

Oase[®]
LIVING WATER



»*Mein Garten – ein OASE Garten*«
FASZINIERENDE IDEEN MIT WASSER UND LICHT

2011

Editorial

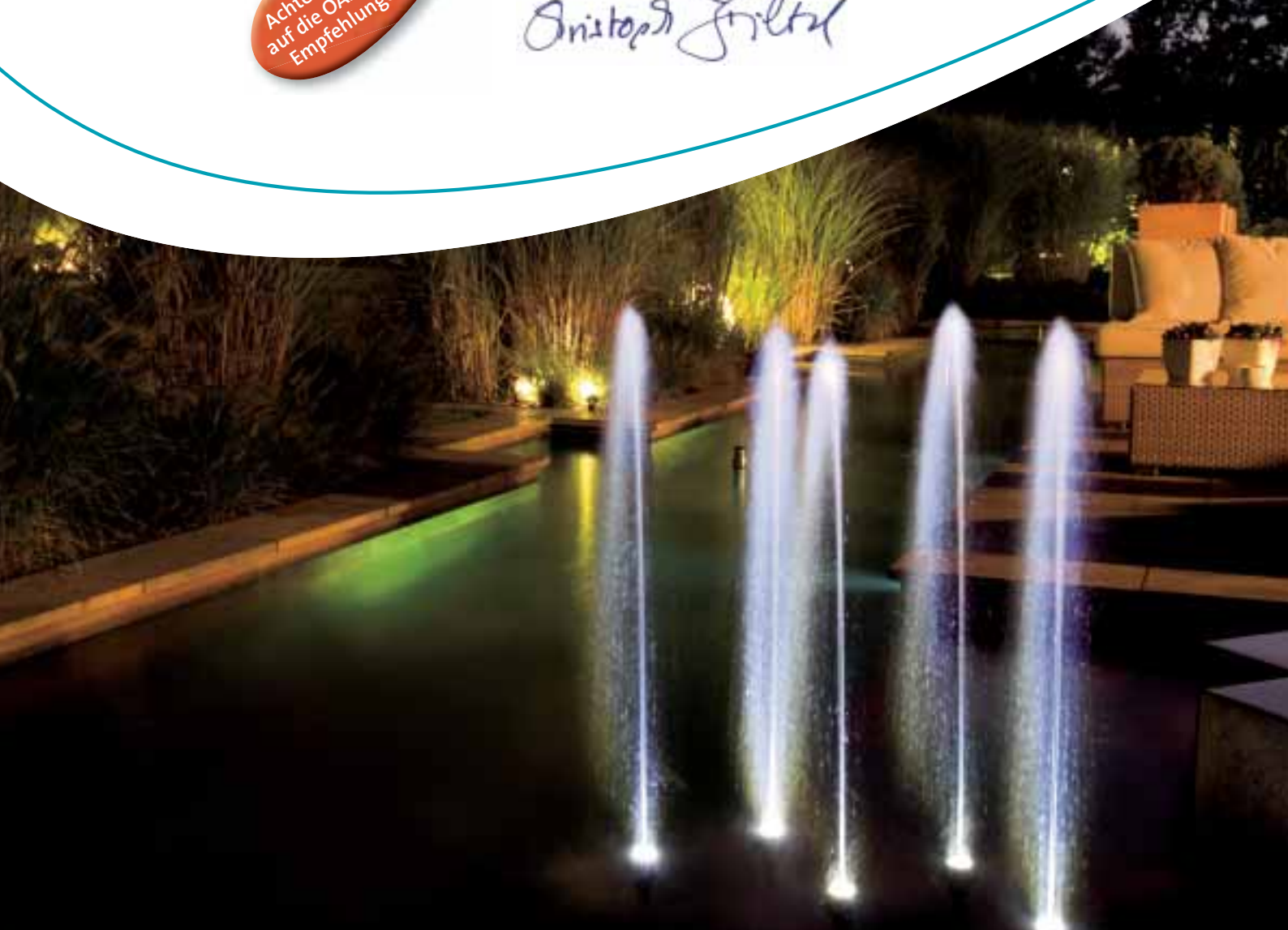


Achten Sie
auf die OASE
Empfehlungen!

