436*

### MESSING FITTINGE









> *Ab Seite 437*

### C-KUPPLUNGEN

> *Ab Seite 439*

# Schlauchverschraubungen

















## Für eine sichere und einfache Verbindung von Schläuchen







|   | Artikelnummer | Bezeichnung                             | Beschreibung   |
|---|---------------|---|--|
|    | 44495         | 2/3 Schlauchverschraubung G 3/4, S 1/2" | <p>Material: Messing</p> <p>Mit innenliegender Flachdichtung auf der Gewindeseite</p> <p>Großer freier Durchgang für optimale Wasserausbeute bei weniger Leitungsverlusten</p> <p>Innengewinde G 3/4</p> <p>Passend für 1/2" (13 mm) Schläuche</p> |
|    | 44496         | 2/3 Schlauchverschraubung G 3/4, S 3/4" | <p>Material: Messing</p> <p>Mit innenliegender Flachdichtung auf der Gewindeseite</p> <p>Großer freier Durchgang für optimale Wasserausbeute bei weniger Leitungsverlusten</p> <p>Innengewinde G 3/4</p> <p>Passend für 3/4" (19 mm) Schläuche</p> |
|    | 44497         | 2/3 Schlauchverschraubung G 1, S 1/2"   | <p>Material: Messing</p> <p>Mit innenliegender Flachdichtung auf der Gewindeseite</p> <p>Großer freier Durchgang für optimale Wasserausbeute bei weniger Leitungsverlusten</p> <p>Passend für 1/2" (13 mm) Schläuche</p> <p>Innengewinde G 1</p>   |
|   | 44498         | 2/3 Schlauchverschraubung G 1, S 3/4"   | <p>Material: Messing</p> <p>Mit innenliegender Flachdichtung auf der Gewindeseite</p> <p>Großer freier Durchgang für optimale Wasserausbeute bei weniger Leitungsverlusten</p> <p>Innengewinde G 1</p> <p>Passend für 3/4" (19 mm) Schläuche</p>   |
|  | 44499         | 2/3 Schlauchverschraubung G 1, S 1"     | <p>Material: Messing</p> <p>Mit innenliegender Flachdichtung auf der Gewindeseite</p> <p>Großer freier Durchgang für optimale Wasserausbeute bei weniger Leitungsverlusten</p> <p>Innengewinde G 1</p> <p>Passend für 1" (25 mm) Schläuche</p>     |
|  | 44500         | Schlauchtülle mit O-Ring G 3/4, S 3/4"  | <p>Material: Messing, warmgepresst</p> <p>Dichtung: NBR</p> <p>Großer freier Durchgang für optimale Wasserausbeute bei weniger Leitungsverlusten</p> <p>Passend für 3/4" (19 mm) Schläuche</p> <p>Außengewinde G 3/4</p>                           |
|  | 44501         | Schlauchtülle mit O-Ring G 1, S 1"      | <p>Material: Messing, warmgepresst</p> <p>Dichtung: NBR</p> <p>Großer freier Durchgang für optimale Wasserausbeute bei weniger Leitungsverlusten</p> <p>Passend für 1" (25 mm) Schläuche</p> <p>Außengewinde G 1</p>                               |
|  | 44502         | Schlauchtülle m. O-Ring G1 1/2, S1 1/2" | <p>Material: Messing, warmgepresst</p> <p>Dichtung: NBR</p> <p>Großer freier Durchgang für optimale Wasserausbeute bei weniger Leitungsverlusten</p> <p>Außengewinde G 1 1/2</p> <p>Passend für 1 1/2" (38 mm) Schläuche</p>                       |



# Schnellkupplungen


Sichere, schnelle Verbindung für fast jeden Einsatz

|   | Artikelnummer | Bezeichnung                           | Beschreibung  |
|---|---------------|---------------------------------------|---|
|    | 44475         | Schnellkupplung Innengewinde G 1/2    |   |
|    | 44476         | Schnellkupplung Innengewinde G 3/4    |   |
|    | 44477         | Schnellkupplung Innengewinde G 1      |   |
|    | 44478         | Schnellkupplung Innengewinde G 1 1/4  |   |
|    | 44479         | Schnellkupplung Innengewinde G 1 1/2  |   |
|   | 44480         | Schnellkupplung Außengewinde G 1/2    |   |
|  | 44481         | Schnellkupplung Außengewinde G 3/4    | Material: Messing   |
|  | 44482         | Schnellkupplung Außengewinde G 1      | Nockenweite: 40 mm  |
|  | 44483         | Schnellkupplung Außengewinde G 1 1/4  | Praktische Kupplung für die Entwässerung & Bewässerung rund um Haus und Garten      |
|  | 44483         | Schnellkupplung Außengewinde G 1 1/4  | Bajonett-Verschluss ermöglicht ein komfortables Öffnen und Schließen der Kupplungen |
|  | 44484         | Schnellkupplung Außengewinde G 1 1/2  | Dichtung: NBR   |
|  | 44485         | Schnellkupplung Schlauchtülle G 1/2   | Großer freier Durchgang für optimale Wasserausbeute bei weniger Leitungsverlusten   |
|  | 44486         | Schnellkupplung Schlauchtülle G 3/4   |   |
|  | 44487         | Schnellkupplung Schlauchtülle G 1     |   |
|  | 44488         | Schnellkupplung Schlauchtülle G 1 1/4 |   |
|  | 44489         | Schnellkupplung Schlauchtülle G 1 1/2 |   |

|   |       |                                     |  |
|---|-------|-------------------------------------|--|
|    | 44490 | Schnellkupplung Y-Verteiler         | <p>Material: Messing<br/>Nockenweite: 40 mm</p> <p>Praktische Kupplung für die Entwässerung &amp; Bewässerung rund um Haus und Garten</p> <p>Bajonett-Verschluss ermöglicht ein komfortables Öffnen und Schließen der Kupplungen</p> <p>Dichtung: NBR</p> <p>Ideal zur Wasserverteilung im Garten</p> <p>Großer freier Durchgang für optimale Wasserausbeute bei weniger Leitungsverlusten</p>                 |
|    | 44491 | Schnellkupplung Blindkupplung       | <p>Material: Messing<br/>Nockenweite: 40 mm</p> <p>Praktische Kupplung für die Entwässerung &amp; Bewässerung rund um Haus und Garten</p> <p>Bajonett-Verschluss ermöglicht ein komfortables Öffnen und Schließen der Kupplungen</p> <p>Dichtung: NBR</p>  |
|    | 44541 | Schnellkupplung auf Klickkupplung   | <p>Material: Messing<br/>Nockenweite: 40 mm</p> <p>Praktische Kupplung für die Entwässerung &amp; Bewässerung rund um Haus und Garten</p> <p>Bajonett-Verschluss ermöglicht ein komfortables Öffnen und Schließen der Kupplungen</p> <p>Dichtung: NBR</p> <p>Übergangsstück von Schnellkupplung auf Klickkupplung</p> <p>Großer freier Durchgang für optimale Wasserausbeute bei weniger Leitungsverlusten</p> |
|   | 44492 | Schnellkupplung Ersatzdichtung      | <p>Dichtung: NBR</p> <p>Passend für Schnellkupplungen mit einer Nockenweite von 40 mm</p>  |
|  | 44493 | Saug- und Hochdruckkupplung G 1     | <p>Saug- und Hochdruckkupplung für Saugleitungen von Bewässerungspumpen</p> <p>Durch Kontermutter gegen selbstständiges Lösen gesichert, daher auch auf Dauer absolut dicht</p> <p>Bajonett-Verschluss ermöglicht ein komfortables Öffnen und Schließen der Kupplungen</p>   |
|  | 44494 | Saug- und Hochdruckkupplung G 1 1/4 | <p>Material: Messing<br/>Nockenweite: 40 mm</p> <p>Dichtung: NBR</p>   |

# Dichtmaterialien und Schlauchschellen

## Abdichten im Handumdrehen

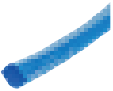
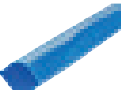
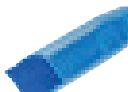





|   | Artikelnummer | Bezeichnung                            | Beschreibung   |
|---|---------------|--|--|
|  | 44528         | PTFE Gewindedichtband 0,075 mm x 12 mm | Breite: 12 mm<br>Stärke: 0,075 mm<br>Länge: 10 m auf Kunststoffrolle gewickelt<br>Material: PTFE |

## Schlauch und Tülle fest fixiert














|   | Artikelnummer | Bezeichnung                             | Beschreibung                                    |
|---|---------------|---|---|
|            | 51206         | Edelstahl-Schlauchschelle 1/2"-3/4"     |   |
|                | 51207         | Edelstahl-Schlauchschelle 3/4"-1"       | Paarweise gebunden<br>Im farbigen Displaykarton |
|      | 51208         | Edelstahl-Schlauchschelle 1 1/4"-1 1/2" |   |
|                | 55690         | Edelstahl-Schlauchschelle 1 1/2"-2"     |   |
|  | 89117         | Edelstahl-Schlauchschelle 2" - 2 1/2"   |   |















# Schläuche

## Ideal zum Abpumpen von großen Wassermengen

|   | Artikelnummer | Bezeichnung                              | Beschreibung  |
|---|---------------|--|---|
|    | 44546         | PVC Flachschauch 1", 25 m                | Innendurchmesser: 25 mm<br>Ablaufschlauch<br>Flach aufrollbar<br>Innen und Außen glatt<br>Mit Polyestereinlage  |
|    | 44547         | PVC Flachschauch 1 1/2", 25 m            | Innendurchmesser: 38 mm<br>Ablaufschlauch<br>Flach aufrollbar<br>Innen und Außen glatt<br>Mit Polyestereinlage  |
|    | 44548         | PVC Flachschauch 2", 25 m                | Innendurchmesser: 50 mm<br>Ablaufschlauch<br>Flach aufrollbar<br>Innen und Außen glatt<br>Mit Polyestereinlage  |
|   | Artikelnummer | Bezeichnung                              | Beschreibung  |
|   | 44543         | Gartenschlauch 1/2", 25 m                | Max. Betriebsdruck: 12 bar<br>Berstdruck: 32 bar<br>Innendurchmesser: 12,5 mm<br>Farbe: grau<br>Spezielle Gewebereinlage reduziert Verdrehung des Schlauches<br>Phthalat- und Schwermetallfrei<br>Glatte, strömungsoptimierte Innenwandung<br>Garantie: 12 Jahre<br>UV-beständig<br>Material: PVC |
|  | 44544         | Gartenschlauch 3/4", 25 m                | UV-beständig<br>Max. Betriebsdruck: 12 bar<br>Berstdruck: 32 bar<br>Innendurchmesser: 19 mm<br>Farbe: grau<br>Spezielle Gewebereinlage reduziert Verdrehung des Schlauches<br>Phthalat- und Schwermetallfrei<br>Glatte, strömungsoptimierte Innenwandung<br>Garantie: 12 Jahre                    |
|  | 44545         | Gartenschlauch 1", 25 m                  | UV-beständig<br>Max. Betriebsdruck: 8 bar<br>Berstdruck: 25 bar<br>Innendurchmesser: 25 mm<br>Farbe: grau<br>Spezielle Gewebereinlage reduziert Verdrehung des Schlauches<br>Phthalat- und Schwermetallfrei<br>Glatte, strömungsoptimierte Innenwandung<br>Garantie: 12 Jahre                     |
|   | Artikelnummer | Bezeichnung                              | Beschreibung  |
|  | 44503         | Saugschlauchset mit Schnellkuppl. 1", 7m | Für optimale Ansaugung - Hochdruckkupplung mit Justierflansch<br>Mit Fußventil<br>Mit Saug- & Hochdruckkupplung<br>Bereits vormontiert<br>1" Spiralschlauch<br>7 m Schlauchlänge  |
|  | 40302         | Premium Rollschlauch, gummiert C-52-10   | Hochwertiger und robuster Ablaufschlauch<br>Innen und außen gummiert<br>10 m Länge<br>Mit vormontierten C-Kupplungen  |


## Universell einsetzbare Messingkupplungen

|   | Artikelnummer | Bezeichnung                   | Beschreibung  |
|---|---------------|-------------------------------|---|
|    | 44549         | Doppelnippel 3/4"             |   |
|    | 44550         | Doppelnippel 1"               | Beidseitig Außengewinde<br>Gewinde nach DIN EN ISO 228-1<br>Material: Messing, warmgepresst   |
|    | 44551         | Doppelnippel 1 1/4"           | Hochwertig und robust   |
|    | 44552         | Doppelnippel 1 1/2"           |   |
|    | 44564         | Muffennippel 1" x 3/4"        | Innengewinde x Außengewinde<br>Innengewinde flachdichtend<br>Dichtung: NBR<br>Gewinde nach DIN EN ISO 228-1<br>Material: Messing, warmgepresst<br>Hochwertig und robust |
|   | Artikelnummer | Bezeichnung                   | Beschreibung  |
|  | 44553         | Reduziernippel 3/4" x 1/2"    | Beidseitig Außengewinde<br>Gewinde nach DIN EN ISO 228-1<br>Material: Messing, warmgepresst   |
|  | 44554         | Reduziernippel 1" x 3/4"      | Hochwertig und robust   |
|  | 44555         | Reduzierstück 3/4" x 1/2"     |   |
|  | 44556         | Reduzierstück 1" x 3/4"       | Außengewinde x Innengewinde<br>Gewinde nach DIN EN ISO 228-1<br>Material: Messing, warmgepresst   |
|  | 44557         | Reduzierstück 1 1/4" x 1"     | Hochwertig und robust   |
|  | 44558         | Reduzierstück 1 1/2" x 1 1/4" |   |
|  | 44559         | Reduziermuffe 3/4" x 1"       | Beidseitig Innengewinde<br>Gewinde nach DIN EN ISO 228-1<br>Material: Messing, warmgepresst<br>Hochwertig und robust  |
|  | 44564         | Muffennippel 1" x 3/4"        | Innengewinde x Außengewinde<br>Innengewinde flachdichtend<br>Dichtung: NBR<br>Gewinde nach DIN EN ISO 228-1<br>Material: Messing, warmgepresst<br>Hochwertig und robust |

|   | <b>Artikelnummer</b> | <b>Bezeichnung</b>         | <b>Beschreibung</b>  |
|---|----------------------|----------------------------|--|
|    | 44560                | Muffe 3/4"                 |  |
|    | 44561                | Muffe 1"                   | Innengewinde<br>Gewinde nach DIN EN ISO 228-1<br>Material: Messing, warmgepresst   |
|    | 44562                | Muffe 1 1/4"               | Hochwertig und robust  |
|    | 44563                | Muffe 1 1/2"               |  |
|    | 44564                | Muffennippel 1" x 3/4"     | Innengewinde x Außengewinde<br>Innengewinde flachdichtend<br>Dichtung: NBR<br>Gewinde nach DIN EN ISO 228-1<br>Material: Messing, warmgepresst<br>Hochwertig und robust  |
|   | <b>Artikelnummer</b> | <b>Bezeichnung</b>         | <b>Beschreibung</b>  |
|   | 44565                | T-Stück 90° 3/4"           |  |
|  | 44566                | T-Stück 90° 1"             | Allseitig Innengewinde<br>Gewinde nach DIN EN ISO 228-1<br>Material: Messing, warmgepresst   |
|  | 44567                | T-Stück 90° 1 1/4"         | Hochwertig und robust  |
|  | 44568                | T-Stück 90° 1 1/2"         |  |
|  | 44569                | Winkel 90° 3/4"            |  |
|  | 44570                | Winkel 90° 1"              | Beidseitig Innengewinde<br>Gewinde nach DIN EN ISO 228-1<br>Material: Messing, warmgepresst  |
|  | 44571                | Winkel 90° 1 1/4"          | Hochwertig und robust  |
|  | 44572                | Winkel 90° 1 1/2"          |  |
|  | 44573                | Regentonnendurchführung 1" | Regentonnenverschraubung 3/4" Innengewinde x 1" Außengewinde<br>Passend für alle Tonnen/Fässer/Behälter mit bis zu 14 mm Wanddicke<br>Dichtung: NBR<br>Mutter: Innengewinde 1"<br>Material: Messing<br>Hochwertig und robust |

# C-Kupplungen

## Massive, robuste Verbindungstechnik für hohe Ansprüche

|   | Artikelnummer | Bezeichnung                             | Beschreibung   |
|---|---------------|---|--|
|    | 44465         | C-Kupplung Schlauchtülle 38 mm          |  |
|    | 44466         | C-Kupplung Schlauchtülle 52 mm          |  |
|    | 44467         | C-Kupplung mit Außengewinde 1 1/2"      | Material: Aluminium<br>Dichtung: NBR<br>Knaggenabstand: 66 mm  |
|    | 44468         | C-Kupplung mit Außengewinde 2"          | Bajonett-Verschluss ermöglicht ein komfortables Öffnen und Schließen der Kupplungen  |
|   | 44469         | C-Kupplung mit Innengewinde 1 1/2"      | Ideale Anschlüsse um mit einer Entwässerungspumpe große Wassermengen zu fördern  |
|  | 44470         | C-Kupplung mit Innengewinde 2"          |  |
|  | 44471         | C-Kupplung Übergang auf Schnellkupplung | Material: Aluminium / Messing<br>Dichtung: NBR<br>Knaggenabstand C-Kupplung: 66 mm<br>Nockenweite Schnellkupplung: 40 mm<br>Bajonett-Verschluss ermöglicht ein komfortables Öffnen und Schließen der Kupplungen<br>Übergangsstück von C-Kupplung auf Schnellkupplung |
|  | 44472         | C-Kupplung Ersatzdichtung               | Material: NBR<br>Passend für C-Kupplungen mit einem Knaggenabstand von 66 mm   |
|  | 44473         | ABC-Schlüssel                           | Material: Stahl<br>Universell einsetzbarer Schlüssel zum einfacheren Lösen und Schließen von A-, B- und C-Kupplungen   |

# WISSENSWERTES





# Weitere nützliche Informationen

Auf den folgenden Seiten erhalten Sie viele wichtige Zusatzinformationen:

Lesen Sie alles rund um unsere Garantie sowie die Verlängerungsgarantie.

Bei der Auswahl der optimalen Produkte helfen unsere detaillierten Pumpendiagramme.

Für die schnelle Orientierung finden Sie außerdem eine Produktübersicht hier im Katalog.

Weitere nützliche und topaktuelle Informationen zu Produkten und Aktionen rund um OASE Wasser & Garten und OASE Ent- und Bewässerung finden Sie jederzeit unter **[www.oase.com](http://www.oase.com)**

**i** ENERGIEEFFIZIENZKLASSEN  
> [Ab Seite 442](#)

BACHLAUFDIAGRAMME  
> [Ab Seite 443](#)

TECHNISCHE DATEN ENT- UND  
BEWÄSSERN  
> [Ab Seite 444](#)

REIBUNGSVERLUSTE IN  
ROHR- UND SCHLAUCHLEITUNGEN  
> [Ab Seite 446](#)

GARANTIEN  
> [Ab Seite 447](#)

PRODUKTÜBERSICHTEN  
> [Ab Seite 448](#)

DYNAMIX  
> [Ab Seite 468](#)



# Energieeffizienzklassen

Die EU-Energieverbrauchskennzeichnung informiert über die Energieeffizienzklasse einer Leuchte, d.h. das Verhältnis von Lichtleistung zum Stromverbrauch, sowie über weitere Eigenschaften des Produktes. So erreichen stromsparende LED-Lampen eine Energieeffizienzklasse von A bis G.

*Zu Ihrer Information haben wir hier die Energieeffizienzklassen des OASE Beleuchtungs-sortiments sowie weiterführende Informationen in einer Übersicht zusammen gestellt.*

| Artikelnr. | Produkt                               | Katalogseite | Energieeffizienzklasse | Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen | Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden |    |
|------------|---------------------------------------|--------------|------------------------|---|--|----|
| 51205      | Waterfall Illumination 30             | Seite 304    |                        | X   | X  | 4  |
| 51209      | Waterfall Illumination 60             | Seite 304    |                        | X   | X  | 7  |
| 51980      | Waterfall Illumination 90             | Seite 304    |                        | X   | X  | 10 |
| 50512      | LunAqua Mini LED                      | Seite 297    |                        | X   | X  | 2  |
| 50513      | LunAqua Mini LED warm                 | Seite 297    |                        | X   | X  | 2  |
| 50507      | LunAqua Maxi LED Set 1                | Seite 296    |                        | X   | X  | 3  |
| 50508      | LunAqua Maxi LED Set 3                | Seite 296    |                        | X   | X  | 3  |
| 50509      | LunAqua Maxi LED Solo                 | Seite 296    |                        | X   | X  | 3  |
| 51968      | LunAqua Power LED XL 3000 Narrow Spot | Seite 290    |                        | X   | X  | 15 |
| 57763      | LunAqua Power LED XL 3000 Spot        | Seite 290    |                        | X   | X  | 15 |
| 57762      | LunAqua Power LED XL 3000 Flood       | Seite 290    |                        | X   | X  | 15 |
| 57764      | LunAqua Power LED XL 3000 Wide Flood  | Seite 290    |                        | X   | X  | 15 |
| 51971      | LunAqua Power LED XL 4000 Spot        | Seite 290    |                        | X   | X  | 15 |
| 51969      | LunAqua Power LED XL 4000 Flood       | Seite 290    |                        | X   | X  | 15 |
| 51978      | LunAqua Power LED XL 4000 Wide Flood  | Seite 290    |                        | X   | X  | 15 |
| 88264      | Fountain Ring LED Set                 | Seite 301    |                        | X   | X  | 3  |
| 88263      | Wall Spout LED Set                    | Seite 302    |                        | X   | X  | 3  |

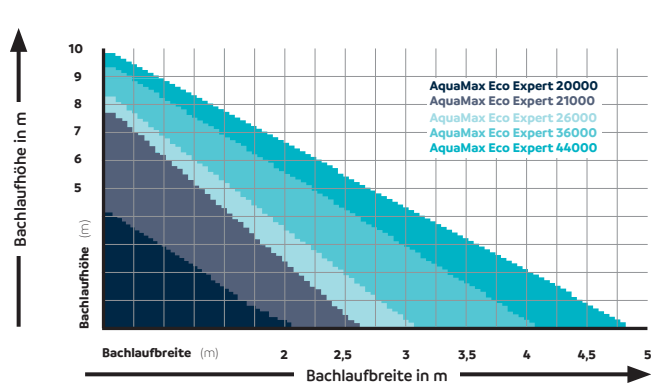
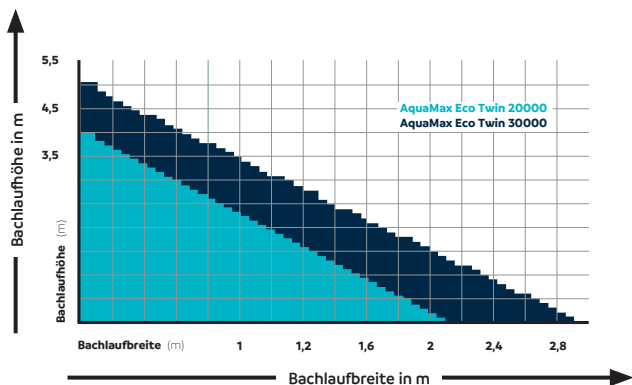
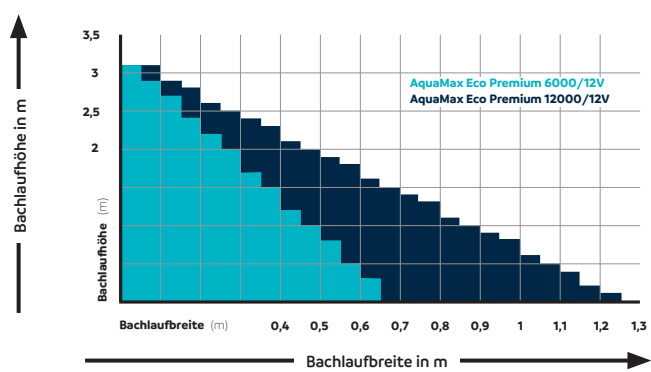
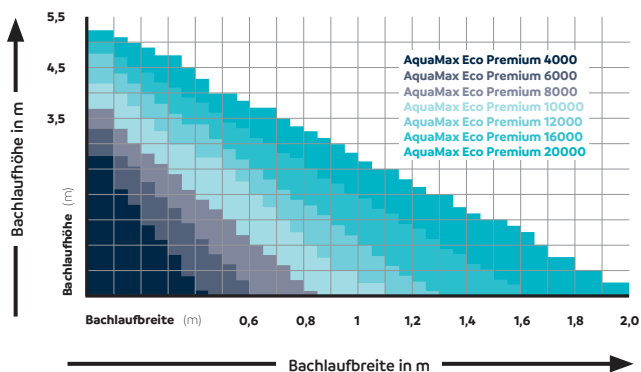
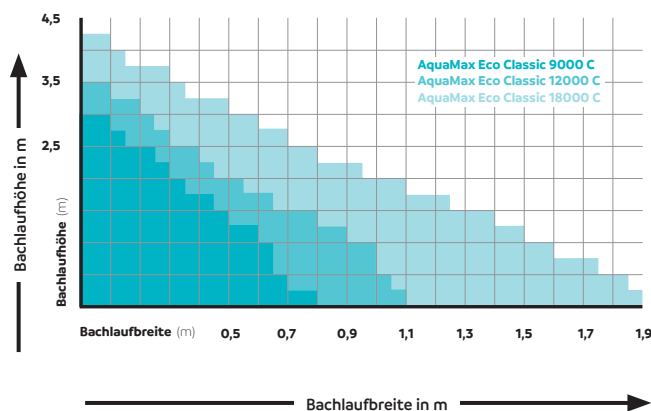
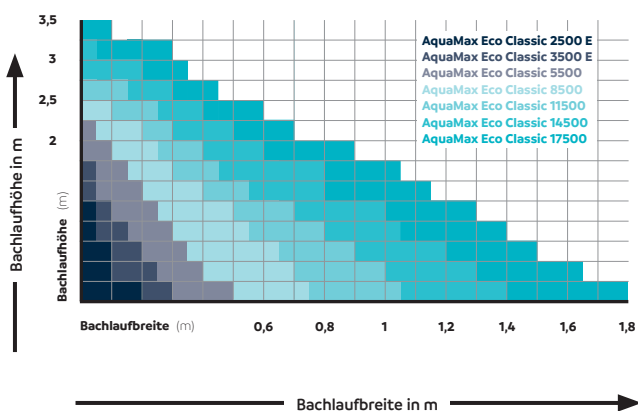
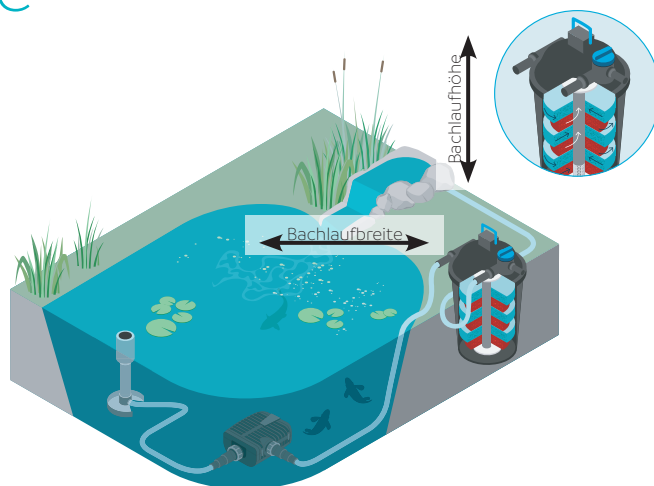
# Bachlaufdiagramme

## Gewusst wie: Welche Pumpe passt zu Ihrem Bachlauf?

Diese Diagramme dienen Ihnen als Empfehlung zur Auswahl der richtigen Pumpe für Ihren Bachlauf (durchschnittliche Bachlaufanwendung). Hierbei sind ca. 5 m eines 1½" Schlauchs berücksichtigt (mit einem Druckverlust von ca. 0,15 m Wassersäule).

## Als Faustformel zur Ermittlung der richtigen Pumpe für einen Bachlauf gilt:

Breite Bachlauf in cm x 1,5 l/min. = Leistung l/min.

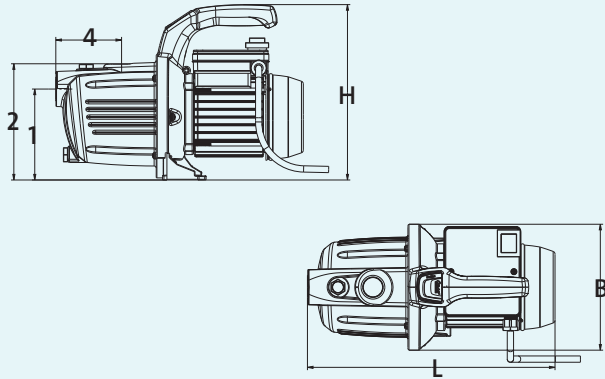


# Technische Daten

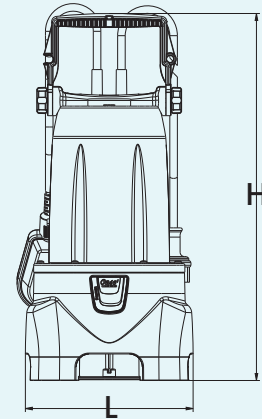
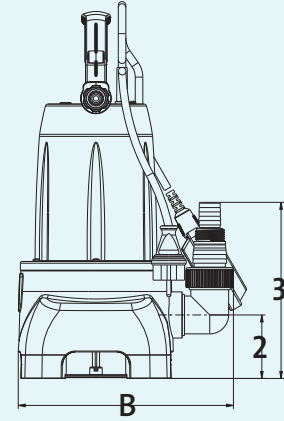
## Abmessungen und Schallwerte

| <b>ProMax</b>                   | Artikelnummer | Seite | Länge mm (L) | Breite mm (B) | Höhe mm (H) | Höhe Ansaugöffnung mm (1) | Auslasshöhe mm (2) | Auslasshöhe mm (3) | Abstand zwischen Druck- & Saugleitung mm (4) | Schallleistungspegel gemessen (dB) A | Schallleistungspegel garantiert (dB) A | Messungssicherheit (dB) A |
|---------------------------------|---------------|-------|--------------|---------------|-------------|---------------------------|--------------------|--------------------|--|--------------------------------------|--|---------------------------|
| ClearDrain 6000                 | 47746         | 418   | 178          | 237           | 337         | -                         | 35                 | 159                | -  | -                                    | -                                      | -                         |
| ClearDrain 7000                 | 42260         | 416   | 193          | 179           | 352         | -                         | 263                | 368                | -  | -                                    | -                                      | -                         |
| ClearDrain 11000                | 42261         | 416   | 193          | 197           | 393         | -                         | 304                | 409                | -  | -                                    | -                                      | -                         |
| ClearDrain 14000                | 42262         | 416   | 193          | 197           | 393         | -                         | 304                | 409                | -  | -                                    | -                                      | -                         |
| MudDrain 6000                   | 47748         | 426   | 178          | 237           | 363         | -                         | 61                 | 185                | -  | -                                    | -                                      | -                         |
| MudDrain 7000                   | 42266         | 424   | 193          | 247           | 395         | -                         | 73                 | 203                | -  | -                                    | -                                      | -                         |
| MudDrain 11000                  | 42267         | 424   | 193          | 247           | 422         | -                         | 73                 | 203                | -  | -                                    | -                                      | -                         |
| MudDrain 14000                  | 42268         | 424   | 193          | 247           | 422         | -                         | 73                 | 203                | -  | -                                    | -                                      | -                         |
| MudDrain 20000                  | 57766         | 422   | 200          | 254           | 440         | -                         | 84                 | 211                | -  | -                                    | -                                      | -                         |
| MudDrain 25000                  | 57767         | 420   | 178          | 246           | 453         | -                         | 159                | 228                | -  | -                                    | -                                      | -                         |
| MudDrain 30000                  | 57768         | 420   | 178          | 246           | 453         | -                         | 159                | 228                | -  | -                                    | -                                      | -                         |
| Garden Classic 3000             | 43118         | 382   | 354          | 180           | 251         | 130                       | 166                | -                  | 93   | 75                                   | 78                                     | 3                         |
| Garden Classic 4500             | 43119         | 382   | 364          | 180           | 251         | 130                       | 166                | -                  | 93   | 78                                   | 80                                     | 2                         |
| Garden 3500                     | 43122         | 380   | 543          | 234           | 304         | 207                       | 284                | -                  | 183  | 75                                   | 78                                     | 3                         |
| Garden 5000                     | 43123         | 380   | 543          | 234           | 304         | 207                       | 284                | -                  | 183  | 75                                   | 78                                     | 3                         |
| Garden 6000/5                   | 43124         | 380   | 591          | 234           | 304         | 207                       | 284                | -                  | 232  | 75                                   | 78                                     | 3                         |
| Rain 4000                       | 47750         | 392   | 177          | 167           | 317         | -                         | 255                | -                  | -  | -                                    | -                                      | -                         |
| Pressure Cistern 6000/6         | 57775         | 390   | 98           | 98            | 668         | -                         | 653                | -                  | -  | -                                    | -                                      | -                         |
| Pressure Well Automatic 3000/15 | 73362         | 384   | 74           | 74            | 1085        | -                         | 1069               | -                  | -  | -                                    | -                                      | -                         |
| Pressure Well Automatic 6000/8  | 43134         | 384   | 98           | 98            | 814         | -                         | 797                | -                  | -  | -                                    | -                                      | -                         |
| Pressure Well 3000/18           | 70896         | 386   | 74           | 74            | 1085        | -                         | 1069               | -                  | -  | -                                    | -                                      | -                         |
| Pressure Automatic 5500/5       | 57774         | 388   | 98           | 98            | 763         | -                         | 746                | -                  | -  | -                                    | -                                      | -                         |
| Pressure Automatic 6000/8       | 43133         | 388   | 98           | 98            | 871         | -                         | 854                | -                  | -  | -                                    | -                                      | -                         |

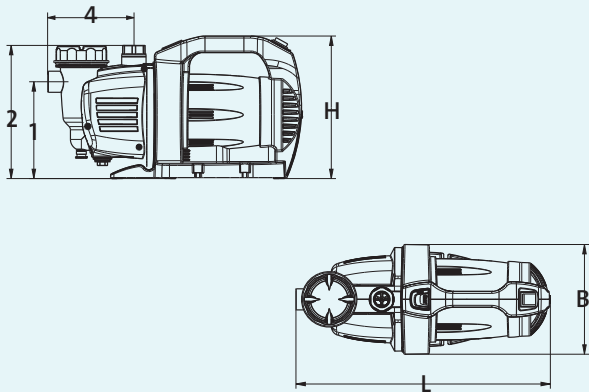
## Gartenpumpen



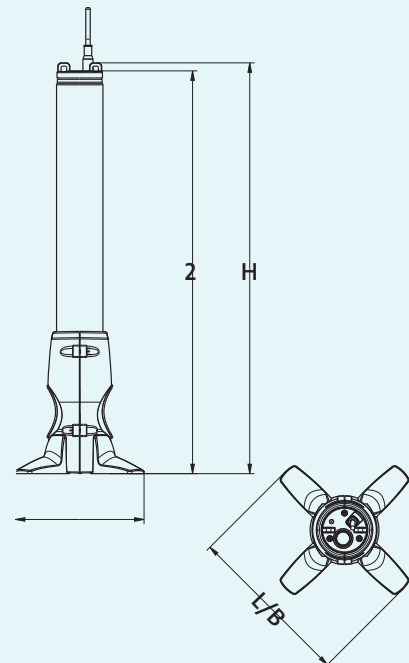
## Entwässerungspumpen



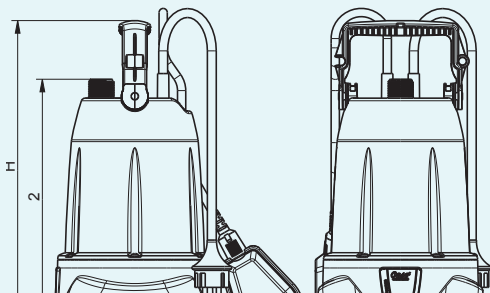
## Hauswasserautomaten



## Tauchpumpen



## Regenfasspumpen





# Reibungsverluste in Rohr- und Schlauchleitungen:

| Fördermenge<br>(Liter / min.) | Lichte Werte<br>(mm / Zoll) | Druckverlust je lfm<br>(mWS) |
|-------------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| 15                            | 13 mm – ½"                  | 0,34 mWS                     |
| 30                            |                             | 1,20 mWS                     |
| 30                            | 19 mm – ¾"                  | 0,12 mWS                     |
| 50                            |                             | 0,32 mWS                     |
| 50                            | 25 mm – 1"                  | 0,08mWS                      |
| 75                            |                             | 0,19 mWS                     |
| 100                           |                             | 0,34 mWS                     |
| 100                           | 32 mm – 1¼"                 | 0,11 mWS                     |
| 150                           |                             | 0,21 mWS                     |
| 100                           | 38 mm – 1½"                 | 0,03 mWS                     |
| 150                           |                             | 0,07 mWS                     |
| 200                           |                             | 0,12 mWS                     |
| 250                           |                             | 0,15 mWS                     |
| 200                           |                             | 0,04 mWS                     |
| 250                           | 50 mm – 2"                  | 0,06 mWS                     |
| 300                           |                             | 0,08 mWS                     |
| 350                           |                             | 0,10 mWS                     |
| 400                           |                             | 0,14 mWS                     |
| 450                           |                             | 0,17 mWS                     |

Um die Leistungen der Pumpe optimal ausnutzen zu können, sollte der Schlauchdurchmesser so groß wie möglich gewählt werden.

Zu geringe Durchmesser oder Winkel und Durchfluss-Verengungen durch Schlauchverbindungen beeinflussen die Durchlaufmenge!

## Erläuterungen:

Alle angegebenen Werte bei den Fontänenaufsätzen sind Cirkaangaben.

H = Höhe in cm

mWS = Meter Wassersäule

Ø = Durchmesser des Spritzwassers in cm

Durch individuelle Installation und durch unterschiedliche Wasserqualitäten können sich die Springdurchmesser und Springhöhen verändern.

**Hinweis:** Elektrische Anschlussstellen müssen mindestens 2m vom Teichrand entfernt, trocken und mit max. 30 mA Fehlerstrom-Schutzeinrichtung gesichert sein.

Die aufgezeigten / angebotenen Produkte sind ausschließlich für den jeweils beschriebenen Einsatzzweck bestimmt. Katalogabbildungen stellen keine Produktbeschreibung im Sinne vertraglich geschuldeter Eigenschaften dar. Geringfügige Abweichungen unserer Produkte von den Abgelichteten begründen ausdrücklich keinen Mangel. Mit dem Erscheinen dieses Kataloges sind sämtliche ältere Katalogversionen ungültig.

Eine Nutzung unserer Bilddaten ist nur nach unserer vorherigen schriftlichen Genehmigung durch OASE erlaubt.

Es gelten unsere allgemeinen Verkaufsbedingungen, die Sie unter [www.oase.com](http://www.oase.com) einsehen und herunterladen können!

# Garantie

## Garantie

Die OASE GmbH übernimmt eine Herstellergarantie zu den unten stehenden Bedingungen, deren jeweilige Dauer produktbezogen gekennzeichnet ist. Diese liegt in Textform dem Gerät zusätzlich bei. Der Lauf der jeweiligen Garantiedauer beginnt mit dem erstmaligen Neukauf von einem OASE-Fachhändler, der von einem OASE-Fachhändler oder von OASE selbst das Produkt nachweislich erworben hat. Bei einem Weiterverkauf beginnt die Garantiefrist nicht von neuem zu laufen.

Durch Garantieleistungen wird die Garantiezeit weder verlängert noch erneuert, noch entstehen auf Garantieleistungen gesetzliche Gewährleistungsansprüche. Sobald der Inhalt der Garantie nicht speziell angegeben ist, gewährt OASE eine Garantie im nachbenannten Umfang: Voraussetzung für die Inanspruchnahme jeder Garantie von OASE, auch der Verlängerungsgarantie, ist, dass der Kunde bei einem Teiletausch/einer Reparatur bzw. bei jedweder Nachbesserung ausschließlich nur OASE-Original-Ersatzteile fachgerecht eingebaut hat. Jede OASE-Garantie entfällt bei Einsatz von Produkten fremder Hersteller. Wir leisten eine Garantie nach unserer Wahl durch unentgeltliche Reparatur bzw. kostenlose Lieferung von originalen Ersatzteilen oder aber eines gleichwertigen Ersatzgerätes. Sollte der betreffende Typ nicht mehr hergestellt werden, behalten wir uns nach eigener Wahl vor, ein Ersatzgerät aus unserem Sortiment zu liefern, das dem beanstandeten Typ so nah wie möglich kommt. Die Erstattung von Aufwendungen für Aus- und Einbau, Überprüfung, Forderungen nach entgangenem Gewinn und Schadenersatz sowie Rückabwicklungsansprüche sind von der Garantie ebenso wenig erfasst wie weitergehende Ansprüche auf Schadenersatz für Verluste gleich welcher Art, die durch das Gerät und seinen Gebrauch verursacht wurden.

Die Garantie gilt nur für das Land, in dem der Kunde das Gerät von einem OASE-Fachhändler gekauft hat. Galabauer, Bauunternehmer, Gärtner, Poolbauer, Unternehmen des Gebäudemanagements, Aquarien-Einrichter und Aquascaper gelten nicht als Wiederverkäufer bzw. Fachhändler im Sinne der Garantiebedingungen. Für diese Garantie gilt nach diesen Bedingungen deutsches Recht unter Ausschluss des Übereinkommens der vereinten Nationen über Verträge über den internationalen Warenkauf (CISG). Die gesetzlichen Rechte als Käufer insbesondere aus der Gewährleistung werden durch diese Garantie nicht berührt.

Mängel oder Schäden, die durch einen fehlerhaften Einbau oder Bedienungsfehler sowie mangelnde Pflege bzw. durch die Verwendung ungeeigneter Putz- mittel oder unterlassene Wartung, nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch, Beschädigung, Stoß, Frosteinwirkung etc., Steckerabschneiden, Kabelkürzen, Kalkablagerungen oder unsachgemäße Reparaturversuchen verursacht wurden, fallen nicht unter den Garantieschutz. Insofern verweisen wir bezüglich des sachgemäßen Gebrauchs auf die Gebrauchsanweisung, deren Einhaltung Grundvoraussetzung für die Inanspruchnahme der Garantie ist. Verschleißteile, wie z.B. Leuchtmittel, sind ausdrücklich nicht Bestandteil von Garantien, sie sind in den Gebrauchsanweisungen der Produkte angegeben.

Im Garantiefall wenden Sie sich bitte an den OASE-Händler, der Ihnen das Produkt verkauft hat. Sollte diese Möglichkeit nicht bestehen, können danach Ansprüche aus der Garantie gegenüber der OASE GmbH, Tecklenburger Str. 161, 48477 Hörstel, Deutschland, dadurch geltend gemacht werden, dass Sie an uns frachtfrei und auf Ihr Transportrisiko das beanstandete Produkt mit einer Kopie des Original-Kaufbelegs des OASE-Fachhändlers, der Garantiekunde im Original sowie der schriftlichen Angabe des beanstandeten Fehlers senden.

Ein Verzeichnis der OASE-Fachhändler finden Sie unter: [www.oase.com](http://www.oase.com)

# Verlängerungsgarantie

## Verlängerte OASE-Garantie auf Anforderung

Wir verlängern unsere einmal ausgelobte Herstellergarantie zu denselben Garantiebedingungen in den speziell ausgelobten Fällen herstellerseitig und nur auf besondere Anforderung hin produktbezogen wahlweise um ein Jahr oder alternativ in gesondert gekennzeichneten Fällen um zusätzlich zwei Jahre Garantiezeit, dies regelmäßig nur nach Anforderung.

Die Verlängerungsgarantie gewähren wir ausschließlich Endkunden, die das Produkt nicht gewerblich weiterveräußern (mithin nur dem Erstkäufer). Galabauer, Bauunternehmer, Gärtner, Poolbauer, Unternehmen des Gebäudemanagements, Aquarien-Einrichter und Aquascaper gelten nicht als Wiederverkäufer bzw. Fachhändler im Sinne der Garantiebedingungen.

Der Lauf der Garantiefrist beginnt mit dem Ablauf der Erstgarantie unter der Voraussetzung, dass das Produkt nachweislich bei einem OASE-Fachhändler erworben wurde. Bei einem Weiterverkauf beginnt die Garantiezeit daher nicht zu einem späteren Zeitpunkt und auch nicht von neuem zu laufen.

Durch Garantieleistungen wird die Garantiezeit weder verlängert noch erneuert. Die Garantieleistung erstreckt sich nach Wahl von OASE auf die unentgeltliche Reparatur des defekten Teiles oder auf die Ersatzlieferung eines vergleichbaren / gleichwertigen Produktes unter Ausschluss weitergehender Ansprüche. Zusätzlich übernehmen wir im Garantiefall die angemessenen Kosten der Ein- und Rücksendung des mangelhaften Produktes. Darüber hinausgehende Ansprüche sind ausgeschlossen.

Die gesetzlichen Rechte des Käufers werden durch diese Garantie nicht eingeschränkt. Garantiegeber ist die **OASE GmbH, Postfach 2069, 48469 Hörstel**.