LIEBE WASSERFREUNDE, es ist soweit. Der Frühling rückt jeden Tag ein Stück näher und Gartenfans können es kaum erwarten, endlich in ihre geliebte Gartensaison zu starten. Voll Energie und Vorfreude werden neue Wassergarten-Projekte geplant und umgesetzt. Ob klassisch, romantisch oder modern: Entdecken Sie neue Perspektiven der Gartengestaltung und erschaffen Sie sich Ihren ganz persönlichen OASE Garten. Neben unserem umfangreichen Produktsortiment, finden Sie hier eine Vielzahl von nützlichen Tipps und neuen Anregungen zur Garten(teich)gestaltung. Wir wünschen Ihnen eine traumhafte Gartensaison 2011 mit faszinierenden Wasser-Licht-Momenten.

Ihr Christoph Bültel
Vertriebsleiter Mitteleuropa

A handwritten signature in black ink that reads "Christoph Bültel". The signature is written in a cursive, flowing style.



Inhalt

WASSERSPIELE & WASSERSPIELPUMPEN 4

Water Entertainment	6
Waterfalls <i>NEU</i>	8
LunaLed Creative Set	10
Wasserspielpumpen	12
Technische Details	14

FILTER- & BACHLAUFPUMPEN 24

Filter- und Bachlaufpumpen	26
Technische Details	30

FILTER & BELÜFTER 34

Filter	36
Clear Water System	36
Druckfilter <i>NEU</i>	38
Durchlaufilter <i>NEU</i>	40
Modulfilter	42
Vorklärgeräte	44
Belüfter <i>NEU</i>	44
Filterauswahltable	46
Technische Details	48

REINIGEN & PFLEGEN 64

Oberflächenabsauger	66
Teich- und Poolsauger <i>NEU</i>	66
Pflegezubehör	66
Technische Details	68
Teichpflege AquaActiv <i>NEU</i>	74
Fischnpflege & AquaMed Arzneimittel <i>NEU</i>	78

ILLUMINATION & STROM 80

Illumination	82
Teichbeleuchtungssets <i>NEU</i>	82
LunAqua 10 LED	82
Technische Details	84
Strommanagement	88
Solarkomponenten	90

TEICHBAU & DEKORATION 92

Teichbau: ganz einfach	94
Schwimmteiche	96
Alles für den Folienteich	98
Teichbecken & Teichschalen	100
Bachlaufelemente & Abdeckungen	102
Teichbauzubehör	103

WISSENSWERTES 104

OASE Klarwassergarantie	104
OASE Geschenk-Aktion	105
OASE Teichfreund	107
OASE Finanzkauf	107



»Mein Garten ist so her

WASSERSPIELE FÜR BEWEGENDE STUNDEN

Ob sanftes Plätschern oder dynamisches Sprudeln: Bewegtes Wasser zieht wohl jeden Gartenbesitzer in seinen Bann. Es gibt vielfältige Möglichkeiten, einen Teich mit Wasserspielen zu inszenieren.

Anregende Anblicke und eine angenehme Geräuschkulisse – so sinnlich geht es rund um den Gartenteich zu. Wo Wasserspiele und Fontänen für bewegtes Wasser sorgen und ein ganz besonderes Ambiente schaffen, erheben sie das Erlebnis Teich in eine neue Dimension. Wer seinen Garten damit komplettieren möchte, hat höchstens ein sehr luxuriöses Problem: die Qual der Wahl. Denn mit OASE machen Sie aus jedem Garten etwas Besonderes – Sie müssen nur entscheiden, wie.