Die Verlängerungsgarantie kann wahlweise durch Online-Registrierung unter <http://www.oase.com/de/garantie> oder via **OASE-Hotline (+49) 05454 933949 - 20 (zu Ihrem jeweiligen Tarif aus dem deutschen Festnetz und/oder Ihrem Mobilfunknetz)** unter Vorlage einer Kopie des Original-Kaufbelegs erworben werden. OASE erhebt Ihre Daten mangels abweichender Vereinbarung ausschließlich zur Abwicklung der beschriebenen Garantie, insbesondere zur Sicherstellung Ihrer Identität und zum Nachweis des Kaufgegenstandes und Kaufzeitpunktes. Diese Daten werden ausschließlich von OASE verwendet und an keine Dritten übermittelt.

## Datenschutz

Wir verwenden Ihre personenbezogenen Daten, soweit dies für die Durchführung und Abwicklung des Vertrags erforderlich ist. Außerdem möchten wir Sie gerne per Post, E-Mail, Telefon und Fax über neue Produkte informieren. Wir werden Sie dazu an entsprechender Stelle noch um Ihre ausdrückliche Einwilligung bitten, soweit dies erforderlich ist. Sie können uns jederzeit mitteilen, wenn Sie das nicht mehr wünschen, indem Sie uns unter unserer **Hotline (+49) 05454 933949 - 20** kontaktieren.

Wenn Sie bei uns Waren einkaufen, werden wir Ihnen in Zukunft Informations-E-Mails für ähnliche Waren zusenden. Auch wenn eine Einwilligung insoweit nicht erforderlich ist, können Sie aber jederzeit von uns verlangen, keine solchen Informations-E-Mails mehr zu erhalten. Wenden Sie sich dazu bitte per Mail an [info@oase.com](mailto:info@oase.com).

Ansonsten beachten Sie bitte unsere Datenschutzerklärung unter [www.oase.com/datenschutz](http://www.oase.com/datenschutz)

# Alphabetische Produktübersicht

| Artikelnr. | Bezeichnung                              | Seite | Artikelnr. | Bezeichnung                               | Seite |
|------------|--|-------|------------|---|-------|
| 44499      | 2/3 Schlauchverschraubung G 1", S 1"     | 432   | 57782      | AlfaFol schwarz 1,0 mm, Abschnitt B=6m    | 71    |
| 44497      | 2/3 Schlauchverschraubung G 1", S 1/2"   | 432   | 57783      | AlfaFol schwarz 1,0 mm, Abschnitt B=8m    | 71    |
| 44498      | 2/3 Schlauchverschraubung G 1", S 3/4"   | 432   | 35933      | AlfaFol schwarz 1,5 mm / 2 x 15 m         | 71    |
| 44495      | 2/3 Schlauchverschraubung G 3/4", S 1/2" | 432   | 35934      | AlfaFol schwarz 1,5 mm Jumbo / 2 x 300 m  | 71    |
| 44496      | 2/3 Schlauchverschraubung G 3/4", S 3/4" | 432   | 35935      | AlfaFol schwarz 1,5 mm, 2D Basic          | 71    |
| 44520      | 2-Wege Kupplung                          | 403   | 50644      | AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm / 2x3m   | 69    |
| 44523      | 3-Wege Kupplung                          | 403   | 50647      | AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm / 4x3m   | 69    |
| 44524      | 3-Wege Ventil mit 2 Absperrventilen 3/4" | 403   | 50649      | AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm / 4x5m   | 69    |
| 44473      | ABC-Schlüssel                            | 439   | 50650      | AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm / 6x4m   | 69    |
| 50427      | Ablaufrohr schwarz DN110/480 mm          | 204   | 50657      | AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm / 6x5m   | 69    |
| 50829      | Ablaufrohr schwarz DN50/480 mm           | 50    | 50658      | AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm / 6x6m   | 69    |
| 55043      | Ablaufrohr schwarz DN75/480 mm           | 50    | 50659      | AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm / 8x6m   | 69    |
| 41298      | Ablaufschlauch formstabil PondoVac Prem. | 340   | 51070      | AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm / 2x1,5m | 69    |
| 50949      | Ablaufset ProfiClear Premium gepumpt     | 174   | 84318      | Algenkescher extra fein dreieckig         | 342   |
| 50183      | AirFlo 1,5 kW / 230 V                    | 217   | 36297      | Algenkescher groß                         | 342   |
| 50185      | AirFlo 4,0 kW / 400 V                    | 217   | 36298      | Algenkescher klein                        | 342   |
| 37205      | AlfaFol olivgrün 1,0 mm / 4 x 25 m       | 71    | 85857      | Anschluss Kit Wasserspeier                | 269   |
| 37206      | AlfaFol olivgrün 1,0 mm / 6 x 25 m       | 71    | 18127      | Anschlusskit Schlauch Bitron Gravity      | 204   |
| 37207      | AlfaFol olivgrün 1,0 mm / 8 x 25 m       | 71    | 76757      | Anschlusset Pressure Well VA              | 401   |
| 57788      | AlfaFol olivgrün 1,0 mm, 2D Basic        | 71    | 50549      | AquaActiv ALGo Direct 5 l                 | 363   |
| 54884      | AlfaFol olivgrün 1,0mm Jumbo / 2 x 500 m | 71    | 43139      | AquaActiv ALGo Direct 500 ml              | 363   |
| 57483      | AlfaFol schwarz 0,5 mm / 2 x 100 m       | 71    | 40234      | AquaActiv ALGo Fountain 5 l               | 367   |
| 57484      | AlfaFol schwarz 0,5 mm / 4 x 50 m        | 71    | 43144      | AquaActiv ALGo Fountain 500 ml            | 367   |
| 57490      | AlfaFol schwarz 0,5 mm / 6 x 40 m        | 71    | 43142      | AquaActiv ALGo Greenaway 500 ml           | 363   |
| 57493      | AlfaFol schwarz 0,5 mm / 8 x 30 m        | 71    | 50545      | AquaActiv ALGo Universal 5 l              | 50    |
| 51550      | AlfaFol schwarz 0,5 mm Jumbo / 2 x 960 m | 71    | 43137      | AquaActiv ALGo Universal 500 ml           | 363   |
| 57786      | AlfaFol schwarz 0,5 mm, 2D Basic         | 71    | 50936      | AquaActiv AntiArgulus 5 l                 | 369   |
| 57776      | AlfaFol schwarz 0,5 mm, Abschnitt B=2m   | 71    | 50567      | AquaActiv AntiArgulus 500 ml              | 369   |
| 57777      | AlfaFol schwarz 0,5 mm, Abschnitt B=4m   | 71    | 50931      | AquaActiv AntiBakterien 5 l               | 369   |
| 57778      | AlfaFol schwarz 0,5 mm, Abschnitt B=6m   | 71    | 50568      | AquaActiv AntiBakterien 500 ml            | 369   |
| 57779      | AlfaFol schwarz 0,5 mm, Abschnitt B=8m   | 71    | 50928      | AquaActiv AntiParasit 5 l                 | 369   |
| 51286      | AlfaFol schwarz 0,8 mm / 6 x 25 m        | 71    | 50565      | AquaActiv AntiParasit 500 ml              | 369   |
| 37168      | AlfaFol schwarz 0,8 mm / 8 x 25 m        | 71    | 50929      | AquaActiv AntiPilz 5 l                    | 369   |
| 41938      | AlfaFol schwarz 0,8 mm Jumbo / 2 x 600 m | 71    | 50566      | AquaActiv AntiPilz 500 ml                 | 369   |
| 55190      | AlfaFol schwarz 1,0 mm / 10 x 20 m       | 71    | 53759      | AquaActiv AquaHumin                       | 359   |
| 55191      | AlfaFol schwarz 1,0 mm / 12 x 15 m       | 71    | 43150      | AquaActiv BioKick 100 ml                  | 351   |
| 53622      | AlfaFol schwarz 1,0 mm / 2 x 50 m        | 71    | 50939      | AquaActiv BioKick 2 l                     | 351   |
| 51294      | AlfaFol schwarz 1,0 mm / 4 x 25 m        | 71    | 43138      | AquaActiv BioKick 200 ml                  | 186   |
| 37169      | AlfaFol schwarz 1,0 mm / 6 x 25 m        | 71    | 51288      | AquaActiv BioKick Care 2 l                | 355   |
| 37170      | AlfaFol schwarz 1,0 mm / 8 x 25 m        | 71    | 43155      | AquaActiv BioKick Care 500 ml             | 355   |
| 46829      | AlfaFol schwarz 1,0 mm Jumbo / 2 x 500 m | 71    | 43145      | AquaActiv BioKick fresh 500 ml            | 351   |
| 57787      | AlfaFol schwarz 1,0 mm, 2D Basic         | 71    | 51280      | AquaActiv BioKick Premium                 | 351   |
| 57784      | AlfaFol schwarz 1,0 mm, Abschnitt B=10m  | 71    | 50558      | AquaActiv OptiPond 5 l                    | 355   |
| 57785      | AlfaFol schwarz 1,0 mm, Abschnitt B=12m  | 71    | 43149      | AquaActiv OptiPond 500 ml                 | 355   |
| 57780      | AlfaFol schwarz 1,0 mm, Abschnitt B=2m   | 71    | 43153      | AquaActiv OxyPlus 500 ml                  | 363   |
| 57781      | AlfaFol schwarz 1,0 mm, Abschnitt B=4m   | 71    | 36981      | AquaActiv PhosLess Algenschutz            | 359   |



# Alphabetische Produktübersicht

| Artikelnr. | Bezeichnung                       | Seite | Artikelnr. | Bezeichnung                          | Seite |
|------------|-----------------------------------|-------|------------|--------------------------------------|-------|
| 51287      | AquaActiv PhosLess Direct 5 l     | 359   | 73657      | AquaMax Eco Titanium 51000           | 111   |
| 43148      | AquaActiv PhosLess Direct 500 ml  | 359   | 77462      | AquaMax Eco Titanium 81000           | 111   |
| 57477      | AquaActiv PhosLess Nachfüllpack   | 359   | 50708      | AquaMax Eco Twin 20000               | 121   |
| 50555      | AquaActiv PondClear 5 l           | 363   | 50710      | AquaMax Eco Twin 30000               | 121   |
| 43140      | AquaActiv PondClear 500 ml        | 363   | 53751      | AquaNet Teichnetz 1 / 3 x 4 m        | 343   |
| 43147      | AquaActiv PondLith                | 359   | 53752      | AquaNet Teichnetz 2 / 4 x 8 m        | 343   |
| 43146      | AquaActiv PumpClean 500 ml        | 367   | 53753      | AquaNet Teichnetz 3 / 6 x 10 m       | 343   |
| 50570      | AquaActiv QuickSticks 6in1        | 349   | 37125      | AquaOxy 1000                         | 219   |
| 43151      | AquaActiv Safe&Care 500 ml        | 355   | 34064      | AquaOxy 250                          | 219   |
| 50561      | AquaActiv SediFree 5 l            | 363   | 87100      | AquaOxy 2500                         | 219   |
| 43143      | AquaActiv SediFree 500 ml         | 363   | 57063      | AquaOxy 500                          | 219   |
| 50927      | AquaActiv Universal 5 l           | 369   | 87101      | AquaOxy 5000                         | 219   |
| 50564      | AquaActiv Universal 500 ml        | 369   | 87102      | AquaOxy 7500                         | 219   |
| 50571      | AquaActiv Wasseranalyse Profi-Set | 349   | 88667      | AquaOxy Belüfterring D 60 cm         | 222   |
| 87157      | AquaAir Eco 250                   | 216   | 88669      | AquaOxy Belüfterstab L               | 222   |
| 50068      | AquaMax Dry 14000                 | 119   | 88668      | AquaOxy Belüfterstab S               | 222   |
| 50393      | AquaMax Dry 6000                  | 119   | 78109      | Aquarius Eco Expert 20000 / 12 V     | 143   |
| 50066      | AquaMax Dry 8000                  | 119   | 42405      | Aquarius Eco Expert 22000            | 131   |
| 51102      | AquaMax Eco Classic 11500         | 127   | 42404      | Aquarius Eco Expert 28000            | 131   |
| 73337      | AquaMax Eco Classic 12000 C       | 125   | 54612      | Aquarius Eco Expert 36000            | 131   |
| 51104      | AquaMax Eco Classic 14500         | 127   | 54613      | Aquarius Eco Expert 44000            | 131   |
| 56653      | AquaMax Eco Classic 17500         | 127   | 57399      | Aquarius Fountain Set Classic 1000   | 233   |
| 73338      | AquaMax Eco Classic 18000 C       | 125   | 77371      | Aquarius Fountain Set Classic 2000 E | 233   |
| 20225      | AquaMax Eco Classic 2500 E        | 127   | 77372      | Aquarius Fountain Set Classic 3000 E | 233   |
| 20249      | AquaMax Eco Classic 3500 E        | 127   | 77374      | Aquarius Fountain Set Classic 4000 E | 233   |
| 51096      | AquaMax Eco Classic 5500          | 127   | 43041      | Aquarius Fountain Set Classic 750    | 233   |
| 51099      | AquaMax Eco Classic 8500          | 127   | 41923      | Aquarius Fountain Set Eco 5500       | 231   |
| 73336      | AquaMax Eco Classic 9000 C        | 125   | 41925      | Aquarius Fountain Set Eco 7500       | 231   |
| 55313      | AquaMax Eco Expert 20000 / 12 V   | 139   | 41927      | Aquarius Fountain Set Eco 9500       | 231   |
| 39916      | AquaMax Eco Expert 21000          | 117   | 56889      | Aquarius Solar 1500                  | 235   |
| 39917      | AquaMax Eco Expert 26000          | 117   | 56888      | Aquarius Solar 700                   | 235   |
| 77918      | AquaMax Eco Expert 27000 / 12 V   | 139   | 36950      | Aquarius Universal Classic 1000      | 135   |
| 54614      | AquaMax Eco Expert 36000          | 117   | 36951      | Aquarius Universal Classic 1500      | 135   |
| 54615      | AquaMax Eco Expert 44000          | 117   | 36953      | Aquarius Universal Classic 2000      | 135   |
| 57091      | AquaMax Eco Gravity 10000         | 113   | 36726      | Aquarius Universal Classic 440       | 135   |
| 57092      | AquaMax Eco Gravity 15000         | 113   | 36673      | Aquarius Universal Classic 440i      | 135   |
| 57093      | AquaMax Eco Gravity 20000         | 113   | 36975      | Aquarius Universal Classic 600       | 135   |
| 51078      | AquaMax Eco Premium 10000         | 123   | 56879      | Aquarius Universal Premium 12000     | 133   |
| 50742      | AquaMax Eco Premium 12000         | 123   | 56614      | Aquarius Universal Premium 4000      | 306   |
| 50382      | AquaMax Eco Premium 12000 / 12 V  | 141   | 56617      | Aquarius Universal Premium 5000      | 133   |
| 50745      | AquaMax Eco Premium 16000         | 123   | 56637      | Aquarius Universal Premium 6000      | 242   |
| 56406      | AquaMax Eco Premium 20000         | 123   | 56876      | Aquarius Universal Premium 9000      | 133   |
| 50734      | AquaMax Eco Premium 4000          | 123   | 57390      | Aquarius Universal Premium Eco 3000  | 133   |
| 50736      | AquaMax Eco Premium 6000          | 123   | 57392      | Aquarius Universal Premium Eco 4000  | 133   |
| 50730      | AquaMax Eco Premium 6000 / 12 V   | 141   | 51236      | AquaSkim 20                          | 326   |
| 50740      | AquaMax Eco Premium 8000          | 123   | 56907      | AquaSkim 40                          | 326   |
| 73656      | AquaMax Eco Titanium 31000        | 111   | 51237      | AquaSkim Gravity                     | 326   |

# Alphabetische Produktübersicht

| Artikelnr. | Bezeichnung                               | Seite | Artikelnr. | Bezeichnung                             | Seite |
|------------|---|-------|------------|---|-------|
| 72953      | AutoFill Kit                              | 25    | 56901      | Bitron C 72 W                           | 209   |
| 84185      | Bachlauf Basis Set 15000                  | 42    | 56769      | Bitron Eco 120 W                        | 207   |
| 84189      | Bachlauf Basis Set 22500                  | 42    | 56405      | Bitron Eco 180 W                        | 207   |
| 84190      | Bachlauf Basis Set 35000                  | 42    | 56410      | Bitron Eco 240 W                        | 207   |
| 50413      | Bachlaufelement sand Gerade               | 49    | 73375      | Bitron Premium 120 W                    | 205   |
| 50414      | Bachlaufelement sand Linkskurve           | 49    | 73376      | Bitron Premium 180 W                    | 205   |
| 50416      | Bachlaufelement sand Quelle               | 49    | 73374      | Bitron Premium 60 W                     | 205   |
| 50415      | Bachlaufelement sand Rechtskurve          | 49    | 37143      | Bodenablauf BD 100                      | 50    |
| 72946      | Bachlaufquelle 15000                      | 43    | 53762      | Böschungsmatte Kokos 1 x 20 m           | 312   |
| 72947      | Bachlaufquelle 22500                      | 43    | 36296      | Böschungstasche Jute                    | 312   |
| 72948      | Bachlaufquelle 35000                      | 43    | 70928      | Breitmaulverlängerung ProfiSkim Wall    | 324   |
| 17064      | Beipack AquaMax Eco 1 1/2"                | 146   | 44472      | C-Kupplung Ersatzdichtung               | 439   |
| 17272      | Beipack AquaMax Eco 1" - 1 1/2"           | 146   | 44467      | C-Kupplung mit Außengewinde 1 1/2"      | 439   |
| 17069      | Beipack AquaMax Eco 2"                    | 146   | 44468      | C-Kupplung mit Außengewinde 2"          | 439   |
| 89118      | Beipack Eco Expert 2 1/2"                 | 146   | 44469      | C-Kupplung mit Innengewinde 1 1/2"      | 439   |
| 48597      | Berührschutz AquaMax Eco 2 1/2"           | 146   | 44470      | C-Kupplung mit Innengewinde 2"          | 439   |
| 73536      | Berührschutz AquaMax Eco 2"               | 112   | 44465      | C-Kupplung Schlauchtülle 38 mm          | 439   |
| 73658      | Berührschutz AquaMax Eco 3"               | 146   | 44466      | C-Kupplung Schlauchtülle 52 mm          | 439   |
| 57467      | Betonierteil 100 T                        | 56    | 44471      | C-Kupplung Übergang auf Schnellkupplung | 439   |
| 57471      | Betonierteil 70 T                         | 56    | 45480      | Cluster Eco 15 - 38                     | 259   |
| 72780      | BG Deckel Behälter M / L                  | 174   | 33078      | Colca Canyon schiefer grün, Links       | 44    |
| 50455      | BioPress Set 10000                        | 197   | 33076      | Colca Canyon schiefer grün, Quelle      | 44    |
| 50499      | BioPress Set 4000                         | 197   | 33077      | Colca Canyon schiefer grün, Rechts      | 44    |
| 50453      | BioPress Set 6000                         | 197   | 88426      | Cube 60 CS                              | 268   |
| 56776      | BioSmart 18000                            | 189   | 88427      | Cube 90 CS                              | 268   |
| 56641      | BioSmart 36000                            | 189   | 89116      | Cube Ständer 100                        | 268   |
| 50451      | BioSmart Set 14000                        | 189   | 74322      | Cube Ständer 70                         | 268   |
| 56777      | BioSmart Set 18000                        | 189   | 48790      | Dechlorinator                           | 356   |
| 56781      | BioSmart Set 24000                        | 189   | 37122      | Dichtmanschette TT 1/2"                 | 28    |
| 56789      | BioSmart Set 36000                        | 189   | 37123      | Dichtmanschette TT 3/4"                 | 28    |
| 50525      | BioSmart Set 5000                         | 189   | 44552      | Doppelnippel 1 1/2"                     | 437   |
| 50449      | BioSmart Set 7000                         | 189   | 44551      | Doppelnippel 1 1/4"                     | 437   |
| 57377      | BioSmart UVC 16000                        | 189   | 44550      | Doppelnippel 1"                         | 437   |
| 57137      | BioSys Skimmer +                          | 327   | 44549      | Doppelnippel 3/4"                       | 437   |
| 55421      | BioTec 30                                 | 185   | 78112      | DuoBoost 2 cm 2,5 l                     | 357   |
| 54850      | BioTec Premium 80000 gepumpt OC           | 181   | 78111      | DuoBoost 2 cm 250 ml                    | 357   |
| 57696      | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 140000    | 183   | 78110      | DuoBoost 5 cm 250 ml                    | 357   |
| 57694      | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 40000     | 183   | 56630      | Durchflussregler 1 1/2"                 | 57    |
| 57695      | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 60000     | 183   | 84170      | Durchführdichtung für Kabel 1 1/2"      | 271   |
| 46178      | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 90000     | 183   | 90050      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 10,06 x 30,48 m    | 77    |
| 57697      | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> Set 40000 | 183   | 90051      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 12,20 x 30,48 m    | 77    |
| 57698      | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> Set 60000 | 183   | 90260      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 12,20 x 60,96 m    | 77    |
| 46179      | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> Set 90000 | 183   | 90052      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 15,25 x 30,48 m    | 77    |
| 56902      | Bitron C 110 W                            | 209   | 90254      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 3,05 x 30,48 m     | 77    |
| 56804      | Bitron C 24 W                             | 209   | 76637      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 3,96 x 30,48 m     | 77    |
| 56799      | Bitron C 36 W                             | 209   | 76638      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 4,27 x 30,48 m     | 77    |
| 56823      | Bitron C 55 W                             | 209   | 76639      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 4,88 x 30,48 m     | 77    |

# Alphabetische Produktübersicht

| Artikelnr. | Bezeichnung                              | Seite | Artikelnr. | Bezeichnung                              | Seite |
|------------|--|-------|------------|--|-------|
| 90261      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 5,49 x 30,48 m      | 77    | 27295      | Ersatzschwamm rot ProfiClear M3          | 175   |
| 76645      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 6,10 x 30,48 m      | 77    | 27297      | Ersatzschwamm schw. breit ProfiClear M5  | 175   |
| 76646      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 6,10 x 60,96 m      | 77    | 27296      | Ersatzschwamm schw. schmal ProfiClear M5 | 175   |
| 90258      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 7,32 x 30,48 m      | 77    | 15558      | Ersatzschwamm Set BioPress 4000          | 196   |
| 90259      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 8,02 x 20,12 m      | 77    | 15564      | Ersatzschwamm Set BioPress 6000/10000    | 196   |
| 90049      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 8,02 x 30,48 m      | 77    | 56111      | Ersatzschwamm Set FiltoClear 11000       | 176   |
| 90218      | EasyFol EPDM Containerbestellung 1,02 mm | 77    | 51255      | Ersatzschwamm Set FiltoClear 12000       | 176   |
| 90053      | EasyFol EPDM Containerbestellung 1,14 mm | 77    | 77873      | Ersatzschwamm Set FiltoClear 13000       | 192   |
| 90054      | EasyFol EPDM Containerbestellung 1,52 mm | 77    | 56884      | Ersatzschwamm Set FiltoClear 15000       | 177   |
| 40291      | EasyPick                                 | 343   | 51258      | Ersatzschwamm Set FiltoClear 16000       | 177   |
| 47673      | Eco Control                              | 145   | 77874      | Ersatzschwamm Set FiltoClear 19000       | 192   |
| 87091      | Eco-Rise 30                              | 32    | 51290      | Ersatzschwamm Set FiltoClear 20000/30000 | 177   |
| 72937      | Eco-Rise 50                              | 32    | 56109      | Ersatzschwamm Set FiltoClear 3000        | 176   |
| 70930      | Edelstahlblende ProfiSkim Wall breit     | 324   | 77875      | Ersatzschwamm Set FiltoClear 31000       | 192   |
| 70929      | Edelstahlblende ProfiSkim Wall standard  | 324   | 77872      | Ersatzschwamm Set FiltoClear 5000        | 192   |
| 55690      | Edelstahl-Schlauchschele 1 1/2"-2"       | 57    | 56110      | Ersatzschwamm Set FiltoClear 6000        | 176   |
| 51208      | Edelstahl-Schlauchschele 1 1/4"-1 1/2"   | 57    | 70240      | Ersatzschwamm Set Filtral UVC 1500       | 200   |
| 51206      | Edelstahl-Schlauchschele 1/2"-3/4"       | 57    | 70241      | Ersatzschwamm Set Filtral UVC 3000       | 200   |
| 89117      | Edelstahlschlauchschele 2" - 2 1/2"      | 57    | 70242      | Ersatzschwamm Set Filtral UVC 6000/9000  | 200   |
| 51207      | Edelstahl-Schlauchschele 3/4"-1"         | 57    | 42895      | Ersatzschwammset blau BioTec 40-/90000   | 182   |
| 56112      | Ersatzlampe UVC 11 W                     | 186   | 42896      | Ersatzschwammset blau BioTec 60/140      | 182   |
| 72771      | Ersatzlampe UVC 13 W                     | 200   | 47676      | EuroFol EPDM 0,75 mm / 3 x 30 m          | 79    |
| 53770      | Ersatzlampe UVC 15 W                     | 212   | 71937      | EuroFol EPDM 0,75 mm / 4,5 x 30 m        | 79    |
| 56236      | Ersatzlampe UVC 18 W                     | 188   | 47677      | EuroFol EPDM 0,75 mm / 6 x 30 m          | 79    |
| 56237      | Ersatzlampe UVC 24 W                     | 192   | 71938      | EuroFol EPDM 0,75 mm / 7,5 x 30 m        | 79    |
| 53969      | Ersatzlampe UVC 25 W                     | 213   | 47678      | EuroFol EPDM 0,75 mm / 9 x 30 m          | 79    |
| 55432      | Ersatzlampe UVC 36 W                     | 188   | 45470      | EuroFol EPDM 1,0 mm / 12 x 30 m          | 79    |
| 57110      | Ersatzlampe UVC 5 W                      | 200   | 45471      | EuroFol EPDM 1,0 mm / 15 x 30 m          | 79    |
| 56636      | Ersatzlampe UVC 55 W                     | 182   | 45466      | EuroFol EPDM 1,0 mm / 3 x 30 m           | 79    |
| 57111      | Ersatzlampe UVC 7 W                      | 188   | 45467      | EuroFol EPDM 1,0 mm / 4,5 x 30 m         | 79    |
| 54984      | Ersatzlampe UVC 9 W                      | 188   | 45468      | EuroFol EPDM 1,0 mm / 6 x 30 m           | 79    |
| 77871      | Ersatzlampe UVC Eco 42 W                 | 192   | 45469      | EuroFol EPDM 1,0 mm / 9 x 30 m           | 79    |
| 57077      | Ersatzlampe UVC Eco 60 W                 | 192   | 45472      | EuroFol EPDM 1,0 mm / LKW Bestellung     | 79    |
| 50956      | Ersatznetz Profi Fischkescher            | 343   | 57794      | EuroFol EPDM 1,0 mm, 2D Basic            | 79    |
| 50961      | Ersatznetz Profi Teichkescher            | 343   | 57956      | EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=12 m    | 79    |
| 51272      | Ersatzscherenkopf FlexiCut 2 in 1        | 343   | 57957      | EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=15 m    | 79    |
| 42893      | Ersatzschw. Set ro/vi BioTec 40-/90000   | 182   | 57952      | EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=3 m     | 79    |
| 42894      | Ersatzschw. Set rot/violett BioTec60/140 | 182   | 57953      | EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=4,5 m   | 79    |
| 35792      | Ersatzschwamm blau BioSmart              | 188   | 57954      | EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=6 m     | 79    |
| 56678      | Ersatzschwamm blau BioSmart 18000-36000  | 188   | 57955      | EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=9 m     | 79    |
| 54031      | Ersatzschwamm blau BioTec 5 / 10 / 30    | 177   | 45473      | EuroFol EPDM 1,2 mm / LKW Bestellung     | 79    |
| 26983      | Ersatzschwamm blau breit ProfiClear M3   | 175   | 57795      | EuroFol EPDM 1,2 mm, 2D Basic            | 79    |
| 26984      | Ersatzschwamm blau schmal ProfiClear M3  | 175   | 45474      | EuroFol EPDM 1,5 mm / LKW Bestellung     | 79    |
| 56679      | Ersatzschwamm grün BioSmart 18000-36000  | 188   | 57796      | EuroFol EPDM 1,5 mm, 2D Basic            | 79    |
| 35791      | Ersatzschwamm rot BioSmart               | 188   | 44529      | Filter kurz 1"                           | 400   |
| 56677      | Ersatzschwamm rot BioSmart 18000-36000   | 188   | 44530      | Filter lang 1"                           | 400   |
| 54030      | Ersatzschwamm rot BioTec 5 / 10 / 30     | 177   | 44531      | Filtereinsatz kurz Einweg, 80 micron     | 400   |

# Alphabetische Produktübersicht

| Artikelnr. | Bezeichnung                              | Seite | Artikelnr. | Bezeichnung                             | Seite |
|------------|--|-------|------------|---|-------|
| 44533      | Filtereinsatz kurz waschbar, 250 micron  | 400   | 44544      | Gartenschlauch 3/4", 25 m               | 436   |
| 44532      | Filtereinsatz lang Einweg, 80 micron     | 400   | 44510      | Gartenspritze 3/4" Innengewinde         | 402   |
| 44534      | Filtereinsatz lang waschbar, 250 micron  | 400   | 50377      | Geyser Jet 30                           | 257   |
| 40456      | Filterpatronenset BioTec Premium 80000   | 176   | 44474      | Gießgeräte Set 60 cm                    | 402   |
| 50904      | Filterpatronenset FiltoMa.CWS14000/25000 | 186   | 33068      | Grand Canyon grau, Klippe               | 46    |
| 50901      | Filterpatronenset FiltoMatic CWS 7000    | 186   | 33066      | Grand Canyon grau, Links                | 46    |
| 50420      | FiltoCap sand                            | 316   | 33064      | Grand Canyon grau, Rechts               | 46    |
| 77831      | Filtocap steingrau                       | 316   | 33067      | Grand Canyon schiefer braun, Klippe     | 46    |
| 77777      | FiltoClear 13000                         | 193   | 33065      | Grand Canyon schiefer braun, Links      | 46    |
| 77778      | FiltoClear 19000                         | 193   | 33063      | Grand Canyon schiefer braun, Rechts     | 46    |
| 77779      | FiltoClear 31000                         | 193   | 50376      | Grand Vulkan 30                         | 257   |
| 77776      | FiltoClear 5000                          | 193   | 73758      | Gummifuß AquaMax Eco Gravity            | 146   |
| 77781      | FiltoClear Set 13000                     | 195   | 73752      | Gummikupplung 2" auf DN110 exzentrisch  | 50    |
| 77782      | FiltoClear Set 19000                     | 195   | 73751      | Gummikupplung DN110 auf DN110           | 50    |
| 77783      | FiltoClear Set 31000                     | 195   | 73753      | Gummikupplung Titanium 30000            | 147   |
| 77780      | FiltoClear Set 5000                      | 195   | 73755      | Gummikupplung Titanium 30000 90° Bogen  | 147   |
| 50268      | FiltoMatic Cap CWS L                     | 316   | 73754      | Gummikupplung Titanium 50000            | 147   |
| 50269      | FiltoMatic Cap CWS XL                    | 316   | 44514      | Hahnanschluss mit Außengewinde 1/2"     | 403   |
| 50910      | FiltoMatic CWS 14000                     | 187   | 44515      | Hahnanschluss mit Außengewinde 3/4"     | 403   |
| 50925      | FiltoMatic CWS 25000                     | 187   | 44513      | Hahnanschluss mit Innengewinde 1"       | 403   |
| 50906      | FiltoMatic CWS 7000                      | 187   | 44511      | Hahnanschluss mit Innengewinde 1/2"     | 403   |
| 50866      | FiltoMatic CWS Set 14000                 | 187   | 44512      | Hahnanschluss mit Innengewinde 3/4"     | 403   |
| 50872      | FiltoMatic CWS Set 25000                 | 187   | 42904      | Hel-X 13 Biomedium 25 l                 | 175   |
| 50865      | FiltoMatic CWS Set 7000                  | 187   | 50375      | High Jet 30                             | 257   |
| 70364      | Filtral Belüftungsset                    | 200   | 33074      | Himalaya grau                           | 45    |
| 70233      | Filtral UVC 1500                         | 201   | 70926      | Höhenverlängerung ProfiSkim Wall        | 324   |
| 70234      | Filtral UVC 3000                         | 201   | 49992      | IceFree 4 Seasons                       | 224   |
| 70235      | Filtral UVC 6000                         | 201   | 51230      | IceFree Thermo 200                      | 223   |
| 75952      | Filtral UVC 9000                         | 201   | 51231      | IceFree Thermo 330                      | 223   |
| 36299      | Fischkescher groß                        | 342   | 55433      | InScenio 230                            | 230   |
| 36300      | Fischkescher klein                       | 342   | 54978      | InScenio FM-Master 1                    | 287   |
| 57149      | FixoFol 7 cm x 6 m                       | 62    | 36310      | InScenio FM-Master 2                    | 287   |
| 40306      | Flachdüse PondoVac Premium               | 341   | 36311      | InScenio FM-Master 3                    | 287   |
| 40307      | Flächendüse PondoVac Premium             | 341   | 70788      | InScenio FM-Master Cloud                | 285   |
| 51243      | FlexiCut 2 in 1                          | 343   | 70785      | InScenio FM-Master Home                 | 285   |
| 70972      | FoamFix                                  | 63    | 50417      | InScenio Rock sand                      | 284   |
| 70974      | FoamFix Pro-Applicator                   | 63    | 50053      | JumpingJet Rainbow Star Erweiterungsset | 243   |
| 51117      | Folienklemmflansch 100 T                 | 56    | 50052      | JumpingJet Rainbow Star Set             | 243   |
| 51108      | Folienklemmflansch 70 T                  | 56    | 33059      | Kaukasus grau                           | 47    |
| 88264      | Fountain Ring LED Set                    | 271   | 33058      | Kaukasus schiefer braun                 | 47    |
| 44508      | Fußventil Messing federbelastet 1 1/4"   | 404   | 44516      | Klickkupplung 1/2"                      | 403   |
| 44507      | Fußventil Messing federbelastet 1"       | 404   | 44517      | Klickkupplung 3/4"                      | 403   |
| 55317      | Garden Controller Cloud                  | 283   | 44518      | Klickkupplung mit Wasserstop 1/2"       | 403   |
| 55316      | Garden Controller Home                   | 283   | 44519      | Klickkupplung mit Wasserstop 3/4"       | 403   |
| 44509      | Gartenbrause 6-Strahl 3/4" Innengewinde  | 402   | 44527      | Kugelhahn voller Durchgang Inneng. 1"   | 404   |
| 44545      | Gartenschlauch 1", 25 m                  | 436   | 44525      | Kugelhahn voller Durchgang Inneng. 1/2" | 404   |
| 44543      | Gartenschlauch 1/2", 25 m                | 436   | 44526      | Kugelhahn voller Durchgang Inneng. 3/4" | 404   |

# Alphabetische Produktübersicht

| ArtikelNr. | Bezeichnung                              | Seite | ArtikelNr. | Bezeichnung                              | Seite |
|------------|--|-------|------------|--|-------|
| 84164      | Kupfer Sockel für Kupferschalen          | 270   | 33057      | Niagarafälle grau, Überhang              | 48    |
| 84165      | Kupferschale Quadratisch 50              | 270   | 33047      | Niagarafälle schiefer braun, Quelle      | 48    |
| 84166      | Kupferschale Rund 50                     | 270   | 33049      | Niagarafälle schiefer braun, Überhang    | 48    |
| 84167      | Kupferschale Rund 60                     | 270   | 47788      | OASE Control Kabelverbinder              | 282   |
| 84168      | Kupferschale Rund 75                     | 270   | 47040      | OASE Control Verbindungskabel 10,0 m     | 309   |
| 84169      | Kupferschale Rund 90                     | 270   | 47038      | OASE Control Verbindungskabel 2,5 m      | 175   |
| 42637      | LED-Schwimmfontänenbeleuchtung weiß      | 295   | 72713      | OASE Control Verbindungskabel 30,0 m     | 147   |
| 50114      | LunaLed 6s                               | 307   | 47039      | OASE Control Verbindungskabel 5,0 m      | 309   |
| 50115      | LunaLed 9s                               | 307   | 73373      | OASE PondPads 10 I                       | 175   |
| 57034      | LunAqua 3 LED Set 1                      | 298   | 73372      | OASE PondPads 20 I                       | 175   |
| 57035      | LunAqua 3 LED Set 3                      | 298   | 50678      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 10,06 x 30,48 m    | 75    |
| 50527      | LunAqua Classic LED Set 1                | 299   | 36906      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 12,20 x 30,48 m    | 75    |
| 50530      | LunAqua Classic LED Set 3                | 299   | 36908      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 12,20 x 60,96 m    | 75    |
| 50508      | LunAqua Maxi LED Set 3                   | 296   | 36910      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 15,25 x 30,48 m    | 75    |
| 50509      | LunAqua Maxi LED Solo                    | 296   | 50668      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 3,05 x 30,48 m     | 75    |
| 50512      | LunAqua Mini LED                         | 297   | 50859      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 3,96 x 30,48 m     | 75    |
| 50513      | LunAqua Mini LED warm                    | 297   | 50671      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 4,27 x 30,48 m     | 75    |
| 45236      | LunAqua Power LED Driver 20 m            | 308   | 50672      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 4,88 x 30,48 m     | 75    |
| 57821      | LunAqua Power LED Driver 3 m             | 290   | 50673      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 5,49 x 30,48 m     | 75    |
| 42636      | LunAqua Power LED Kabel 10 m             | 290   | 50860      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 6,10 x 30,48 m     | 75    |
| 42633      | LunAqua Power LED Set 1                  | 295   | 50675      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 6,10 x 60,96 m     | 75    |
| 42634      | LunAqua Power LED Set 3                  | 295   | 50676      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 7,32 x 30,48 m     | 75    |
| 42635      | LunAqua Power LED W                      | 295   | 36272      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 8,02 x 20,12 m     | 75    |
| 57762      | LunAqua Power LED XL 3000 Flood          | 291   | 50861      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 8,02 x 30,48 m     | 75    |
| 51968      | LunAqua Power LED XL 3000 Narrow Spot    | 291   | 57686      | OaseFol EPDM Containerbestellung 1,02 mm | 75    |
| 57763      | LunAqua Power LED XL 3000 Spot           | 291   | 50725      | OaseFol EPDM Containerbestellung 1,14 mm | 75    |
| 57764      | LunAqua Power LED XL 3000 Wide Flood     | 291   | 50726      | OaseFol EPDM Containerbestellung 1,52 mm | 75    |
| 51969      | LunAqua Power LED XL 4000 Flood          | 291   | 50845      | OaseFol Flashing 180 x 230 mm            | 60    |
| 51971      | LunAqua Power LED XL 4000 Spot           | 291   | 50715      | OaseFol Flashing 22,3 cm x 15,25 m       | 61    |
| 51978      | LunAqua Power LED XL 4000 Wide Flood     | 291   | 40000      | OaseFol Primer 0,75 l                    | 60    |
| 50729      | LunAqua Terra LED Set 6                  | 300   | 50714      | OaseFol SeamTape                         | 61    |
| 51057      | LunAqua Terra LED Verlängerungskabel 10m | 300   | 88252      | OxyPool 20 I                             | 367   |
| 50371      | MAXI II 4,0 kW / 400 V                   | 255   | 50290      | OxyTex 1000                              | 221   |
| 72952      | Maxima 120                               | 30    | 50443      | OxyTex 400                               | 221   |
| 87093      | Maxima 60                                | 30    | 50249      | OxyTex Set 1000                          | 220   |
| 50365      | MIDI II 1,1 kW / 230 V                   | 255   | 57071      | OxyTex Set 500                           | 220   |
| 44563      | Muffe 1 1/2"                             | 438   | 45304      | Panzerschlauch 65 cm                     | 399   |
| 44562      | Muffe 1 1/4"                             | 438   | 45482      | Panzerschlauch 80 cm                     | 399   |
| 44561      | Muffe 1"                                 | 438   | 53756      | Pflanzkorb oval 45                       | 313   |
| 44560      | Muffe 3/4"                               | 438   | 52630      | Pflanzkorb rund 13                       | 313   |
| 44564      | Muffennippel 1" x 3/4"                   | 438   | 52632      | Pflanzkorb rund 22                       | 313   |
| 50663      | Nachfüllset Ammonium/Ammoniak            | 349   | 54318      | Pflanzkorb Seerosen rund 40              | 313   |
| 50662      | Nachfüllset GH/KH                        | 349   | 51189      | Pflanzkorb Textil rund 15                | 314   |
| 50660      | Nachfüllset Nitrit/Nitrat                | 349   | 51190      | Pflanzkorb Textil rund 25                | 314   |
| 50664      | Nachfüllset pH                           | 349   | 51191      | Pflanzkorb Textil viereckig 18           | 314   |
| 50661      | Nachfüllset Phosphat                     | 349   | 51201      | Pflanzkorb Textil viereckig 25           | 314   |
| 33048      | Niagarafälle grau, Quelle                | 48    | 51203      | Pflanzkorb Textil viereckig 30           | 314   |

# Alphabetische Produktübersicht

| Artikelnr. | Bezeichnung                              | Seite | Artikelnr. | Bezeichnung                            | Seite |
|------------|--|-------|------------|--|-------|
| 53754      | Pflanzkorb viereckig 11                  | 313   | 57134      | ProfiSkim 100                          | 323   |
| 52631      | Pflanzkorb viereckig 19                  | 313   | 51185      | ProfiSkim Premium                      | 323   |
| 52633      | Pflanzkorb viereckig 23                  | 313   | 70895      | ProfiSkim Wall 100                     | 324   |
| 53755      | Pflanzkorb viereckig 28                  | 313   | 42261      | ProMax ClearDrain 11000                | 417   |
| 54313      | Pflanzkorb viereckig 35                  | 313   | 42262      | ProMax ClearDrain 14000                | 417   |
| 57757      | Pflanzkorbdisplay (bestückt)             | 313   | 47746      | ProMax ClearDrain 6000                 | 419   |
| 48792      | PhosLess Flow 3000                       | 361   | 42260      | ProMax ClearDrain 7000                 | 417   |
| 48791      | PhosLess Power Flow 3000                 | 361   | 43122      | ProMax Garden 3500                     | 381   |
| 57753      | PondEdge 10 Erdspeißer                   | 52    | 43123      | ProMax Garden 5000                     | 381   |
| 57754      | PondEdge 10 Erdspeißer XL                | 52    | 43124      | ProMax Garden 6000/5                   | 381   |
| 57751      | PondEdge Teichrand 14 cm, 25 m           | 52    | 44538      | ProMax Garden Automatic Switch         | 398   |
| 57752      | PondEdge Teichrand 19 cm, 25 m           | 52    | 43118      | ProMax Garden Classic 3000             | 383   |
| 57704      | PondJet Eco                              | 253   | 43119      | ProMax Garden Classic 4500             | 383   |
| 37102      | PondoVac 3                               | 337   | 42267      | ProMax MudDrain 11000                  | 425   |
| 50388      | PondoVac 4                               | 335   | 42268      | ProMax MudDrain 14000                  | 425   |
| 41982      | PondoVac 5                               | 333   | 57766      | ProMax MudDrain 20000                  | 423   |
| 50529      | PondoVac Classic                         | 339   | 57767      | ProMax MudDrain 25000                  | 421   |
| 40256      | PondoVac Premium                         | 331   | 57768      | ProMax MudDrain 30000                  | 421   |
| 40302      | Premium Rollschlauch, gummiert C-52-10   | 340   | 47748      | ProMax MudDrain 6000                   | 427   |
| 44542      | Pressurekit Tankmontage m. Druckschalter | 394   | 42266      | ProMax MudDrain 7000                   | 425   |
| 50078      | Profi Teichkescher                       | 342   | 57774      | ProMax Pressure Automatic 5500/5       | 389   |
| 43600      | ProfiCl. Compact/BioTec Prem.Siebset 60µ | 174   | 43133      | ProMax Pressure Automatic 6000/8       | 389   |
| 51065      | ProfiClear Classic Filterschaummodul     | 174   | 57775      | ProMax Pressure Cistern 6000/6         | 391   |
| 50951      | ProfiClear Guard                         | 24    | 70896      | ProMax Pressure Well 3000/18           | 387   |
| 87165      | ProfiClear Premium Ablaufmodul L         | 172   | 73362      | ProMax Pressure Well Automatic 3000/15 | 385   |
| 49979      | ProfiClear Premium Compact-L gepumpt OC  | 165   | 43134      | ProMax Pressure Well Automatic 6000/8  | 385   |
| 49981      | ProfiClear Premium Compact-L Gravit. OC  | 165   | 47750      | ProMax Rain 4000                       | 393   |
| 47008      | ProfiClear Premium Compact-M gepumpt OC  | 164   | 57772      | ProMax Schwimmende Entnahme            | 396   |
| 47010      | ProfiClear Premium Compact-M Gravit. OC  | 164   | 44528      | PTFE Gewindedichtband 0,075 mm x 12 mm | 435   |
| 50771      | ProfiClear Premium Individualmodul       | 164   | 72949      | Pumpenkammer 15000                     | 31    |
| 50772      | ProfiClear Premium Moving Bed Modul      | 50    | 87096      | Pumpenkammer 20000                     | 31    |
| 50947      | ProfiClear Premium Siebset 150 µ         | 174   | 72950      | Pumpenkammer 55000                     | 31    |
| 51549      | ProfiClear Premium Siebset 30 µ          | 174   | 89042      | Pumpenkammer 60000                     | 31    |
| 87164      | ProfiClear Premium Standing Bed Modul L  | 172   | 89043      | Pumpenkammer Erhöhung                  | 31    |
| 87166      | ProfiClear Premium Standing Bed Modul XL | 169   | 72951      | Pumpenkammer Erhöhung 55000            | 31    |
| 47003      | ProfiClear Premium TF-L gepumpt OC       | 173   | 43331      | Pumpenkammer Individual                | 174   |
| 47005      | ProfiClear Premium TF-L Gravitation OC   | 173   | 73370      | Pumpenkammer XL Individual             | 174   |
| 73365      | ProfiClear Premium TF-XL gepumpt OC      | 168   | 73371      | Pumpenkammer XL Individual Deckel      | 174   |
| 73363      | ProfiClear Premium TF-XL Gravitation OC  | 168   | 34876      | Pumpenschutzbeutel                     | 230   |
| 73369      | ProfiClear Premium XL Ablaufmodul gep.   | 168   | 44547      | PVC Flachschauch 1 1/2", 25 m          | 436   |
| 73368      | ProfiClear Premium XL Ablaufmodul Grav.  | 169   | 44546      | PVC Flachschauch 1", 25 m              | 436   |
| 73367      | ProfiClear Premium XL Moving Bed         | 169   | 44548      | PVC Flachschauch 2", 25 m              | 436   |
| 76557      | ProfiClear Premium XL Moving Bed Hel-X   | 169   | 36862      | PVC Folienkleber 1000 ml               | 59    |
| 42913      | ProfiClear Pumpenkammer Compact/Classic  | 163   | 36861      | PVC Folienkleber 250 ml                | 59    |
| 42639      | ProfiLux Garden LED Controller           | 309   | 50843      | PVC-Folien-Reparaturset                | 59    |
| 42640      | ProfiLux Garden LED Kabel 7,5 m          | 309   | 52108      | PVC-Kupplung 75 mm x G 2 1/2           | 147   |
| 42638      | ProfiLux Garden LED RGB                  | 293   | 52114      | PVC-Kupplung 90 mm x G 3               | 147   |