rlich lebendig!«

Romantiker werden sich vielleicht für einen sanft gurgelnden Quellstein begeistern, eine sprudelnde Schaumfontäne passt gut in modernes Ambiente, und wenn Sie es spektakulärer lieben, ist ein elegantes Wasserspiel geeignet. Die Möglichkeiten sind so vielfältig wie die Geschmäcker der Gartenbesitzer und für jeden Stil gibt es garantiert das richtige Produkt. Auch ohne Teich können Sie Ihrem grünen Reich das gewisse Etwas verleihen. In ein Kiesbett oder ein dekoratives Gefäß eingelassen, werden Wasserspiele auf der Terrasse, dem Balkon

oder in einer leicht versteckt gelegenen Ecke zum attraktiven Akzent. Geeignete Gefäße erhalten Sie im Gartenfachmarkt, die kompetente Beratung bei Ihrem OASE-Händler. Mit den Water Entertainment Produkten wird Ihr Garten ein echtes Highlight. Die dynamischen Wasserspiele sind zum Teil beleuchtet und benötigen wenig Platz. So werden Sommerabende zu unvergesslichen Momenten. Damit mehr Zeit zum Genießen bleibt, ist die Installation schnell gemacht. Das »Plug'n'Spray-Prinzip« ermöglicht einfachste Handhabung und Installation.

Gutes Programm: Water Entertainment

Leuchtende Wasserstrahlen, die wie aus dem Nichts auftauchen, strahlende, springende Fontänen mit immer wieder neuem Erscheinungsbild, das sind die neuen Unterhaltungskünstler im heimischen Garten. Die komplex wirkenden Wasserspiele sind dabei denkbar einfach zu installieren. Sie können im Handumdrehen Ihren Garten zur

Bühne verwandeln. Bei einigen Produkten lässt sich die Komposition dank vielfältiger Einstellungsmöglichkeiten ganz nach Ihren Wünschen bequem per Fernbedienung variieren. Und es ist noch nicht einmal ein Teich nötig, um ein Water Entertainment-Produkt zu installieren. Je nach Wasserspiel ist ein dezentes architektonisches Becken oder ein Wasserreservoir mit einer Abdeckung und Kies völlig ausreichend.

*»Was für schöne Effekte ...
Und so einfach zu installieren!«*





DIE FERNBEDIENUNG für eine einfache und bequeme Wahl der verschiedenen fest hinterlegten Programme. Außerdem zeichnen sich alle Water Entertainment Produkte durch eine einfache Installation aus – »Plug'n Spray«.

ratgeber

WATER ENTERTAINMENT

Individuell

WATER QUINTET CREATIVE Mit diesem individuell gestaltbaren Wasserspiel können Sie Ihrer Fantasie freien Lauf lassen. Die **fünf einzelnen Pumpen** können in verschiedensten Konfigurationen aufgestellt oder aufgehängt werden. Sie werden individuell angesteuert und **beleuchtet**. Sowohl die Fontänenhöhe als auch die Geschwindigkeit sind durch fest hinterlegte Programme **per Fernbedienung auswählbar**.

ganz individuell



Hoch hinaus

WATER TRIO/QUINTET Höchsten Ansprüchen werden diese Wasserspiele mit **drei oder fünf individuell ausrichtbaren Düsen** gerecht. Einstellbar sind Fontänenhöhen zwischen 30 und 140 cm und die Geschwindigkeit durch **fest eingestellte Programme per Fernbedienung**. Die Lichtintensität der hochwertigen LED-Ringe variiert je nach Fontänenhöhe.



Strahlend

WATER JET LIGHTNING In verschiedensten Farben leuchten die Wasserstrahlen, die sich mit festen Programmen in Szene setzen lassen. Die **Strahlweite kann variieren**, das Zufallsprogramm »random play« zeigt alle Einstellungen bei **wechselnden Farben**. **Energieeffiziente 12 V-Technik** und **schnelle Installation** zeichnen dieses Produkt aus.