# Alphabetische Produktübersicht

| ArtikelNr. | Bezeichnung                              | Seite | ArtikelNr. | Bezeichnung                           | Seite |
|------------|--|-------|------------|---------------------------------------|-------|
| 44559      | Reduziermuffe 3/4" x 1"                  | 437   | 44485      | Schnellkupplung Schlauchtülle 1/2"    | 433   |
| 44554      | Reduziernippel 1" x 3/4"                 | 437   | 44486      | Schnellkupplung Schlauchtülle 3/4"    | 433   |
| 44553      | Reduziernippel 3/4" x 1/2"               | 437   | 44490      | Schnellkupplung Y-Verteiler           | 434   |
| 44558      | Reduzierstück 1 1/2" x 1 1/4"            | 437   | 42641      | Schwimmfontänen-Beleuchtungsset RGB   | 293   |
| 44557      | Reduzierstück 1 1/4" x 1"                | 437   | 41984      | Schwimmschlauch Set PondoVac 5        | 341   |
| 44556      | Reduzierstück 1" x 3/4"                  | 437   | 48793      | Secure Flow 3000                      | 361   |
| 44555      | Reduzierstück 3/4" x 1/2"                | 437   | 72938      | Silent Splash 30                      | 275   |
| 44573      | Regentonnendurchführung 1"               | 438   | 72939      | Silent Splash 60                      | 275   |
| 35578      | Rohranschluss AquaMax Eco DA 75 / DA 110 | 146   | 72940      | Silent Splash 90                      | 275   |
| 40305      | Runddüse PondoVac Premium                | 341   | 57480      | Skimmer 250                           | 322   |
| 57177      | Satellitenfilter AquaMax Eco             | 118   | 70927      | Skimmerverlängerung ProfiSkim Wall    | 324   |
| 44494      | Saug- und Hochdruckkupplung 1 1/4"       | 434   | 52981      | Spiralschlauch grün 1 1/2", 25 m      | 54    |
| 44493      | Saug- und Hochdruckkupplung 1"           | 434   | 52980      | Spiralschlauch grün 1 1/4", 25 m      | 54    |
| 40304      | Saugglocke PondoVac Premium              | 340   | 52883      | Spiralschlauch grün 1", 25 m          | 54    |
| 44503      | Saugschlauchset mit Schnellkuppl. 1", 7m | 436   | 89121      | Spiralschlauch grün 2 1/2" 20 m       | 54    |
| 40301      | Saugschwimmschlauch PondoVac Premium     | 341   | 36500      | Spiralschlauch grün 2", 20 m          | 54    |
| 50982      | Schaumsprudler 22 - 5 K                  | 259   | 53470      | Spiralschlauch grün 3/4", 25 m        | 54    |
| 50984      | Schaumsprudler 35 - 10 E                 | 259   | 57533      | Spiralschlauch schwarz 1 1/2", 10 m   | 55    |
| 50987      | Schaumsprudler 55 - 15 E                 | 259   | 37178      | Spiralschlauch schwarz 1 1/2", 25 m   | 53    |
| 27171      | Schieber DN 110                          | 174   | 57532      | Spiralschlauch schwarz 1 1/2", 5 m    | 55    |
| 35577      | Schlauchanschluss AquaMax Eco 2" / DA 63 | 146   | 57564      | Spiralschlauch schwarz 1 1/4", 10 m   | 55    |
| 57761      | Schlauchreduzierstück 2" auf 1 1/2"      | 57    | 37177      | Spiralschlauch schwarz 1 1/4", 25 m   | 53    |
| 44502      | Schlauchtülle m. O-Ring G1 1/2", S1 1/2" | 432   | 57563      | Spiralschlauch schwarz 1 1/4", 5 m    | 55    |
| 44501      | Schlauchtülle mit O-Ring G 1", S 1"      | 432   | 57531      | Spiralschlauch schwarz 1", 10 m       | 55    |
| 44500      | Schlauchtülle mit O-Ring G 3/4", S 3/4"  | 432   | 37176      | Spiralschlauch schwarz 1", 25 m       | 53    |
| 57759      | Schlauchverbinder 1 1/2"                 | 57    | 57530      | Spiralschlauch schwarz 1", 5 m        | 55    |
| 44521      | Schlauchverbinder 1/2"                   | 403   | 57521      | Spiralschlauch schwarz 1/2", 30 m     | 53    |
| 57760      | Schlauchverbinder 2"                     | 57    | 57755      | Spiralschlauch schwarz 2", 25 m       | 53    |
| 44522      | Schlauchverbinder 3/4"                   | 403   | 57562      | Spiralschlauch schwarz 3/4", 10 m     | 55    |
| 51974      | Schmutzsieb 100 E                        | 56    | 37175      | Spiralschlauch schwarz 3/4", 25 m     | 53    |
| 51973      | Schmutzsieb 70 E                         | 56    | 57529      | Spiralschlauch schwarz 3/4", 5 m      | 55    |
| 44541      | Schnellkupplung auf Klickkupplung        | 434   | 72943      | Splash Mat Wall 60                    | 29    |
| 44484      | Schnellkupplung Außengewinde 1 1/2"      | 433   | 72944      | Splash Mat Wall 90                    | 29    |
| 44483      | Schnellkupplung Außengewinde 1 1/4"      | 433   | 57758      | SprayBond 500 ml                      | 60    |
| 44482      | Schnellkupplung Außengewinde 1"          | 433   | 33073      | Staubbachfalle grau, Links            | 45    |
| 44480      | Schnellkupplung Außengewinde 1/2"        | 433   | 33071      | Staubbachfalle grau, Rechts           | 45    |
| 44481      | Schnellkupplung Außengewinde 3/4"        | 433   | 33072      | Staubbachfalle schiefer braun, Links  | 45    |
| 44491      | Schnellkupplung Blindkupplung            | 434   | 33069      | Staubbachfalle schiefer braun, Rechts | 45    |
| 44492      | Schnellkupplung Ersatzdichtung           | 434   | 40293      | Steinfolie granit-grau 0,4 x 25 m     | 80    |
| 44479      | Schnellkupplung Innengewinde 1 1/2"      | 433   | 40294      | Steinfolie granit-grau 0,6 x 20 m     | 80    |
| 44478      | Schnellkupplung Innengewinde 1 1/4"      | 433   | 40295      | Steinfolie granit-grau 1,0 x 12 m     | 80    |
| 44477      | Schnellkupplung Innengewinde 1"          | 433   | 47752      | Steinfolie granit-grau 1,2 x 12 m     | 80    |
| 44475      | Schnellkupplung Innengewinde 1/2"        | 433   | 36290      | Steinfolie sand 0,4 x 25 m            | 80    |
| 44476      | Schnellkupplung Innengewinde 3/4"        | 433   | 36291      | Steinfolie sand 0,6 x 20 m            | 80    |
| 44489      | Schnellkupplung Schlauchtülle 1 1/2"     | 433   | 36292      | Steinfolie sand 1,0 x 12 m            | 80    |
| 44488      | Schnellkupplung Schlauchtülle 1 1/4"     | 433   | 36330      | Steinfolie sand 1,2 x 12 m            | 80    |
| 44487      | Schnellkupplung Schlauchtülle 1"         | 433   | 37234      | Stützelement U-Base                   | 28    |

# Alphabetische Produktübersicht

| ArtikelNr. | Bezeichnung                              | Seite | ArtikelNr. | Bezeichnung                             | Seite |
|------------|--|-------|------------|---|-------|
| 73716      | SwimFlex DA 50, 25 m                     | 56    | 50378      | Trumpet Jet 30                          | 257   |
| 37246      | SwimFol Classic 1,5 mm / 2 x 15 m        | 72    | 44568      | T-Stück 90° 1 1/2"                      | 438   |
| 46830      | SwimFol Classic 1,5 mm Jumbo / 2 x 300 m | 72    | 44567      | T-Stück 90° 1 1/4"                      | 438   |
| 57789      | SwimFol Classic 1,5 mm, 2D Basic         | 72    | 44566      | T-Stück 90° 1"                          | 438   |
| 37252      | SwimFol Folienanschluss DN 50            | 72    | 44565      | T-Stück 90° 3/4"                        | 438   |
| 37254      | SwimFol Foliendurchführung DN 50         | 72    | 55046      | T-Stück schwarz DN75                    | 188   |
| 57756      | SwimFol Gewebeverstärkt 1,5 mm / 2x15 m  | 72    | 57148      | UniFix + 290 ml                         | 62    |
| 57790      | SwimFol Gewebeverstärkt 1,5 mm, 2D Basic | 72    | 54800      | Universal Schlauchverb. T-Stück 1 1/2"  | 57    |
| 88434      | SwimFol Gewebeverstärkt 1,5mm / 2 x 200m | 72    | 55360      | Universal Schlauchverbinder 1 1/2"      | 57    |
| 37256      | SwimFol KG-Foliendurchführung DN 100     | 72    | 55361      | Universal Schlauchverbinder 1"          | 57    |
| 37249      | SwimPond Folienblech                     | 58    | 55362      | Universal Schlauchverbinder 1/2"        | 57    |
| 57384      | SwimSkim 25                              | 325   | 73757      | Unterlegblech Einbau Pumpenkammer       | 146   |
| 50170      | SwimSkim 50                              | 325   | 47012      | Upgrade-Steuerung ProfiClear Premium OC | 175   |
| 36863      | Teichfigur Entenküken                    | 315   | 73756      | Verbindungsbogen 2"/90° AG              | 50    |
| 36868      | Teichfigur Fischreiher                   | 315   | 50540      | Verbindungsbogen 2"/90° Bitron          | 50    |
| 36864      | Teichfigur Stockente Erpel               | 315   | 50430      | Verbindungsbogen schwarz DN110/45°      | 204   |
| 36865      | Teichfigur Stockente weiblich            | 315   | 50833      | Verbindungsbogen schwarz DN50/45°       | 50    |
| 84308      | Teichkescher dreieckig                   | 342   | 55044      | Verbindungsbogen schwarz DN75/45°       | 50    |
| 84296      | Teichkescher klappbar                    | 342   | 55045      | Verbindungsbogen schwarz DN75/87°       | 50    |
| 84297      | Teichkescher rechteckig                  | 342   | 55448      | Verlängerungs-Ablaufset PondoVac        | 340   |
| 84310      | Teichkescher rund extra groß             | 342   | 84032      | Verlängerungskabel Expert 12 V 10 m     | 142   |
| 36995      | Teichschale Aral Sea basalt              | 33    | 84031      | Verlängerungskabel Premium 12 V 10 m    | 140   |
| 36994      | Teichschale Aral Sea sand                | 33    | 43487      | Verlängerungsschlauch PondoVac 5        | 340   |
| 37003      | Teichschale Chiemsee basalt              | 33    | 73750      | Vibrationsschutzmatte 230 x 200 x 3 mm  | 146   |
| 37002      | Teichschale Chiemsee sand                | 33    | 33075      | Victoriafälle grau                      | 45    |
| 36999      | Teichschale Lake Constance basalt        | 33    | 88108      | Vitronic 11 W                           | 211   |
| 36998      | Teichschale Lake Constance sand          | 33    | 56837      | Vitronic 18 W                           | 211   |
| 36989      | Teichschale Lake Titicaca basalt         | 33    | 56869      | Vitronic 24 W                           | 211   |
| 36988      | Teichschale Lake Titicaca sand           | 33    | 56885      | Vitronic 36 W                           | 211   |
| 36770      | Teichschale PE 1000 organisch            | 34    | 57373      | Vitronic 55 W                           | 211   |
| 36790      | Teichschale PE 150 organisch             | 34    | 52319      | Vulkan 37 - 2,5 K                       | 252   |
| 50759      | Teichschale PE 180 architektonisch       | 35    | 50766      | Vulkan 43 - 3 Silber                    | 252   |
| 36767      | Teichschale PE 250 organisch             | 34    | 88263      | Wall Spout LED Set                      | 302   |
| 50760      | Teichschale PE 280 architektonisch       | 35    | 72936      | Wasserreservoir 120 rund                | 27    |
| 36768      | Teichschale PE 500 organisch             | 34    | 72934      | Wasserreservoir 60 eckig                | 27    |
| 50761      | Teichschale PE 600 architektonisch       | 35    | 72935      | Wasserreservoir 80 rund                 | 27    |
| 36769      | Teichschale PE 750 organisch             | 34    | 72941      | Wasserreservoir Wall 60                 | 26    |
| 50758      | Teichschale PE 80 architektonisch        | 35    | 72942      | Wasserreservoir Wall 90                 | 26    |
| 43334      | Teich-Schutzvlies 200 g/m² / 2 x 5 m     | 68    | 37112      | Wasserreservoir WR 100                  | 28    |
| 43333      | Teich-Schutzvlies 200 g/m² / 2 x 75 m    | 68    | 37113      | Wasserreservoir WR 125                  | 28    |
| 53199      | Teich-Schutzvlies 400 g/m² / 2 x 50 m    | 68    | 37110      | Wasserreservoir WR 60                   | 28    |
| 37248      | Teich-Schutzvlies 500 g/m² / 2 x 40 m    | 68    | 37111      | Wasserreservoir WR 80                   | 28    |
| 52270      | Teleskop-Düsenverlängerung TE 10 K       | 260   | 37117      | Wasserreservoir-Abdeckung WR-T 100      | 28    |
| 54277      | Teleskop-Düsenverlängerung TE 5 K        | 260   | 37118      | Wasserreservoir-Abdeckung WR-T 125      | 28    |
| 40303      | Teleskopstange PondoVac                  | 340   | 37115      | Wasserreservoir-Abdeckung WR-T 60       | 28    |
| 57154      | Tradux                                   | 51    | 37116      | Wasserreservoir-Abdeckung WR-T 80       | 28    |
| 85858      | Trafo 30VA m. 3 Ausgängen                | 269   | 36777      | Wasserspeier Fisch                      | 315   |



# Alphabetische Produktübersicht

| ArtikelNr. | Bezeichnung                      | Seite | ArtikelNr. | Bezeichnung                             | Seite |
|------------|----------------------------------|-------|------------|---|-------|
| 36774      | Wasserspeier Frosch              | 315   | 84221      | Waterfall Complete Set Stele 60         | 272   |
| 36778      | Wasserspeier Schildkröte         | 315   | 84192      | Waterfall Complete Set Wall 60          | 272   |
| 84181      | Wasserspeier Wand Ellipse Bronze | 269   | 84224      | Waterfall Complete Set Wall 90          | 272   |
| 84180      | Wasserspeier Wand Ellipse Kupfer | 269   | 51205      | Waterfall Illumination 30               | 305   |
| 84177      | Wasserspeier Wand Quadrat Bronze | 269   | 51209      | Waterfall Illumination 60               | 275   |
| 84176      | Wasserspeier Wand Quadrat Kupfer | 269   | 51980      | Waterfall Illumination 90               | 305   |
| 84174      | Wasserspeier Wand Rhombus Bronze | 269   | 70774      | Waterfall Kit 30                        | 273   |
| 84173      | Wasserspeier Wand Rhombus Kupfer | 269   | 70775      | Waterfall Kit 60                        | 273   |
| 84179      | Wasserspeier Wand Rund Bronze    | 269   | 70771      | Waterfall XL 30                         | 274   |
| 84178      | Wasserspeier Wand Rund Kupfer    | 269   | 70772      | Waterfall XL 60                         | 274   |
| 89045      | Wasserverteiler 1 1/4"           | 57    | 70773      | Waterfall XL 90                         | 274   |
| 37159      | Wasserverteiler Multi WD 1"      | 57    | 44539      | WaterTank 22 I                          | 395   |
| 37101      | Wasserverteiler Multi WD 1/2"    | 57    | 44540      | WaterTank 50 I                          | 395   |
| 37158      | Wasserverteiler Multi WD 3/4"    | 57    | 44572      | Winkel 90° 1 1/2"                       | 438   |
| 50191      | Water Jet Lightning              | 244   | 44571      | Winkel 90° 1 1/4"                       | 438   |
| 50187      | Water Quintet                    | 245   | 44570      | Winkel 90° 1"                           | 438   |
| 50394      | Water Quintet Creative           | 245   | 44569      | Winkel 90° 3/4"                         | 438   |
| 50214      | Water Starlet                    | 247   | 56668      | Y-Verteiler 1 1/2"                      | 57    |
| 50240      | Water Trio                       | 246   | 44506      | Zwischenventil Messing federbel. 1 1/2" | 404   |
| 50704      | Waterfall 30                     | 274   | 44505      | Zwischenventil Messing federbel. 1 1/4" | 404   |
| 50585      | Waterfall 60                     | 274   | 44504      | Zwischenventil Messing federbelastet 1" | 404   |
| 50706      | Waterfall 90                     | 274   |            |   |       |

# Produktübersicht nach Artikelnummer

| Artikelnr. | Bezeichnung                              | Seite | Artikelnr. | Bezeichnung                           | Seite |
|------------|--|-------|------------|---------------------------------------|-------|
| 15558      | Ersatzschwamm Set BioPress 4000          | 196   | 36291      | Steinfolie sand 0,6 x 20 m            | 80    |
| 15564      | Ersatzschwamm Set BioPress 6000/10000    | 196   | 36292      | Steinfolie sand 1,0 x 12 m            | 80    |
| 17064      | Beipack AquaMax Eco 1 1/2"               | 146   | 36296      | Böschungstasche Jute                  | 312   |
| 17069      | Beipack AquaMax Eco 2"                   | 146   | 36297      | Algenkescher groß                     | 342   |
| 17272      | Beipack AquaMax Eco 1" – 1 1/2"          | 146   | 36298      | Algenkescher klein                    | 342   |
| 18127      | Anschlusskit Schlauch Bitron Gravity     | 204   | 36299      | Fischkescher groß                     | 342   |
| 20225      | AquaMax Eco Classic 2500 E               | 127   | 36300      | Fischkescher klein                    | 342   |
| 20249      | AquaMax Eco Classic 3500 E               | 127   | 36310      | InScenio FM-Master 2                  | 287   |
| 26983      | Ersatzschwamm blau breit ProfiClear M3   | 175   | 36311      | InScenio FM-Master 3                  | 287   |
| 26984      | Ersatzschwamm blau schmal ProfiClear M3  | 175   | 36330      | Steinfolie sand 1,2 x 12 m            | 80    |
| 27171      | Schieber DN 110                          | 174   | 36500      | Spiralschlauch grün 2", 20 m          | 54    |
| 27295      | Ersatzschwamm rot ProfiClear M3          | 175   | 36673      | Aquarius Universal Classic 440i       | 135   |
| 27296      | Ersatzschwamm schw. schmal ProfiClear M5 | 175   | 36726      | Aquarius Universal Classic 440        | 135   |
| 27297      | Ersatzschwamm schw. breit ProfiClear M5  | 175   | 36767      | Teichschale PE 250 organisch          | 34    |
| 33047      | Niagarafälle schiefer braun, Quelle      | 48    | 36768      | Teichschale PE 500 organisch          | 34    |
| 33048      | Niagarafälle grau, Quelle                | 48    | 36769      | Teichschale PE 750 organisch          | 34    |
| 33049      | Niagarafälle schiefer braun, Überhang    | 48    | 36770      | Teichschale PE 1000 organisch         | 34    |
| 33057      | Niagarafälle grau, Überhang              | 48    | 36774      | Wasserspeier Frosch                   | 315   |
| 33058      | Kaukasus schiefer braun                  | 47    | 36777      | Wasserspeier Fisch                    | 315   |
| 33059      | Kaukasus grau                            | 47    | 36778      | Wasserspeier Schildkröte              | 315   |
| 33063      | Grand Canyon schiefer braun, Rechts      | 46    | 36790      | Teichschale PE 150 organisch          | 34    |
| 33064      | Grand Canyon grau, Rechts                | 46    | 36861      | PVC Folienkleber 250 ml               | 59    |
| 33065      | Grand Canyon schiefer braun, Links       | 46    | 36862      | PVC Folienkleber 1000 ml              | 59    |
| 33066      | Grand Canyon grau, Links                 | 46    | 36863      | Teichfigur Entenküken                 | 315   |
| 33067      | Grand Canyon schiefer braun, Klippe      | 46    | 36864      | Teichfigur Stockente Erpel            | 315   |
| 33068      | Grand Canyon grau, Klippe                | 46    | 36865      | Teichfigur Stockente weiblich         | 315   |
| 33069      | Staubbachfälle schiefer braun, Rechts    | 45    | 36868      | Teichfigur Fischreier                 | 315   |
| 33071      | Staubbachfälle grau, Rechts              | 45    | 36906      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 12,20 x 30,48 m | 75    |
| 33072      | Staubbachfälle schiefer braun, Links     | 45    | 36908      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 12,20 x 60,96 m | 75    |
| 33073      | Staubbachfälle grau, Links               | 45    | 36910      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 15,25 x 30,48 m | 75    |
| 33074      | Himalaya grau                            | 45    | 36950      | Aquarius Universal Classic 1000       | 135   |
| 33075      | Victoriafälle grau                       | 45    | 36951      | Aquarius Universal Classic 1500       | 135   |
| 33076      | Colca Canyon schiefer grün, Quelle       | 44    | 36953      | Aquarius Universal Classic 2000       | 135   |
| 33077      | Colca Canyon schiefer grün, Rechts       | 44    | 36975      | Aquarius Universal Classic 600        | 135   |
| 33078      | Colca Canyon schiefer grün, Links        | 44    | 36981      | AquaActiv PhosLess Algenschutz        | 359   |
| 34064      | AquaOxy 250                              | 219   | 36988      | Teichschale Lake Titicaca sand        | 33    |
| 34876      | Pumpenschutzbeutel                       | 230   | 36989      | Teichschale Lake Titicaca basalt      | 33    |
| 35577      | Schlauchanschluss AquaMax Eco 2" / DA 63 | 146   | 36994      | Teichschale Aral Sea sand             | 33    |
| 35578      | Rohranschluss AquaMax Eco DA 75 / DA 110 | 146   | 36995      | Teichschale Aral Sea basalt           | 33    |
| 35791      | Ersatzschwamm rot BioSmart               | 188   | 36998      | Teichschale Lake Constance sand       | 33    |
| 35792      | Ersatzschwamm blau BioSmart              | 188   | 36999      | Teichschale Lake Constance basalt     | 33    |
| 35933      | AlfaFol schwarz 1,5 mm / 2 x 15 m        | 71    | 37002      | Teichschale Chiemsee sand             | 33    |
| 35934      | AlfaFol schwarz 1,5 mm Jumbo / 2 x 300 m | 71    | 37003      | Teichschale Chiemsee basalt           | 33    |
| 35935      | AlfaFol schwarz 1,5 mm, 2D Basic         | 71    | 37101      | Wasserverteiler Multi WD 1/2"         | 57    |
| 36272      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 8,02 x 20,12 m     | 75    | 37102      | PondoVac 3                            | 337   |
| 36290      | Steinfolie sand 0,4 x 25 m               | 80    | 37110      | Wasserreservoir WR 60                 | 28    |