Schwimmend

WATER STARLET Auf der Wasseroberfläche **schwimmend** oder auf dem Boden aufliegend, ist dieses kompakte Wasserspiel schnell angeschlossen. Die fünf mit LED-Leuchtring ausgestatteten Düsen sind individuell ausrichtbar und stellen **verschiedene Wasserbilder** dar. Die Pumpen und Lichtelemente laufen mit **energieeffizienter 12V-Technik**. (Ohne Fernbedienung und Programmwahl).



Technische Details zu diesen Produkten finden Sie ab **Seite 18**.



Modern und stilvoll: Wasserfälle

Ein absoluter Blickfang für Ihren Garten, die Terrasse oder Ihren Teich – die neuen Designobjekte von OASE. Und in Kombination mit den OASE-Lichtprodukten erleben Sie auch in der Dämmerung noch ganz besondere Effekte. Nutzen Sie das Komplettset Waterfall Set 30 für den schnellen und unkomplizierten Einbau am Teichrand oder im Kies. Mit dem Waterfall 60 können Sie Ihrer Phantasie freien Lauf lassen und sich Ihren ganz persönlichen Wasserfall kreieren. Der Waterfall 60 lässt

sich beispielsweise wunderbar in eine Wandgestaltung integrieren. Hierzu benötigen Sie neben dem Wasserfallelement eine entsprechende Pumpe, deren Förderleistung von der Höhe des Aufbaus und dem Schlauchdurchmesser abhängt. Je größer der Schlauchdurchmesser, desto geringer ist der Reibungsverlust. Fragen Sie hierzu Ihren Fachhändler um Rat – er empfiehlt Ihnen gern die optimale Pumpe für ein sattes, gleichmäßiges Wasserbild.





ratgeber

WASSERFÄLLE



schnell installiert

WATERFALL SET 30 Das *Komplettset inkl. Pumpe und Schlauch im modernen Edelstahl-Design* hat eine Auslaufbreite von 300 mm. Egal ob im Kiesbett oder am Teichrand aufgestellt – dank der zwei seitlichen Befestigungslaschen ist eine *Montage ganz einfach möglich*. Auch in Kombination mit einem Wasserreservoir und Deckel (siehe Seite 103) als einzeln stehendes Wasserspiel leicht zu installieren.



WATERFALL 60 Der kompakte Edelstahlwasserfall mit einer *Breite von 600 mm*, ist ideal *zum Einbau bzw. zum Aufschrauben auf eine Wand* geeignet. Die passende Pumpe »AquaMax Eco«, zum betreiben des Wasserfalls, finden sie auf der Seite 27. Fragen Sie dazu auch Ihren Fachhändler.

Tipp!

Um lange viel Freude an Ihrem Wasserfall zu haben, reinigen Sie die Edelstahloberfläche regelmäßig, damit sich Kalkablagerungen und Schmutz nicht festsetzen.

So einfach geht's: Beispielaufbau eines Waterfall Set 30



Als erstes schaffen Sie eine gerade und feste Fläche – eine solide Basis z.B. aus Beton, die als Sockel dient.



Der Waterfall 30 wird nun auf diese gerade Platte montiert: Dazu mit rostfreien Edelstahlschrauben die zwei seitlichen Befestigungslaschen fixieren.



Für ein perfekt ausgerichtetes Wasserspiel, achten Sie unbedingt auf den waagerechten Aufbau. Nehmen Sie hier eine Wasserwaage zur Hilfe.



Verbinden Sie nun Pumpe und Schlauch. Dann öffnen Sie die Rückwand und befestigen den Schlauch. Dieser wird dann an der rückseitigen Öffnung hinausgeführt und die Pumpe im Wasser versenkt. Fertig!

Technische Details zu diesen Produkten finden Sie ab **Seite 16**.

Individuell: LunaLed Creative Set, LunaLed 6s & 9s

Die Möglichkeiten, Wasser in Szene zu setzen, sind schier unerschöpflich. Kreative Individualisten können dies zum Beispiel mit einer Kombination von Wasser und Gefäßen tun. Egal ob im klassischen Terrakottatopf oder im puristischen Fiberglasgefäß, solche Wasserspiele unterstreichen die individuelle Note von Terrasse, Garten und Wohnung. Mit dem LunaLed Creative Set oder den LunaLed 6s und 9s lassen sich Gefäße ganz einfach

zum Designerbrunnen erweitern, die sich harmonisch in die Umgebung einfügen. Die kleinen Wasserspiele können Sie je nach Gartenstil und Ambiente mit passenden Kiesen oder Deko-Elementen ergänzen und so Ihr eigenes Designobjekt kreieren. Ein besonderes Highlight halten diese Produkte bei einsetzender Dämmerung bereit: Ein LED-Ring sorgt dann für dezente, aber stimmungsvolle Beleuchtung.



MIT DEM LUNALED CREATIVE SET
lassen sich eigene Lieblingsobjekte für
drinnen und draußen gestalten.



ratgeber

LUNALED CREATIVE SET



Dekogefäß nicht im Lieferumfang enthalten!

LUNALED CREATIVE SET Das **Komplettsset** inkl. Trafo, Pumpe, Kunststoffschaum, individuell zuschneidbarer Abdeckung und Wassergefäß, ist **schnell und einfach aufgebaut**. Egal ob **dinnen oder draußen** – ein Wasserspiel zum Entspannen und Genießen.

So einfach geht's: Beispielaufbau eines LunaLed Creative Set



Alles, was Sie zusätzlich brauchen, sind ein geeignetes Dekogefäß, etwas Kies und eine Schere.



Zuerst schneiden Sie die Abdeckung entsprechend Ihrem Gefäß zu. Stellen Sie das Wassergefäß in das Dekogefäß und nutzen Sie ggf. eine Erhöhung.



Anschließend können Sie ganz einfach das »LunaLed Creative Set« in das Dekogefäß einsetzen. Bevor Sie die Abdeckung mit Kies dekorieren, vergessen Sie nicht, Ihr Gefäß mit Wasser zu befüllen.



Jetzt nur noch mit Kies dekorieren, anschließen und schon ist Ihr eigenes, individuelles Wasserspiel fertig!

LUNALED 6s & 9s



Dekogefäß nicht im Lieferumfang enthalten!

LUNALED 6s & 9s 6 bzw. 9 neutralweißen LED Leuchtdioden bewirken elegante Effekte **über und unter Wasser**. Gestalten Sie ganz flexibel Ihr innovatives Wasserspiel. Die passende Wasserpumpe »Aquarius Universal« finden Sie auf der Seite 13.

Kreativ kombiniert! Mit Hilfe eines OASE Mehrfachverteilers ist der Einsatz mehrerer LunaLeds gleichzeitig möglich – Ihr Wasserspiel wird somit zu einem absoluten Hingucker.

Technische Details zu diesen Produkten finden Sie ab **Seite 17**.



Tipp!

Neue Ideen: In der Broschüre »Neue Ideen für Garten und Terrasse« finden Sie Tipps, wie Sie einfach und schnell Ihr individuelles Wasserspiel gestalten. Fragen Sie Ihren Fachhändler oder schauen Sie unter www.oase-livingwater.com.

Hoch hinaus: Wasserspielpumpen

»**B**esonders hoch« so lautet die Devise der Wasserspielpumpen. Ein Merkmal, das sie von Filter- und Bachlaufpumpen unterscheidet. Vom kleinsten Zimmerbrunnen bis zur Fontäne im Schlosspark, dieses Merkmal einer Wasserspielpumpe haben alle gleich. Ein besonderer Clou sind die fernbedienbaren Modelle, mit denen sich die Leistung

und somit die Fontänenhöhe aus bis zu 80 Metern steuern lässt. So können Sie das muntere Plätschern reduzieren, wenn Sie zum Beispiel Rücksicht auf die Nachtruhe nehmen möchten. Ab Seite 20 haben wir für Sie die wichtigsten Informationen aufgeführt. Dort finden Sie die passende Pumpe zu Ihrem Lieblingswasserspiel.