# Produktübersicht nach Artikelnummer

| ArtikelNr. | Bezeichnung                                       | Seite | ArtikelNr. | Bezeichnung                              | Seite |
|------------|---|-------|------------|--|-------|
| 37111      | Wasserreservoir WR 80                             | 28    | 41298      | Ablaufschlauch formstabil PondoVac Prem. | 340   |
| 37112      | Wasserreservoir WR 100                            | 28    | 41923      | Aquarius Fountain Set Eco 5500           | 231   |
| 37113      | Wasserreservoir WR 125                            | 28    | 41925      | Aquarius Fountain Set Eco 7500           | 231   |
| 37115      | Wasserreservoir-Abdeckung WR-T 60                 | 28    | 41927      | Aquarius Fountain Set Eco 9500           | 231   |
| 37116      | Wasserreservoir-Abdeckung WR-T 80                 | 28    | 41938      | AlfaFol schwarz 0,8 mm Jumbo / 2 x 600 m | 71    |
| 37117      | Wasserreservoir-Abdeckung WR-T 100                | 28    | 41982      | PondoVac 5                               | 333   |
| 37118      | Wasserreservoir-Abdeckung WR-T 125                | 28    | 41984      | Schwimmschlauch Set PondoVac 5           | 341   |
| 37122      | Dichtmanschette TT 1/2"                           | 28    | 42260      | ProMax ClearDrain 7000                   | 417   |
| 37123      | Dichtmanschette TT 3/4"                           | 28    | 42261      | ProMax ClearDrain 11000                  | 417   |
| 37125      | AquaOxy 1000                                      | 219   | 42262      | ProMax ClearDrain 14000                  | 417   |
| 37143      | Bodenablauf BD 100                                | 50    | 42266      | ProMax MudDrain 7000                     | 425   |
| 37158      | Wasserverteiler Multi WD 3/4"                     | 57    | 42267      | ProMax MudDrain 11000                    | 425   |
| 37159      | Wasserverteiler Multi WD 1"                       | 57    | 42268      | ProMax MudDrain 14000                    | 425   |
| 37168      | AlfaFol schwarz 0,8 mm / 8 x 25 m                 | 71    | 42404      | Aquarius Eco Expert 28000                | 131   |
| 37169      | AlfaFol schwarz 1,0 mm / 6 x 25 m                 | 71    | 42405      | Aquarius Eco Expert 22000                | 131   |
| 37170      | AlfaFol schwarz 1,0 mm / 8 x 25 m                 | 71    | 42633      | LunAqua Power LED Set 1                  | 295   |
| 37175      | Spiralschlauch schwarz 3/4", 25 m                 | 53    | 42634      | LunAqua Power LED Set 3                  | 295   |
| 37176      | Spiralschlauch schwarz 1", 25 m                   | 53    | 42635      | LunAqua Power LED W                      | 295   |
| 37177      | Spiralschlauch schwarz 1 1/4", 25 m               | 53    | 42636      | LunAqua Power LED Kabel 10 m             | 290   |
| 37178      | Spiralschlauch schwarz 1 1/2", 25 m               | 53    | 42637      | LED-Schwimmfontänenbeleuchtung weiß      | 295   |
| 37205      | AlfaFol olivgrün 1,0 mm / 4 x 25 m                | 71    | 42638      | ProfiLux Garden LED RGB                  | 293   |
| 37206      | AlfaFol olivgrün 1,0 mm / 6 x 25 m                | 71    | 42639      | ProfiLux Garden LED Controller           | 309   |
| 37207      | AlfaFol olivgrün 1,0 mm / 8 x 25 m                | 71    | 42640      | ProfiLux Garden LED Kabel 7,5 m          | 309   |
| 37234      | Stützelement U-Base                               | 28    | 42641      | Schwimmfontänen-Beleuchtungsset RGB      | 293   |
| 37246      | SwimFol Classic 1,5 mm / 2 x 15 m                 | 72    | 42893      | Ersatzschw. Set ro/vi BioTec 40-/90000   | 182   |
| 37248      | Teich-Schutzvlies 500 g/m <sup>2</sup> / 2 x 40 m | 68    | 42894      | Ersatzschw. Set rot/violett BioTec60/140 | 182   |
| 37249      | SwimPond Folienblech                              | 58    | 42895      | Ersatzschwammset blau BioTec 40-/90000   | 182   |
| 37252      | SwimFol Folienanschluss DN 50                     | 72    | 42896      | Ersatzschwammset blau BioTec 60/140      | 182   |
| 37254      | SwimFol Foliendurchführung DN 50                  | 72    | 42904      | Hel-X 13 Biomedium 25 l                  | 175   |
| 37256      | SwimFol KG-Foliendurchführung DN 100              | 72    | 42913      | ProfiClear Pumpenkammer Compact/Classic  | 163   |
| 39916      | AquaMax Eco Expert 21000                          | 117   | 43041      | Aquarius Fountain Set Classic 750        | 233   |
| 39917      | AquaMax Eco Expert 26000                          | 117   | 43118      | ProMax Garden Classic 3000               | 383   |
| 40000      | OaseFol Primer 0,75 l                             | 60    | 43119      | ProMax Garden Classic 4500               | 383   |
| 40234      | AquaActiv ALGo Fountain 5 l                       | 367   | 43122      | ProMax Garden 3500                       | 381   |
| 40256      | PondoVac Premium                                  | 331   | 43123      | ProMax Garden 5000                       | 381   |
| 40291      | EasyPick  | 343   | 43124      | ProMax Garden 6000/5                     | 381   |
| 40293      | Steinfolie granit-grau 0,4 x 25 m                 | 80    | 43133      | ProMax Pressure Automatic 6000/8         | 389   |
| 40294      | Steinfolie granit-grau 0,6 x 20 m                 | 80    | 43134      | ProMax Pressure Well Automatic 6000/8    | 385   |
| 40295      | Steinfolie granit-grau 1,0 x 12 m                 | 80    | 43137      | AquaActiv ALGo Universal 500 ml          | 363   |
| 40301      | Saugschwimmschlauch PondoVac Premium              | 341   | 43138      | AquaActiv BioKick 200 ml                 | 186   |
| 40302      | Premium Rollschlauch, gummiert C-52-10            | 340   | 43139      | AquaActiv ALGo Direct 500 ml             | 363   |
| 40303      | Teleskopstange PondoVac                           | 340   | 43140      | AquaActiv PondClear 500 ml               | 363   |
| 40304      | Saugglocke PondoVac Premium                       | 340   | 43142      | AquaActiv ALGo Greenaway 500 ml          | 363   |
| 40305      | Runddüse PondoVac Premium                         | 341   | 43143      | AquaActiv SediFree 500 ml                | 363   |
| 40306      | Flachdüse PondoVac Premium                        | 341   | 43144      | AquaActiv ALGo Fountain 500 ml           | 367   |
| 40307      | Flächendüse PondoVac Premium                      | 341   | 43145      | AquaActiv BioKick fresh 500 ml           | 351   |
| 40456      | Filterpatronenset BioTec Premium 80000            | 176   | 43146      | AquaActiv PumpClean 500 ml               | 367   |

# Produktübersicht nach Artikelnummer

| ArtikelNr. | Bezeichnung                                       | Seite | ArtikelNr. | Bezeichnung                              | Seite |
|------------|---|-------|------------|--|-------|
| 43147      | AquaActiv PondLith                                | 359   | 44500      | Schlauchtülle mit O-Ring G 3/4", S 3/4"  | 432   |
| 43148      | AquaActiv PhosLess Direct 500 ml                  | 359   | 44501      | Schlauchtülle mit O-Ring G 1", S 1"      | 432   |
| 43149      | AquaActiv OptiPond 500 ml                         | 355   | 44502      | Schlauchtülle m. O-Ring G1 1/2", S1 1/2" | 432   |
| 43150      | AquaActiv BioKick 100 ml                          | 351   | 44503      | Saugschlauchset mit Schnellkuppl. 1", 7m | 436   |
| 43151      | AquaActiv Safe&Care 500 ml                        | 355   | 44504      | Zwischenventil Messing federbelastet 1"  | 404   |
| 43153      | AquaActiv OxyPlus 500 ml                          | 363   | 44505      | Zwischenventil Messing federbel. 1 1/4"  | 404   |
| 43155      | AquaActiv BioKick Care 500 ml                     | 355   | 44506      | Zwischenventil Messing federbel. 1 1/2"  | 404   |
| 43331      | Pumpenkammer Individual                           | 174   | 44507      | Fußventil Messing federbelastet 1"       | 404   |
| 43333      | Teich-Schutzvlies 200 g/m <sup>2</sup> / 2 x 75 m | 68    | 44508      | Fußventil Messing federbelastet 1 1/4"   | 404   |
| 43334      | Teich-Schutzvlies 200 g/m <sup>2</sup> / 2 x 5 m  | 68    | 44509      | Gartenbrause 6-Strahl 3/4" Innengewinde  | 402   |
| 43487      | Verlängerungsschlauch PondoVac 5                  | 340   | 44510      | Gartenspritze 3/4" Innengewinde          | 402   |
| 43600      | ProfiCl. Compact/BioTec Prem.Siebset 60µ          | 174   | 44511      | Hahnanschluss mit Innengewinde 1/2"      | 403   |
| 44465      | C-Kupplung Schlauchtülle 38 mm                    | 439   | 44512      | Hahnanschluss mit Innengewinde 3/4"      | 403   |
| 44466      | C-Kupplung Schlauchtülle 52 mm                    | 439   | 44513      | Hahnanschluss mit Innengewinde 1"        | 403   |
| 44467      | C-Kupplung mit Außengewinde 1 1/2"                | 439   | 44514      | Hahnanschluss mit Außengewinde 1/2"      | 403   |
| 44468      | C-Kupplung mit Außengewinde 2"                    | 439   | 44515      | Hahnanschluss mit Außengewinde 3/4"      | 403   |
| 44469      | C-Kupplung mit Innengewinde 1 1/2"                | 439   | 44516      | Klickkupplung 1/2"                       | 403   |
| 44470      | C-Kupplung mit Innengewinde 2"                    | 439   | 44517      | Klickkupplung 3/4"                       | 403   |
| 44471      | C-Kupplung Übergang auf Schnellkupplung           | 439   | 44518      | Klickkupplung mit Wasserstop 1/2"        | 403   |
| 44472      | C-Kupplung Ersatzdichtung                         | 439   | 44519      | Klickkupplung mit Wasserstop 3/4"        | 403   |
| 44473      | ABC-Schlüssel                                     | 439   | 44520      | 2-Wege Kupplung                          | 403   |
| 44474      | Gießgeräte Set 60 cm                              | 402   | 44521      | Schlauchverbinder 1/2"                   | 403   |
| 44475      | Schnellkupplung Innengewinde 1/2"                 | 433   | 44522      | Schlauchverbinder 3/4"                   | 403   |
| 44476      | Schnellkupplung Innengewinde 3/4"                 | 433   | 44523      | 3-Wege Kupplung                          | 403   |
| 44477      | Schnellkupplung Innengewinde 1"                   | 433   | 44524      | 3-Wege Ventil mit 2 Absperrventilen 3/4" | 403   |
| 44478      | Schnellkupplung Innengewinde 1 1/4"               | 433   | 44525      | Kugelhahn voller Durchgang Inneng. 1/2"  | 404   |
| 44479      | Schnellkupplung Innengewinde 1 1/2"               | 433   | 44526      | Kugelhahn voller Durchgang Inneng. 3/4"  | 404   |
| 44480      | Schnellkupplung Außengewinde 1/2"                 | 433   | 44527      | Kugelhahn voller Durchgang Inneng. 1"    | 404   |
| 44481      | Schnellkupplung Außengewinde 3/4"                 | 433   | 44528      | PTFE Gewindedichtband 0,075 mm x 12 mm   | 435   |
| 44482      | Schnellkupplung Außengewinde 1"                   | 433   | 44529      | Filter kurz 1"                           | 400   |
| 44483      | Schnellkupplung Außengewinde 1 1/4"               | 433   | 44530      | Filter lang 1"                           | 400   |
| 44484      | Schnellkupplung Außengewinde 1 1/2"               | 433   | 44531      | Filtereinsatz kurz Einweg, 80 micron     | 400   |
| 44485      | Schnellkupplung Schlauchtülle 1/2"                | 433   | 44532      | Filtereinsatz lang Einweg, 80 micron     | 400   |
| 44486      | Schnellkupplung Schlauchtülle 3/4"                | 433   | 44533      | Filtereinsatz kurz waschbar, 250 micron  | 400   |
| 44487      | Schnellkupplung Schlauchtülle 1"                  | 433   | 44534      | Filtereinsatz lang waschbar, 250 micron  | 400   |
| 44488      | Schnellkupplung Schlauchtülle 1 1/4"              | 433   | 44538      | ProMax Garden Automatic Switch           | 398   |
| 44489      | Schnellkupplung Schlauchtülle 1 1/2"              | 433   | 44539      | WaterTank 22 l                           | 395   |
| 44490      | Schnellkupplung Y-Verteiler                       | 434   | 44540      | WaterTank 50 l                           | 395   |
| 44491      | Schnellkupplung Blindkupplung                     | 434   | 44541      | Schnellkupplung auf Klickkupplung        | 434   |
| 44492      | Schnellkupplung Ersatzdichtung                    | 434   | 44542      | Pressurekit Tankmontage m. Druckschalter | 394   |
| 44493      | Saug- und Hochdruckkupplung 1"                    | 434   | 44543      | Gartenschlauch 1/2", 25 m                | 436   |
| 44494      | Saug- und Hochdruckkupplung 1 1/4"                | 434   | 44544      | Gartenschlauch 3/4", 25 m                | 436   |
| 44495      | 2/3 Schlauchverschraubung G 3/4", S 1/2"          | 432   | 44545      | Gartenschlauch 1", 25 m                  | 436   |
| 44496      | 2/3 Schlauchverschraubung G 3/4", S 3/4"          | 432   | 44546      | PVC Flachschauch 1", 25 m                | 436   |
| 44497      | 2/3 Schlauchverschraubung G 1", S 1/2"            | 432   | 44547      | PVC Flachschauch 1 1/2", 25 m            | 436   |
| 44498      | 2/3 Schlauchverschraubung G 1", S 3/4"            | 432   | 44548      | PVC Flachschauch 2", 25 m                | 436   |
| 44499      | 2/3 Schlauchverschraubung G 1", S 1"              | 432   | 44549      | Doppelnippel 3/4"                        | 437   |

# Produktübersicht nach Artikelnummer

| ArtikelNr. | Bezeichnung                               | Seite | ArtikelNr. | Bezeichnung                             | Seite |
|------------|---|-------|------------|---|-------|
| 44550      | Doppelnippel 1"                           | 437   | 47039      | OASE Control Verbindungskabel 5,0 m     | 309   |
| 44551      | Doppelnippel 1 1/4"                       | 437   | 47040      | OASE Control Verbindungskabel 10,0 m    | 309   |
| 44552      | Doppelnippel 1 1/2"                       | 437   | 47673      | Eco Control                             | 145   |
| 44553      | Reduziernippel 3/4" x 1/2"                | 437   | 47676      | EuroFol EPDM 0,75 mm / 3 x 30 m         | 79    |
| 44554      | Reduziernippel 1" x 3/4"                  | 437   | 47677      | EuroFol EPDM 0,75 mm / 6 x 30 m         | 79    |
| 44555      | Reduzierstück 3/4" x 1/2"                 | 437   | 47678      | EuroFol EPDM 0,75 mm / 9 x 30 m         | 79    |
| 44556      | Reduzierstück 1" x 3/4"                   | 437   | 47746      | ProMax ClearDrain 6000                  | 419   |
| 44557      | Reduzierstück 1 1/4" x 1"                 | 437   | 47748      | ProMax MudDrain 6000                    | 427   |
| 44558      | Reduzierstück 1 1/2" x 1 1/4"             | 437   | 47750      | ProMax Rain 4000                        | 393   |
| 44559      | Reduziermuffe 3/4" x 1"                   | 437   | 47752      | Steinfolie granit-grau 1,2 x 12 m       | 80    |
| 44560      | Muffe 3/4"                                | 438   | 47788      | OASE Control Kabelverbinder             | 282   |
| 44561      | Muffe 1"                                  | 438   | 48597      | Berührschutz AquaMax Eco 2 1/2"         | 146   |
| 44562      | Muffe 1 1/4"                              | 438   | 48790      | Dechlorinator                           | 356   |
| 44563      | Muffe 1 1/2"                              | 438   | 48791      | PhosLess Power Flow 3000                | 361   |
| 44564      | Muffennippel 1" x 3/4"                    | 438   | 48792      | PhosLess Flow 3000                      | 361   |
| 44565      | T-Stück 90° 3/4"                          | 438   | 48793      | Secure Flow 3000                        | 361   |
| 44566      | T-Stück 90° 1"                            | 438   | 49979      | ProfiClear Premium Compact-L gepumpt OC | 165   |
| 44567      | T-Stück 90° 1 1/4"                        | 438   | 49981      | ProfiClear Premium Compact-L Gravit. OC | 165   |
| 44568      | T-Stück 90° 1 1/2"                        | 438   | 49992      | IceFree 4 Seasons                       | 224   |
| 44569      | Winkel 90° 3/4"                           | 438   | 50052      | JumpingJet Rainbow Star Set             | 243   |
| 44570      | Winkel 90° 1"                             | 438   | 50053      | JumpingJet Rainbow Star Erweiterungsset | 243   |
| 44571      | Winkel 90° 1 1/4"                         | 438   | 50066      | AquaMax Dry 8000                        | 119   |
| 44572      | Winkel 90° 1 1/2"                         | 438   | 50068      | AquaMax Dry 14000                       | 119   |
| 44573      | Regentonnendurchführung 1"                | 438   | 50078      | Profi Teichkescher                      | 342   |
| 45236      | LunAqua Power LED Driver 20 m             | 308   | 50114      | LunaLed 6s                              | 307   |
| 45304      | Panzerschlauch 65 cm                      | 399   | 50115      | LunaLed 9s                              | 307   |
| 45466      | EuroFol EPDM 1,0 mm / 3 x 30 m            | 79    | 50170      | SwimSkim 50                             | 325   |
| 45467      | EuroFol EPDM 1,0 mm / 4,5 x 30 m          | 79    | 50183      | AirFlo 1,5 kW / 230 V                   | 217   |
| 45468      | EuroFol EPDM 1,0 mm / 6 x 30 m            | 79    | 50185      | AirFlo 4,0 kW / 400 V                   | 217   |
| 45469      | EuroFol EPDM 1,0 mm / 9 x 30 m            | 79    | 50187      | Water Quintet                           | 245   |
| 45470      | EuroFol EPDM 1,0 mm / 12 x 30 m           | 79    | 50191      | Water Jet Lightning                     | 244   |
| 45471      | EuroFol EPDM 1,0 mm / 15 x 30 m           | 79    | 50214      | Water Starlet                           | 247   |
| 45472      | EuroFol EPDM 1,0 mm / LKW Bestellung      | 79    | 50240      | Water Trio                              | 246   |
| 45473      | EuroFol EPDM 1,2 mm / LKW Bestellung      | 79    | 50249      | OxyTex Set 1000                         | 220   |
| 45474      | EuroFol EPDM 1,5 mm / LKW Bestellung      | 79    | 50268      | FiltoMatic Cap CWS L                    | 316   |
| 45480      | Cluster Eco 15 – 38                       | 259   | 50269      | FiltoMatic Cap CWS XL                   | 316   |
| 45482      | Panzerschlauch 80 cm                      | 399   | 50290      | OxyTex 1000                             | 221   |
| 46178      | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 90000     | 183   | 50365      | MIDI II 1,1 kW / 230 V                  | 255   |
| 46179      | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> Set 90000 | 183   | 50371      | MAXI II 4,0 kW / 400 V                  | 255   |
| 46829      | AlfaFol schwarz 1,0 mm Jumbo / 2 x 500 m  | 71    | 50375      | High Jet 30                             | 257   |
| 46830      | SwimFol Classic 1,5 mm Jumbo / 2 x 300 m  | 72    | 50376      | Grand Vulkan 30                         | 257   |
| 47003      | ProfiClear Premium TF-L gepumpt OC        | 173   | 50377      | Geyser Jet 30                           | 257   |
| 47005      | ProfiClear Premium TF-L Gravitation OC    | 173   | 50378      | Trumpet Jet 30                          | 257   |
| 47008      | ProfiClear Premium Compact-M gepumpt OC   | 164   | 50382      | AquaMax Eco Premium 12000 / 12 V        | 141   |
| 47010      | ProfiClear Premium Compact-M Gravit. OC   | 164   | 50388      | PondoVac 4                              | 335   |
| 47012      | Upgrade-Steuerung ProfiClear Premium OC   | 175   | 50393      | AquaMax Dry 6000                        | 119   |
| 47038      | OASE Control Verbindungskabel 2,5 m       | 175   | 50394      | Water Quintet Creative                  | 245   |