FONTÄNENAUFsätze bestimmen das Aussehen eines Wasserspiels und setzen so dekorative Akzente. Ganz nebenbei reichern sie das Wasser mit wertvollem Sauerstoff an. Von OASE gibt es Schaumsprudler, Glocken und verschiedenartige Fontänen mit mehreren Strahlen und Stufen.

Eine Übersicht finden Sie auf Seite 15.



ratgeber

WASSERSPIELPUMPEN



Statuen- & Dekobrunnen

STIMMUNGSVOLLES PLÄTSCHERN

von Deko- und Zimmerbrunnen wirkt beruhigend und entspannend. Für die eher kleinen Gefäße benötigt man eine kompakte, aber leistungsstarke Pumpe.

AQUARIUS UNIVERSAL 440i - 2000

Starke Leistung für *drinnen und draußen*: Auf Grund ihres *geringen Platzbedarfs* optimal für den Einsatz in kleinen Quellsteinen, Statuen- und Dekobrunnen geeignet. Die Wassermenge der *lauf-ruhigen* Pumpen lässt sich individuell einstellen.



Technische Details zu diesen Produkten finden Sie ab **Seite 20**.



Wasserfälle, Quellsteine & große Dekobrunnen

NATÜRLICH UND CHARMANT

wirken Quellsteine. Auf grobem Stein können Moose und Flechten wachsen, die das natürliche Aussehen verstärken. Hier bedarf es auch einer kompakten, aber leistungsstarken Pumpe.



AQUARIUS UNIVERSAL Eco 3000 - 40000

Diese Spitzenprodukte werden als repräsentative Wasserspiele auch gehobenen Ansprüchen gerecht. *Wassersäulen von bis zu elf Metern Höhe* sind möglich. Die Pumpen sind *winterfest* und dank *Edelstahlfilterkorb* besonders langlebig.



Fontänen

IMPOSANT UND ABWECHSLUNGSREICH

sind Fontänen mit einem oder mehreren Wasserstrahlen. Für größere Höhen und kräftiges Sprudeln benötigt man Pumpen mit großer Leistung.

AQUARIUS FOUNTAIN SETS

Die Komplettsätze für die *schnelle Installation* und eine komfortable Bedienung. Die Fontäne kann mit Teleskopdüsenverlängerung und Schwenkkopf *individuell ausgerichtet* werden. Erhältlich ist sie *inkl. einem bzw. drei Düsenbildern* als Set.



Tipp!

Eine solarbetriebene Pumpe: Optimal geeignet für den Einsatz an Standorten ohne Stromversorgung ist das Wasserspielset Aquarius Solar. Weitere Informationen zu diesem Produkt und die passenden Solarkomponenten finden Sie auf der Seite 91.

Im Detail: Wasserspiele & Wasserspielpumpen



»Ganz einfach: Ich weiß genau, welche Pumpe ich für mein Lieblingswasserspiel brauche.«

WASSERSPIELPUMPEN



Wasserspielpumpen sind im Gegensatz zu Filter- & Bachlaufpumpen auf hohe Wassersäulen ausgelegt – vom kleinen Zimmerbrunnen bis zur Fontäne im Schlosspark.

Ein besonderer Clou sind die fernbedienbaren Modelle (optionales Zubehör), mit denen sich die Leistung und Fontänenhöhe aus bis zu 80 Metern Entfernung steuern lassen.

AQUARIUS UNIVERSAL

(ehemals Neptun 440 – 12000,
Profinaut 21000 – 40000)

20

Optimal für Wasserspiele mit Statuen, Zimmerbrunnen, Quellsteine oder Wasserfälle geeignet. In unterschiedlichen Größen und Leistungen erhältlich und flexibel einsetzbar.

AQUARIUS FOUNTAIN SET

(ehemals Aquarius 1000 – 3500,
Nautilus 200 – 450)

22

Wasserspiele im Gartenteich leicht gemacht – So starten Sie ganz einfach durch und können ihr neues Wasserspiel im Handumdrehen genießen. Diese Wasserspielsets beinhalten bereits eine, zum Teil mehrere Düsen.

AQUARIUS SOLAR

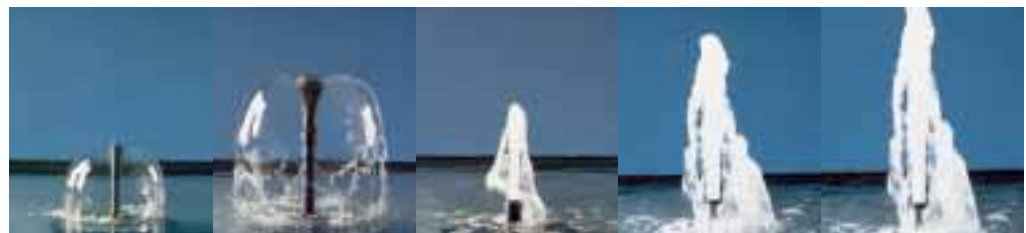
(ehemals Nautilus Solar)

91

Die OASE Solarkomponenten ergeben ein perfekt aufeinander abgestimmtes System, bestehend aus optionalen Einzelteilen: SolarModul, passenden Pumpen, Beleuchtungselementen und Speichereinheit SolarSafe.

FONTÄNENAUFsätze

Für abwechslungsreiche Wasserspiele



	Lava 20 - 5 K		Lava 36 - 10 K		Schaumsprudler 22 - 5 K		Schaumsprudler 35 - 10 E		Schaumsprudler 55 - 15 E	
Anschluss Wasserspielpumpe	1/2"		1"		1/2"		1"		1 1/2"	
Wasserstandsabhängig	Nein		Nein		Nein		Nein		Nein	
Material	Kunststoff		Kunststoff		Kunststoff		Edelstahl / Kunststoff		Edelstahl	
	Ø cm	H cm	Ø cm	H cm	Ø cm	H cm	Ø cm	H cm	Ø cm	H cm
Aquarius Fountain Set 1000	35	–			–	–				
Aquarius Fountain Set 1500	45	–			–	30				
Aquarius Fountain Set 2500	55	–			–	45				
Aquarius Fountain Set 3500	60	–			–	50				
Aquarius Fountain Set 4000			90*	–			–	60		
Aquarius Fountain Set 6000			90*	–			–	90		
Aquarius Fountain Set 8000			90*	–			–	120		
Aquarius Fountain Set 12000			100*	–			–	220		
Aquarius Universal 21000									–	170
Aquarius Universal 27000									–	250
Aquarius Universal 40000									–	340
Aquarius Solar 700	25	–								
Aquarius Solar 1500	40	–			–	40				
UVP	€	21,99		32,50		25,99		89,99		239,00
Artikelnr.		50883		52318		50982		50984		50987

*Regulierung über Pumpe



	Vulkan 31 - 1,5 K		Vulkan 37 - 2,5 K		Vulkan 43 - 3 T	
Anschluss Wasserspielpumpe	1/2"		1"		1"	
Wasserstandsabhängig	Nein		Nein		Nein	
Material	Kunststoff		Kunststoff		Tombak	
	Ø cm	H cm	Ø cm	H cm	Ø cm	H cm
Aquarius Fountain Set 1000	40	65				
Aquarius Fountain Set 1500	60	110				
Aquarius Fountain Set 2500	85	145				
Aquarius Fountain Set 3500	100	155				
Aquarius Fountain Set 4000			85	100	45	60
Aquarius Fountain Set 6000			130	200	70	110
Aquarius Fountain Set 8000			200	285	105	140
Aquarius Fountain Set 12000			250	450	135	225
Aquarius Universal 21000					240	380
Aquarius Universal 27000					250	400
Aquarius Universal 40000					300	500
Aquarius Solar 1500	50	80				
UVP	€	25,99		32,50		229,00
Artikelnr.		50940		52319		50950