# Produktübersicht nach Artikelnummer

| ArtikelNr. | Bezeichnung                             | Seite | ArtikelNr. | Bezeichnung                              | Seite |
|------------|---|-------|------------|--|-------|
| 50413      | Bachlaufelement sand Gerade             | 49    | 50664      | Nachfüllset pH                           | 349   |
| 50414      | Bachlaufelement sand Linkskurve         | 49    | 50668      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 3,05 x 30,48 m     | 75    |
| 50415      | Bachlaufelement sand Rechtskurve        | 49    | 50671      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 4,27 x 30,48 m     | 75    |
| 50416      | Bachlaufelement sand Quelle             | 49    | 50672      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 4,88 x 30,48 m     | 75    |
| 50417      | InScenio Rock sand                      | 284   | 50673      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 5,49 x 30,48 m     | 75    |
| 50420      | FiltoCap sand                           | 316   | 50675      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 6,10 x 60,96 m     | 75    |
| 50427      | Ablaufrohr schwarz DN110/480 mm         | 204   | 50676      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 7,32 x 30,48 m     | 75    |
| 50430      | Verbindungsbogen schwarz DN110/45°      | 204   | 50678      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 10,06 x 30,48 m    | 75    |
| 50443      | OxyTex 400                              | 221   | 50704      | Waterfall 30                             | 274   |
| 50449      | BioSmart Set 7000                       | 189   | 50706      | Waterfall 90                             | 274   |
| 50451      | BioSmart Set 14000                      | 189   | 50708      | AquaMax Eco Twin 20000                   | 121   |
| 50453      | BioPress Set 6000                       | 197   | 50710      | AquaMax Eco Twin 30000                   | 121   |
| 50455      | BioPress Set 10000                      | 197   | 50714      | OaseFol SeamTape                         | 61    |
| 50499      | BioPress Set 4000                       | 197   | 50715      | OaseFol Flashing 22,3 cm x 15,25 m       | 61    |
| 50508      | LunAqua Maxi LED Set 3                  | 296   | 50725      | OaseFol EPDM Containerbestellung 1,14 mm | 75    |
| 50509      | LunAqua Maxi LED Solo                   | 296   | 50726      | OaseFol EPDM Containerbestellung 1,52 mm | 75    |
| 50512      | LunAqua Mini LED                        | 297   | 50729      | LunAqua Terra LED Set 6                  | 300   |
| 50513      | LunAqua Mini LED warm                   | 297   | 50730      | AquaMax Eco Premium 6000 / 12 V          | 141   |
| 50525      | BioSmart Set 5000                       | 189   | 50734      | AquaMax Eco Premium 4000                 | 123   |
| 50527      | LunAqua Classic LED Set 1               | 299   | 50736      | AquaMax Eco Premium 6000                 | 123   |
| 50529      | PondoVac Classic                        | 339   | 50740      | AquaMax Eco Premium 8000                 | 123   |
| 50530      | LunAqua Classic LED Set 3               | 299   | 50742      | AquaMax Eco Premium 12000                | 123   |
| 50540      | Verbindungsbogen 2°/90° Bitron          | 50    | 50745      | AquaMax Eco Premium 16000                | 123   |
| 50545      | AquaActiv AIGo Universal 5 l            | 50    | 50758      | Teichschale PE 80 architektonisch        | 35    |
| 50549      | AquaActiv AIGo Direct 5 l               | 363   | 50759      | Teichschale PE 180 architektonisch       | 35    |
| 50555      | AquaActiv PondClear 5 l                 | 363   | 50760      | Teichschale PE 280 architektonisch       | 35    |
| 50558      | AquaActiv OptiPond 5 l                  | 355   | 50761      | Teichschale PE 600 architektonisch       | 35    |
| 50561      | AquaActiv SediFree 5 l                  | 363   | 50766      | Vulkan 43 – 3 Silber                     | 252   |
| 50564      | AquaActiv Universal 500 ml              | 369   | 50771      | ProfiClear Premium Individualmodul       | 164   |
| 50565      | AquaActiv AntiParasit 500 ml            | 369   | 50772      | ProfiClear Premium Moving Bed Modul      | 173   |
| 50566      | AquaActiv AntiPilz 500 ml               | 369   | 50829      | Ablaufrohr schwarz DN50/480 mm           | 50    |
| 50567      | AquaActiv AntiArgulus 500 ml            | 369   | 50833      | Verbindungsbogen schwarz DN50/45°        | 50    |
| 50568      | AquaActiv AntiBakterien 500 ml          | 369   | 50843      | PVC-Folien-Reparaturset                  | 59    |
| 50570      | AquaActiv QuickSticks 6in1              | 349   | 50845      | OaseFol Flashing 180 x 230 mm            | 60    |
| 50571      | AquaActiv Wasseranalyse Profi-Set       | 349   | 50859      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 3,96 x 30,48 m     | 75    |
| 50585      | Waterfall 60                            | 274   | 50860      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 6,10 x 30,48 m     | 75    |
| 50644      | AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm / 2x3m | 69    | 50861      | OaseFol EPDM 1,0 mm / 8,02 x 30,48 m     | 75    |
| 50647      | AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm / 4x3m | 69    | 50865      | FiltoMatic CWS Set 7000                  | 187   |
| 50649      | AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm / 4x5m | 69    | 50866      | FiltoMatic CWS Set 14000                 | 187   |
| 50650      | AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm / 6x4m | 69    | 50872      | FiltoMatic CWS Set 25000                 | 187   |
| 50657      | AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm / 6x5m | 69    | 50901      | Filterpatronenset FiltoMatic CWS 7000    | 186   |
| 50658      | AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm / 6x6m | 69    | 50904      | Filterpatronenset FiltoMa.CWS14000/25000 | 186   |
| 50659      | AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm / 8x6m | 69    | 50906      | FiltoMatic CWS 7000                      | 187   |
| 50660      | Nachfüllset Nitrit/Nitrat               | 349   | 50910      | FiltoMatic CWS 14000                     | 187   |
| 50661      | Nachfüllset Phosphat                    | 349   | 50925      | FiltoMatic CWS 25000                     | 187   |
| 50662      | Nachfüllset GH/KH                       | 349   | 50927      | AquaActiv Universal 5 l                  | 369   |
| 50663      | Nachfüllset Ammonium/Ammoniak           | 349   | 50928      | AquaActiv AntiParasit 5 l                | 369   |

# Produktübersicht nach Artikelnummer

| ArtikelNr. | Bezeichnung                              | Seite | ArtikelNr. | Bezeichnung                                       | Seite |
|------------|--|-------|------------|---|-------|
| 50929      | AquaActiv AntiPilz 5 l                   | 369   | 51549      | ProfiClear Premium Siebset 30 µ                   | 174   |
| 50931      | AquaActiv AntiBakterien 5 l              | 369   | 51550      | AlfaFol schwarz 0,5 mm Jumbo / 2 x 960 m          | 71    |
| 50936      | AquaActiv AntiArgulus 5 l                | 369   | 51968      | LunAqua Power LED XL 3000 Narrow Spot             | 291   |
| 50939      | AquaActiv BioKick 2 l                    | 351   | 51969      | LunAqua Power LED XL 4000 Flood                   | 291   |
| 50947      | ProfiClear Premium Siebset 150 µ         | 174   | 51971      | LunAqua Power LED XL 4000 Spot                    | 291   |
| 50949      | Ablaufset ProfiClear Premium gepumpt     | 174   | 51973      | Schmutzsieb 70 E                                  | 56    |
| 50951      | ProfiClear Guard                         | 24    | 51974      | Schmutzsieb 100 E                                 | 56    |
| 50956      | Ersatznetz Profi Fischkescher            | 343   | 51978      | LunAqua Power LED XL 4000 Wide Flood              | 291   |
| 50961      | Ersatznetz Profi Teichkescher            | 343   | 51980      | Waterfall Illumination 90                         | 305   |
| 50982      | Schaumsprudler 22 – 5 K                  | 259   | 52108      | PVC-Kupplung 75 mm x G 2 1/2                      | 147   |
| 50984      | Schaumsprudler 35 – 10 E                 | 259   | 52114      | PVC-Kupplung 90 mm x G 3                          | 147   |
| 50987      | Schaumsprudler 55 – 15 E                 | 259   | 52270      | Teleskop-Düsenverlängerung TE 10 K                | 260   |
| 51057      | LunAqua Terra LED Verlängerungskabel 10m | 300   | 52319      | Vulkan 37 – 2,5 K                                 | 252   |
| 51065      | ProfiClear Classic Filterschaummodul     | 174   | 52630      | Pflanzkorb rund 13                                | 313   |
| 51070      | AlfaFol schwarz Pre-Packed 0,5mm /2x1,5m | 69    | 52631      | Pflanzkorb viereckig 19                           | 313   |
| 51078      | AquaMax Eco Premium 10000                | 123   | 52632      | Pflanzkorb rund 22                                | 313   |
| 51096      | AquaMax Eco Classic 5500                 | 127   | 52633      | Pflanzkorb viereckig 23                           | 313   |
| 51099      | AquaMax Eco Classic 8500                 | 127   | 52883      | Spiralschlauch grün 1", 25 m                      | 54    |
| 51102      | AquaMax Eco Classic 11500                | 127   | 52980      | Spiralschlauch grün 1 1/4", 25 m                  | 54    |
| 51104      | AquaMax Eco Classic 14500                | 127   | 52981      | Spiralschlauch grün 1 1/2", 25 m                  | 54    |
| 51108      | Folienklemmflansch 70 T                  | 56    | 53199      | Teich-Schutzvlies 400 g/m <sup>2</sup> / 2 x 50 m | 68    |
| 51117      | Folienklemmflansch 100 T                 | 56    | 53470      | Spiralschlauch grün 3/4", 25 m                    | 54    |
| 51185      | ProfiSkim Premium                        | 323   | 53622      | AlfaFol schwarz 1,0 mm / 2 x 50 m                 | 71    |
| 51189      | Pflanzkorb Textil rund 15                | 314   | 53751      | AquaNet Teichnetz 1 / 3 x 4 m                     | 343   |
| 51190      | Pflanzkorb Textil rund 25                | 314   | 53752      | AquaNet Teichnetz 2 / 4 x 8 m                     | 343   |
| 51191      | Pflanzkorb Textil viereckig 18           | 314   | 53753      | AquaNet Teichnetz 3 / 6 x 10 m                    | 343   |
| 51201      | Pflanzkorb Textil viereckig 25           | 314   | 53754      | Pflanzkorb viereckig 11                           | 313   |
| 51203      | Pflanzkorb Textil viereckig 30           | 314   | 53755      | Pflanzkorb viereckig 28                           | 313   |
| 51205      | Waterfall Illumination 30                | 305   | 53756      | Pflanzkorb oval 45                                | 313   |
| 51206      | Edelstahl-Schlauchschele 1/2"-3/4"       | 57    | 53759      | AquaActiv AquaHumin                               | 359   |
| 51207      | Edelstahl-Schlauchschele 3/4"-1"         | 57    | 53762      | Böschungsmatte Kokos 1 x 20 m                     | 312   |
| 51208      | Edelstahl-Schlauchschele 1 1/4"-1 1/2"   | 57    | 53770      | Ersatzlampe UVC 15 W                              | 212   |
| 51209      | Waterfall Illumination 60                | 275   | 53969      | Ersatzlampe UVC 25 W                              | 213   |
| 51230      | IceFree Thermo 200                       | 223   | 54030      | Ersatzschwamm rot BioTec 5 / 10 / 30              | 177   |
| 51231      | IceFree Thermo 330                       | 223   | 54031      | Ersatzschwamm blau BioTec 5 / 10 / 30             | 177   |
| 51236      | AquaSkim 20                              | 326   | 54277      | Teleskop-Düsenverlängerung TE 5 K                 | 260   |
| 51237      | AquaSkim Gravity                         | 326   | 54313      | Pflanzkorb viereckig 35                           | 313   |
| 51243      | FlexiCut 2 in 1                          | 343   | 54318      | Pflanzkorb Seerosen rund 40                       | 313   |
| 51255      | Ersatzschwamm Set FiltoClear 12000       | 176   | 54612      | Aquarius Eco Expert 36000                         | 131   |
| 51258      | Ersatzschwamm Set FiltoClear 16000       | 177   | 54613      | Aquarius Eco Expert 44000                         | 131   |
| 51272      | Ersatzscherenkopf FlexiCut 2 in 1        | 343   | 54614      | AquaMax Eco Expert 36000                          | 117   |
| 51280      | AquaActiv BioKick Premium                | 351   | 54615      | AquaMax Eco Expert 44000                          | 117   |
| 51286      | AlfaFol schwarz 0,8 mm / 6 x 25 m        | 71    | 54800      | Universal Schlauchverb. T-Stück 1 1/2"            | 57    |
| 51287      | AquaActiv PhosLess Direct 5 l            | 359   | 54850      | BioTec Premium 80000 gepumpt OC                   | 181   |
| 51288      | AquaActiv BioKick Care 2 l               | 355   | 54884      | AlfaFol olivgrün 1,0mm Jumbo / 2 x 500 m          | 71    |
| 51290      | Ersatzschwamm Set FiltoClear 20000/30000 | 177   | 54978      | InScenio FM-Master 1                              | 287   |
| 51294      | AlfaFol schwarz 1,0 mm / 4 x 25 m        | 71    | 54984      | Ersatzlampe UVC 9 W                               | 188   |

# Produktübersicht nach Artikelnummer

| ArtikelNr. | Bezeichnung                             | Seite | ArtikelNr. | Bezeichnung                         | Seite |
|------------|---|-------|------------|-------------------------------------|-------|
| 55043      | Ablaufrohr schwarz DN75/480 mm          | 50    | 56876      | Aquarius Universal Premium 9000     | 133   |
| 55044      | Verbindungsbogen schwarz DN75/45°       | 50    | 56879      | Aquarius Universal Premium 12000    | 133   |
| 55045      | Verbindungsbogen schwarz DN75/87°       | 50    | 56884      | Ersatzschwamm Set FiltoClear 15000  | 177   |
| 55046      | T-Stück schwarz DN75                    | 188   | 56885      | Vitronic 36 W                       | 211   |
| 55190      | AlfaFol schwarz 1,0 mm / 10 x 20 m      | 71    | 56888      | Aquarius Solar 700                  | 235   |
| 55191      | AlfaFol schwarz 1,0 mm / 12 x 15 m      | 71    | 56889      | Aquarius Solar 1500                 | 235   |
| 55313      | AquaMax Eco Expert 20000 / 12 V         | 139   | 56901      | Bitron C 72 W                       | 209   |
| 55316      | Garden Controller Home                  | 283   | 56902      | Bitron C 110 W                      | 209   |
| 55317      | Garden Controller Cloud                 | 283   | 56907      | AquaSkim 40                         | 326   |
| 55360      | Universal Schlauchverbinder 1 1/2"      | 57    | 57034      | LunAqua 3 LED Set 1                 | 298   |
| 55361      | Universal Schlauchverbinder 1"          | 57    | 57035      | LunAqua 3 LED Set 3                 | 298   |
| 55362      | Universal Schlauchverbinder 1/2"        | 57    | 57063      | AquaOxy 500                         | 219   |
| 55421      | BioTec 30                               | 185   | 57071      | OxyTex Set 500                      | 220   |
| 55432      | Ersatzlampe UVC 36 W                    | 188   | 57077      | Ersatzlampe UVC Eco 60 W            | 192   |
| 55433      | InScenio 230                            | 230   | 57091      | AquaMax Eco Gravity 10000           | 113   |
| 55448      | Verlängerungs-Ablaufset PondoVac        | 340   | 57092      | AquaMax Eco Gravity 15000           | 113   |
| 55690      | Edelstahl-Schlauchschele 1 1/2"-2"      | 57    | 57093      | AquaMax Eco Gravity 20000           | 113   |
| 56109      | Ersatzschwamm Set FiltoClear 3000       | 176   | 57110      | Ersatzlampe UVC 5 W                 | 200   |
| 56110      | Ersatzschwamm Set FiltoClear 6000       | 176   | 57111      | Ersatzlampe UVC 7 W                 | 188   |
| 56111      | Ersatzschwamm Set FiltoClear 11000      | 176   | 57134      | ProfiSkim 100                       | 323   |
| 56112      | Ersatzlampe UVC 11 W                    | 186   | 57137      | BioSys Skimmer +                    | 327   |
| 56236      | Ersatzlampe UVC 18 W                    | 188   | 57148      | UniFix + 290 ml                     | 62    |
| 56237      | Ersatzlampe UVC 24 W                    | 192   | 57149      | FixoFol 7 cm x 6 m                  | 62    |
| 56405      | Bitron Eco 180 W                        | 207   | 57154      | Tradux                              | 51    |
| 56406      | AquaMax Eco Premium 20000               | 123   | 57177      | Satellitenfilter AquaMax Eco        | 118   |
| 56410      | Bitron Eco 240 W                        | 207   | 57373      | Vitronic 55 W                       | 211   |
| 56614      | Aquarius Universal Premium 4000         | 306   | 57377      | BioSmart UVC 16000                  | 189   |
| 56617      | Aquarius Universal Premium 5000         | 133   | 57384      | SwimSkim 25                         | 325   |
| 56630      | Durchflussregler 1 1/2"                 | 57    | 57390      | Aquarius Universal Premium Eco 3000 | 133   |
| 56636      | Ersatzlampe UVC 55 W                    | 182   | 57392      | Aquarius Universal Premium Eco 4000 | 133   |
| 56637      | Aquarius Universal Premium 6000         | 242   | 57399      | Aquarius Fountain Set Classic 1000  | 233   |
| 56641      | BioSmart 36000                          | 189   | 57467      | Betonierteil 100 T                  | 56    |
| 56653      | AquaMax Eco Classic 17500               | 127   | 57471      | Betonierteil 70 T                   | 56    |
| 56668      | Y-Verteiler 1 1/2"                      | 57    | 57477      | AquaActiv PhosLess Nachfüllpack     | 359   |
| 56677      | Ersatzschwamm rot BioSmart 18000-36000  | 188   | 57480      | Skimmer 250                         | 322   |
| 56678      | Ersatzschwamm blau BioSmart 18000-36000 | 188   | 57483      | AlfaFol schwarz 0,5 mm / 2 x 100 m  | 71    |
| 56679      | Ersatzschwamm grün BioSmart 18000-36000 | 188   | 57484      | AlfaFol schwarz 0,5 mm / 4 x 50 m   | 71    |
| 56769      | Bitron Eco 120 W                        | 207   | 57490      | AlfaFol schwarz 0,5 mm / 6 x 40 m   | 71    |
| 56776      | BioSmart 18000                          | 189   | 57493      | AlfaFol schwarz 0,5 mm / 8 x 30 m   | 71    |
| 56777      | BioSmart Set 18000                      | 189   | 57521      | Spiralschlauch schwarz 1/2", 30 m   | 53    |
| 56781      | BioSmart Set 24000                      | 189   | 57529      | Spiralschlauch schwarz 3/4", 5 m    | 55    |
| 56789      | BioSmart Set 36000                      | 189   | 57530      | Spiralschlauch schwarz 1", 5 m      | 55    |
| 56799      | Bitron C 36 W                           | 209   | 57531      | Spiralschlauch schwarz 1", 10 m     | 55    |
| 56804      | Bitron C 24 W                           | 209   | 57532      | Spiralschlauch schwarz 1 1/2", 5 m  | 55    |
| 56823      | Bitron C 55 W                           | 209   | 57533      | Spiralschlauch schwarz 1 1/2", 10 m | 55    |
| 56837      | Vitronic 18 W                           | 211   | 57562      | Spiralschlauch schwarz 3/4", 10 m   | 55    |
| 56869      | Vitronic 24 W                           | 211   | 57563      | Spiralschlauch schwarz 1 1/4", 5 m  | 55    |



# Produktübersicht nach Artikelnummer

| ArtikelNr. | Bezeichnung                               | Seite | ArtikelNr. | Bezeichnung                             | Seite |
|------------|---|-------|------------|---|-------|
| 57564      | Spiralschlauch schwarz 1 1/4", 10 m       | 55    | 57952      | EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=3 m    | 79    |
| 57686      | OaseFol EPDM Containerbestellung 1,02 mm  | 75    | 57953      | EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=4,5 m  | 79    |
| 57694      | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 40000     | 183   | 57954      | EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=6 m    | 79    |
| 57695      | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 60000     | 183   | 57955      | EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=9 m    | 79    |
| 57696      | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> 140000    | 183   | 57956      | EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=12 m   | 79    |
| 57697      | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> Set 40000 | 183   | 57957      | EuroFol EPDM 1,0 mm, Abschnitt B=15 m   | 79    |
| 57698      | BioTec ScreenMatic <sup>2</sup> Set 60000 | 183   | 70233      | Filtral UVC 1500                        | 201   |
| 57704      | PondJet Eco                               | 253   | 70234      | Filtral UVC 3000                        | 201   |
| 57751      | PondEdge Teichrand 14 cm, 25 m            | 52    | 70235      | Filtral UVC 6000                        | 201   |
| 57752      | PondEdge Teichrand 19 cm, 25 m            | 52    | 70240      | Ersatzschwamm Set Filtral UVC 1500      | 200   |
| 57753      | PondEdge 10 Erdspeißer                    | 52    | 70241      | Ersatzschwamm Set Filtral UVC 3000      | 200   |
| 57754      | PondEdge 10 Erdspeißer XL                 | 52    | 70242      | Ersatzschwamm Set Filtral UVC 6000/9000 | 200   |
| 57755      | Spiralschlauch schwarz 2", 25 m           | 53    | 70364      | Filtral Belüftungsset                   | 200   |
| 57756      | SwimFol Gewebeverstärkt 1,5 mm / 2x15 m   | 72    | 70771      | Waterfall XL 30                         | 274   |
| 57757      | Pflanzkorbdisplay (bestückt)              | 313   | 70772      | Waterfall XL 60                         | 274   |
| 57758      | SprayBond 500 ml                          | 60    | 70773      | Waterfall XL 90                         | 274   |
| 57759      | Schlauchverbinder 1 1/2"                  | 57    | 70774      | Waterfall Kit 30                        | 273   |
| 57760      | Schlauchverbinder 2"                      | 57    | 70775      | Waterfall Kit 60                        | 273   |
| 57761      | Schlauchreduzierstück 2" auf 1 1/2"       | 57    | 70785      | InScenio FM-Master Home                 | 285   |
| 57762      | LunAqua Power LED XL 3000 Flood           | 291   | 70788      | InScenio FM-Master Cloud                | 285   |
| 57763      | LunAqua Power LED XL 3000 Spot            | 291   | 70895      | ProfiSkim Wall 100                      | 324   |
| 57764      | LunAqua Power LED XL 3000 Wide Flood      | 291   | 70896      | ProMax Pressure Well 3000/18            | 387   |
| 57766      | ProMax MudDrain 20000                     | 423   | 70926      | Höhenverlängerung ProfiSkim Wall        | 324   |
| 57767      | ProMax MudDrain 25000                     | 421   | 70927      | Skimmerverlängerung ProfiSkim Wall      | 324   |
| 57768      | ProMax MudDrain 30000                     | 421   | 70928      | Breitmaulverlängerung ProfiSkim Wall    | 324   |
| 57772      | ProMax Schwimmende Entnahme               | 396   | 70929      | Edelstahlblende ProfiSkim Wall standard | 324   |
| 57774      | ProMax Pressure Automatic 5500/5          | 389   | 70930      | Edelstahlblende ProfiSkim Wall breit    | 324   |
| 57775      | ProMax Pressure Cistern 6000/6            | 391   | 70972      | FoamFix                                 | 63    |
| 57776      | AlfaFol schwarz 0,5 mm, Abschnitt B=2m    | 71    | 70974      | FoamFix Pro-Applicator                  | 63    |
| 57777      | AlfaFol schwarz 0,5 mm, Abschnitt B=4m    | 71    | 71937      | EuroFol EPDM 0,75 mm / 4,5 x 30 m       | 79    |
| 57778      | AlfaFol schwarz 0,5 mm, Abschnitt B=6m    | 71    | 71938      | EuroFol EPDM 0,75 mm / 7,5 x 30 m       | 79    |
| 57779      | AlfaFol schwarz 0,5 mm, Abschnitt B=8m    | 71    | 72713      | OASE Control Verbindungskabel 30,0 m    | 147   |
| 57780      | AlfaFol schwarz 1,0 mm, Abschnitt B=2m    | 71    | 72771      | Ersatzlampe UVC 13 W                    | 200   |
| 57781      | AlfaFol schwarz 1,0 mm, Abschnitt B=4m    | 71    | 72780      | BG Deckel Behälter M / L                | 174   |
| 57782      | AlfaFol schwarz 1,0 mm, Abschnitt B=6m    | 71    | 72934      | Wasserreservoir 60 eckig                | 27    |
| 57783      | AlfaFol schwarz 1,0 mm, Abschnitt B=8m    | 71    | 72935      | Wasserreservoir 80 rund                 | 27    |
| 57784      | AlfaFol schwarz 1,0 mm, Abschnitt B=10m   | 71    | 72936      | Wasserreservoir 120 rund                | 27    |
| 57785      | AlfaFol schwarz 1,0 mm, Abschnitt B=12m   | 71    | 72937      | Eco-Rise 50                             | 32    |
| 57786      | AlfaFol schwarz 0,5 mm, 2D Basic          | 71    | 72938      | Silent Splash 30                        | 275   |
| 57787      | AlfaFol schwarz 1,0 mm, 2D Basic          | 71    | 72939      | Silent Splash 60                        | 275   |
| 57788      | AlfaFol olivgrün 1,0 mm, 2D Basic         | 71    | 72940      | Silent Splash 90                        | 275   |
| 57789      | SwimFol Classic 1,5 mm, 2D Basic          | 72    | 72941      | Wasserreservoir Wall 60                 | 26    |
| 57790      | SwimFol Gewebeverstärkt 1,5 mm, 2D Basic  | 72    | 72942      | Wasserreservoir Wall 90                 | 26    |
| 57794      | EuroFol EPDM 1,0 mm, 2D Basic             | 79    | 72943      | Splash Mat Wall 60                      | 29    |
| 57795      | EuroFol EPDM 1,2 mm, 2D Basic             | 79    | 72944      | Splash Mat Wall 90                      | 29    |
| 57796      | EuroFol EPDM 1,5 mm, 2D Basic             | 79    | 72946      | Bachlaufquelle 15000                    | 43    |
| 57821      | LunAqua Power LED Driver 3 m              | 290   | 72947      | Bachlaufquelle 22500                    | 43    |

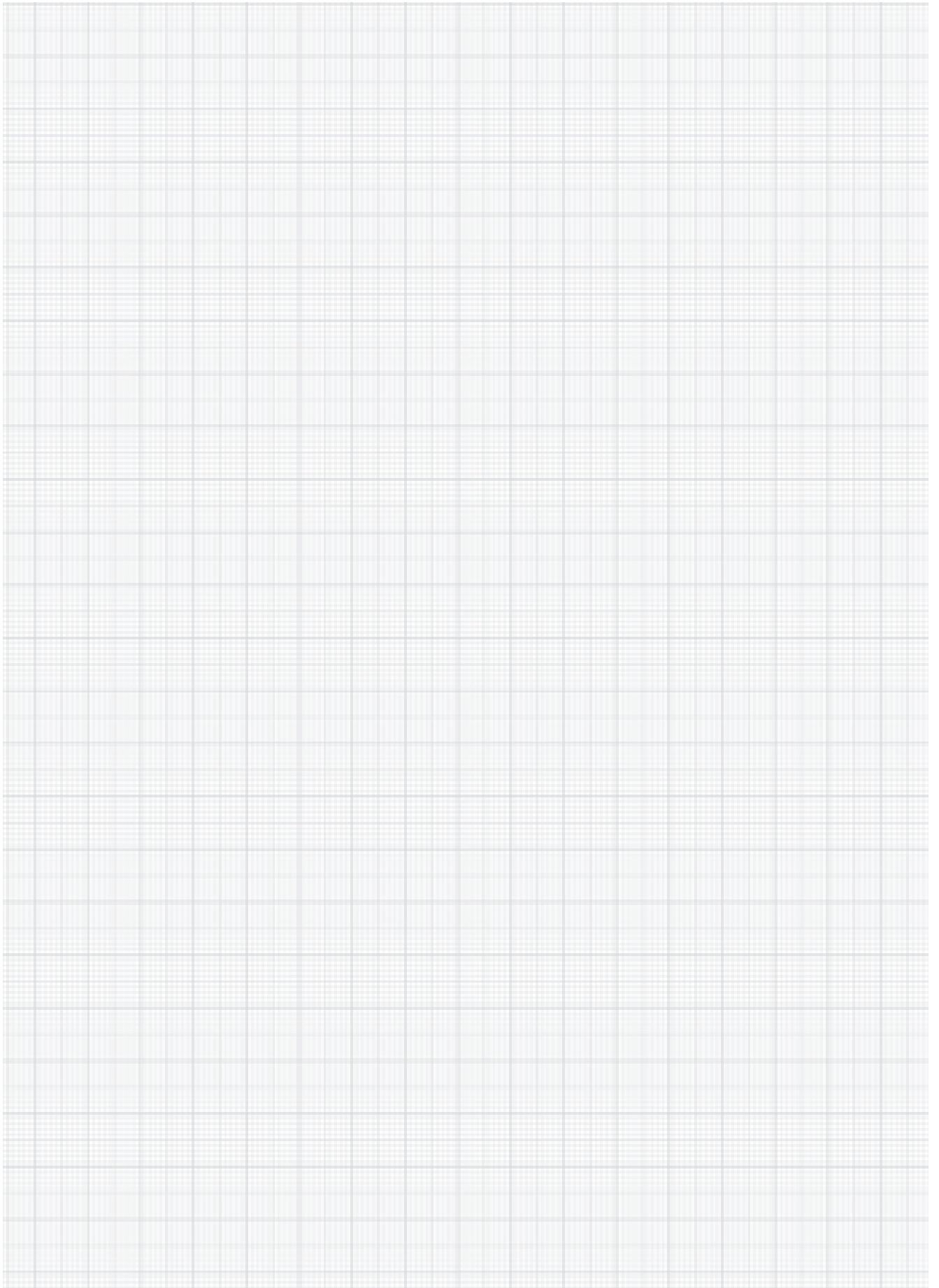
# Produktübersicht nach Artikelnummer

| ArtikelNr. | Bezeichnung                             | Seite | ArtikelNr. | Bezeichnung                          | Seite |
|------------|---|-------|------------|--------------------------------------|-------|
| 72948      | Bachlaufquelle 35000                    | 43    | 77374      | Aquarius Fountain Set Classic 4000 E | 233   |
| 72949      | Pumpenkammer 15000                      | 31    | 77462      | AquaMax Eco Titanium 81000           | 111   |
| 72950      | Pumpenkammer 55000                      | 31    | 77776      | FiltoClear 5000                      | 193   |
| 72951      | Pumpenkammer Erhöhung 55000             | 31    | 77777      | FiltoClear 13000                     | 193   |
| 72952      | Maxima 120                              | 30    | 77778      | FiltoClear 19000                     | 193   |
| 72953      | AutoFill Kit                            | 25    | 77779      | FiltoClear 31000                     | 193   |
| 73336      | AquaMax Eco Classic 9000 C              | 125   | 77780      | FiltoClear Set 5000                  | 195   |
| 73337      | AquaMax Eco Classic 12000 C             | 125   | 77781      | FiltoClear Set 13000                 | 195   |
| 73338      | AquaMax Eco Classic 18000 C             | 125   | 77782      | FiltoClear Set 19000                 | 195   |
| 73362      | ProMax Pressure Well Automatic 3000/15  | 385   | 77783      | FiltoClear Set 31000                 | 195   |
| 73363      | ProfiClear Premium TF-XL Gravitation OC | 168   | 77831      | Filtocap steingrau                   | 316   |
| 73365      | ProfiClear Premium TF-XL gepumpt OC     | 168   | 77871      | Ersatzlampe UVC Eco 42 W             | 192   |
| 73367      | ProfiClear Premium XL Moving Bed        | 169   | 77872      | Ersatzschwamm Set FiltoClear 5000    | 192   |
| 73368      | ProfiClear Premium XL Ablaufmodul Grav. | 169   | 77873      | Ersatzschwamm Set FiltoClear 13000   | 192   |
| 73369      | ProfiClear Premium XL Ablaufmodul gep.  | 168   | 77874      | Ersatzschwamm Set FiltoClear 19000   | 192   |
| 73370      | Pumpenkammer XL Individual              | 174   | 77875      | Ersatzschwamm Set FiltoClear 31000   | 192   |
| 73371      | Pumpenkammer XL Individual Deckel       | 174   | 77918      | AquaMax Eco Expert 27000 / 12 V      | 139   |
| 73372      | OASE PondPads 20 I                      | 175   | 78109      | Aquarius Eco Expert 20000 / 12 V     | 143   |
| 73373      | OASE PondPads 10 I                      | 175   | 78110      | DuoBoost 5 cm 250 ml                 | 357   |
| 73374      | Bitron Premium 60 W                     | 205   | 78111      | DuoBoost 2 cm 250 ml                 | 357   |
| 73375      | Bitron Premium 120 W                    | 205   | 78112      | DuoBoost 2 cm 2,5 l                  | 357   |
| 73376      | Bitron Premium 180 W                    | 205   | 84031      | Verlängerungskabel Premium 12 V 10 m | 140   |
| 73536      | Berührschutz AquaMax Eco 2"             | 112   | 84032      | Verlängerungskabel Expert 12 V 10 m  | 142   |
| 73656      | AquaMax Eco Titanium 31000              | 111   | 84164      | Kupfer Sockel für Kupferschalen      | 270   |
| 73657      | AquaMax Eco Titanium 51000              | 111   | 84165      | Kupferschale Quadratisch 50          | 270   |
| 73658      | Berührschutz AquaMax Eco 3"             | 146   | 84166      | Kupferschale Rund 50                 | 270   |
| 73716      | SwimFlex DA 50, 25 m                    | 56    | 84167      | Kupferschale Rund 60                 | 270   |
| 73750      | Vibrationsschutzmatte 230 x 200 x 3 mm  | 146   | 84168      | Kupferschale Rund 75                 | 270   |
| 73751      | Gummikupplung DN110 auf DN110           | 50    | 84169      | Kupferschale Rund 90                 | 270   |
| 73752      | Gummikupplung 2" auf DN110 exzentrisch  | 50    | 84170      | Durchführdichtung für Kabel 1 1/2"   | 271   |
| 73753      | Gummikupplung Titanium 30000            | 147   | 84173      | Wasserspeier Wand Rhombus Kupfer     | 269   |
| 73754      | Gummikupplung Titanium 50000            | 147   | 84174      | Wasserspeier Wand Rhombus Bronze     | 269   |
| 73755      | Gummikupplung Titanium 30000 90° Bogen  | 147   | 84176      | Wasserspeier Wand Quadrat Kupfer     | 269   |
| 73756      | Verbindungsbogen 2"/90° AG              | 50    | 84177      | Wasserspeier Wand Quadrat Bronze     | 269   |
| 73757      | Unterlegblech Einbau Pumpenkammer       | 146   | 84178      | Wasserspeier Wand Rund Kupfer        | 269   |
| 73758      | Gummifuß AquaMax Eco Gravity            | 146   | 84179      | Wasserspeier Wand Rund Bronze        | 269   |
| 74322      | Cube Ständer 70                         | 268   | 84180      | Wasserspeier Wand Ellipse Kupfer     | 269   |
| 75952      | Filtral UVC 9000                        | 201   | 84181      | Wasserspeier Wand Ellipse Bronze     | 269   |
| 76557      | ProfiClear Premium XL Moving Bed Hel-X  | 169   | 84185      | Bachlauf Basis Set 15000             | 42    |
| 76637      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 3,96 x 30,48 m     | 77    | 84189      | Bachlauf Basis Set 22500             | 42    |
| 76638      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 4,27 x 30,48 m     | 77    | 84190      | Bachlauf Basis Set 35000             | 42    |
| 76639      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 4,88 x 30,48 m     | 77    | 84192      | Waterfall Complete Set Wall 60       | 272   |
| 76645      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 6,10 x 30,48 m     | 77    | 84221      | Waterfall Complete Set Stele 60      | 272   |
| 76646      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 6,10 x 60,96 m     | 77    | 84224      | Waterfall Complete Set Wall 90       | 272   |
| 76757      | Anschlusset Pressure Well VA            | 401   | 84296      | Teichkescher klappbar                | 342   |
| 77371      | Aquarius Fountain Set Classic 2000 E    | 233   | 84297      | Teichkescher rechteckig              | 342   |
| 77372      | Aquarius Fountain Set Classic 3000 E    | 233   | 84308      | Teichkescher dreieckig               | 342   |

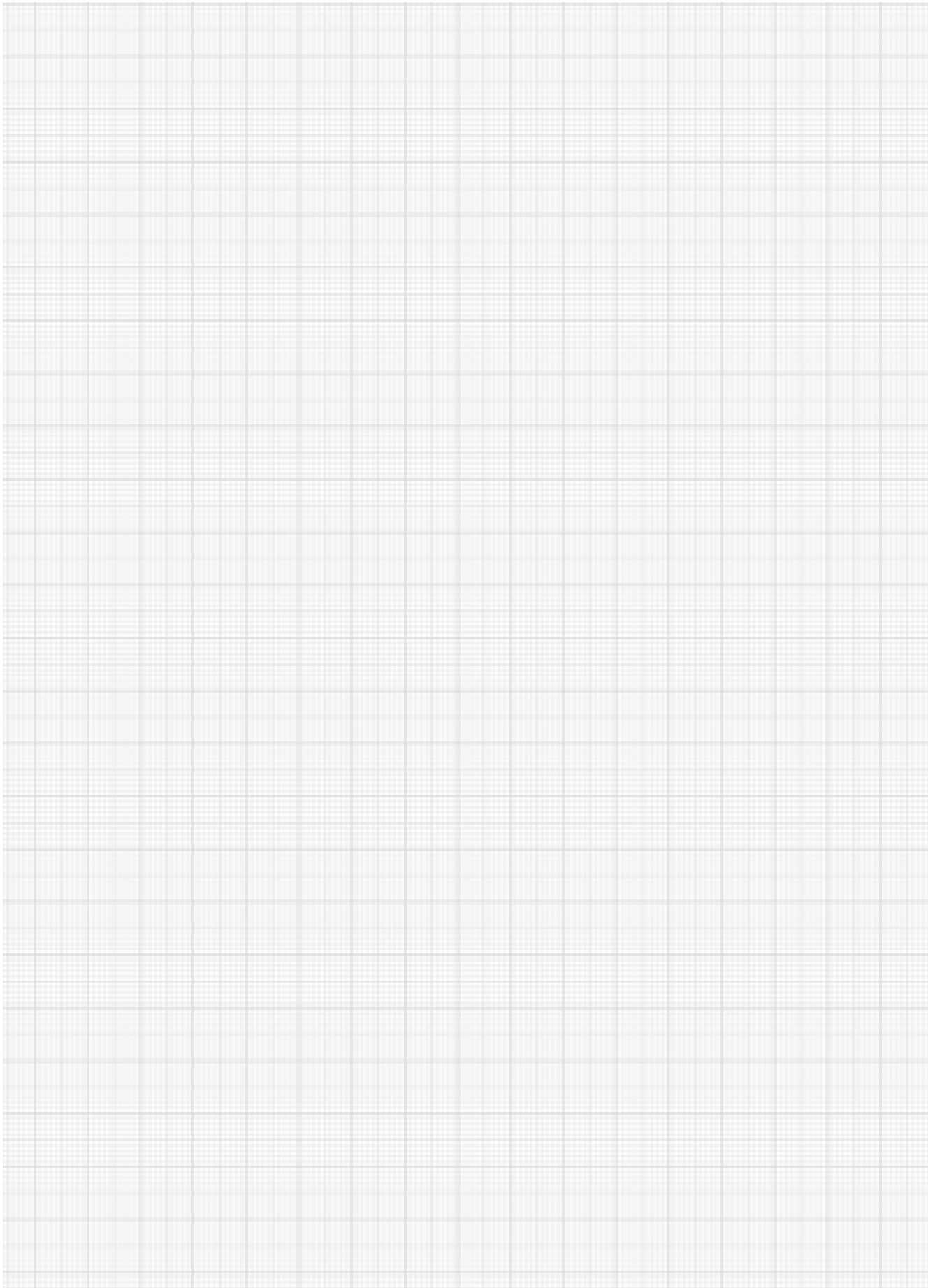
# Produktübersicht nach Artikelnummer


| ArtikelNr. | Bezeichnung                              | Seite | ArtikelNr. | Bezeichnung                              | Seite |
|------------|--|-------|------------|--|-------|
| 84310      | Teichkescher rund extra groß             | 342   | 88668      | AquaOxy Belüfterstab S                   | 222   |
| 84318      | Algenkescher extra fein dreieckig        | 342   | 88669      | AquaOxy Belüfterstab L                   | 222   |
| 85857      | Anschluss Kit Wasserspeier               | 269   | 89042      | Pumpenkammer 60000                       | 31    |
| 85858      | Trafo 30VA m. 3 Ausgängen                | 269   | 89043      | Pumpenkammer Erhöhung                    | 31    |
| 87091      | Eco-Rise 30                              | 32    | 89045      | Wasserverteiler 1 1/4"                   | 57    |
| 87093      | Maxima 60                                | 30    | 89116      | Cube Ständer 100                         | 268   |
| 87096      | Pumpenkammer 20000                       | 31    | 89117      | Edelstahlschlauchschele 2" – 2 1/2"      | 57    |
| 87100      | AquaOxy 2500                             | 219   | 89118      | Beipack Eco Expert 2 1/2"                | 146   |
| 87101      | AquaOxy 5000                             | 219   | 89121      | Spiralschlauch grün 2 1/2" 20 m          | 54    |
| 87102      | AquaOxy 7500                             | 219   | 90049      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 8,02 x 30,48 m      | 77    |
| 87157      | AquaAir Eco 250                          | 216   | 90050      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 10,06 x 30,48 m     | 77    |
| 87164      | ProfiClear Premium Standing Bed Modul L  | 172   | 90051      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 12,20 x 30,48 m     | 77    |
| 87165      | ProfiClear Premium Ablaufmodul L         | 172   | 90052      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 15,25 x 30,48 m     | 77    |
| 87166      | ProfiClear Premium Standing Bed Modul XL | 169   | 90053      | EasyFol EPDM Containerbestellung 1,14 mm | 77    |
| 88108      | Vitronic 11 W                            | 211   | 90054      | EasyFol EPDM Containerbestellung 1,52 mm | 77    |
| 88252      | OxyPool 20 I                             | 367   | 90218      | EasyFol EPDM Containerbestellung 1,02 mm | 77    |
| 88263      | Wall Spout LED Set                       | 302   | 90254      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 3,05 x 30,48 m      | 77    |
| 88264      | Fountain Ring LED Set                    | 271   | 90258      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 7,32 x 30,48 m      | 77    |
| 88426      | Cube 60 CS                               | 268   | 90259      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 8,02 x 20,12 m      | 77    |
| 88427      | Cube 90 CS                               | 268   | 90260      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 12,20 x 60,96 m     | 77    |
| 88434      | SwimFol Gewebeverstärkt 1,5mm / 2 x 200m | 72    | 90261      | EasyFol EPDM 1,0 mm/ 5,49 x 30,48 m      | 77    |
| 88667      | AquaOxy Belüfterring D 60 cm             | 222   |            |  |       |

# Notizen



# Notizen





# Das DYNAMIX Sortiment: modern, attraktiv – und für jeden Fisch das richtige Futter.

Ob Stör, Goldfisch oder Koi, ob Jungtier oder ausgewachsener Fisch: Jeder Teichbesitzer findet für seine Fische das passende DYNAMIX Futter. Und das ganz einfach: Das moderne Verpackungsdesign hat einen hohen Regalimpact: sowie einen klaren, logischen Aufbau, um das richtige Produkt zu finden.

Mehr Informationen erhalten Sie bei Ihrem OASE Ansprechpartner.



**DYNAMIX FLAKES**  
FÜR KLEIN- UND JUNGFISCHE



**DYNAMIX STICKS VITAL**  
FÜR ALLE FISCHE  
(BESONDERS NATURFARBIGE)



**DYNAMIX STICKS COLOUR**  
FÜR ALLE FISCHE  
(BESONDERS ROTFARBIGE)



**DYNAMIX STICKS MIX**  
FÜR ALLE ROT- UND  
NATURFARBIGEN FISCHE



**DYNAMIX STICKS MIX + SNACK**  
FÜR ALLE ROT- UND  
NATURFARBIGEN FISCHE



**DYNAMIX SUPER MIX**  
FÜR GEMISCHTEN BESATZ



**DYNAMIX KOI PELLETS SMALL UND LARGE**  
FÜR KLEINE UND GROSSE KOI

Ihr OASE Händler:

Für Fragen rund um unser Sortiment steht Ihnen der OASE Kundenservice gerne zur Verfügung

**Händler Service**

**Teichbau und Teichtechnik**

+(49) 5454 / 80 581

**Teichpflege und Medizin**

+(49) 5454 / 93 39 49 - 80

**Endkunden Service**

**Teichbau und Teichtechnik**

+(49) 5454 / 93 39 49 - 20

**Teichpflege und Medizin**

0800 / 83 73 623

(zu Ihrem jeweiligen Tarif aus dem deutschen Festnetz und/oder Ihrem Mobilfunknetztarif.)

Weitere Informationen erhalten Sie unter:

**[www.oase.com](http://www.oase.com)**