WATERFALL 60

Einbau-Wasserfall aus Edelstahl

- Kompakter Edelstahlwasserfall zum Einbau bzw. zum Anschrauben an eine Wand
- Inklusive je einer 1"-Gewindeöffnung an der Rück- und Unterseite sowie einer Schlauchtülle und einem Stopfen
- Wasserbildhöhe von 1 m maximal möglich
- Wasserdurchflussmengen von 2000 l/h bis zu 5000 l/h



Höhe Wasserfall (Wasserkante)	empfohlene Pumpe
0,80 – 1,00 m	AquaMax Eco CWS 4000, Eco 5500, Eco CWS 6000
0,40 – 0,60 m	AquaMax Eco 3500, Eco CWS 4000
0,20 m	AquaMax Eco 3500

		Waterfall 60
Abmessungen (L x B x H)	mm	125 x 600 x 100
Nettogewicht	kg	4,00
Garantie	Jahre	2
Anschluss Saugseite		1"
UVP	€	189,00
Artikelnr.		50585



WATERFALL SET 30

Wasserfall-Set in modernem Edelstahl-Design

- Wasserfall-Stehle 300 mm breit inklusive Pumpe und Schlauch
- Zwei seitliche Befestigungslaschen ermöglichen die einfache Anbringung auf festem Untergrund (z.B. Betonplatte) zum Einsatz in der Flachwasserzone oder am Teichrand
- Eine weitere Möglichkeit ist der Einbau in Kombination mit dem OASE Wasserreservoir WR 60 und dem entsprechenden Deckel WR 60-T (S. 103). Einfach auf den Reservoirdeckel aufschrauben und mit Kies dekorieren – fertig!
- Inklusive Pumpe 2500 l/h, sowie 3 m 3/4"-Schlauch
- Einfache Wartung durch abnehmbare Rückseite



		Waterfall Set 30
Abmessungen (L x B x H)	mm	125 x 350 x 600
Nettogewicht	kg	8,50
Garantie	Jahre	2
Leistungsaufnahme	W	40
Stromkabellänge	m	10,00
UVP	€	299,00
Artikelnr.		50584



LUNALED

Innovative Beleuchtung mit moderner LED-Technik

- Je 6 bzw. 9 neutralweiße Leuchtdioden
- Geeignet für den Einsatz über und unter Wasser
- Schutzklasse IP 68
- Hochwertige Edelstahlkappe, mit der die Wasserdurchflussmenge reguliert werden kann
- Durchmesser 30 mm bzw. 50 mm
- Halbstreuwinkel der LED: 30°
- Inkl. Niedervolt-Steckertrafo
- Einfache Installation durch den innovativen Schlauchverbinder



		LunaLed 6 s	LunaLed 9 s
Abmessungen (Ø x H)	mm	30 x 70	50 x 70
Nennspannung	V	12	
Leistungsaufnahme Leuchte	W	< 1	
Leistungsaufnahme Set	W	2	
Lichtstrom	lm	8	10
Schutzart		IP 68	
Stromkabellänge	m	10,00	
Nettogewicht	kg	0,60	0,76
Garantie	Jahre	2	
Anschlüsse Eingang		3/4"	1"
Leuchtmittelart		LED	
Anzahl einzelner LEDs	ST	6	9
Lichtfarbe		neutralweiß	
Halbstreuwinkel	Grad	30°	
UVP	€	49,99	59,99
Artikelnr.		50114	50115



LUNALED CREATIVE SET

Die beruhigende Wirkung des Wassers genießen – schnell und einfach eingebaut

- Wasserspiel-Komplettsset mit LunaLed 9 s Variante
- Trafo, Pumpe, Kunststoffschaum, individuell zuschneidbare Abdeckung und Wassergefäß (H 190 mm, Ø 225 mm) im Lieferumfang
- Einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Wasserspielhöhe ca. 5 cm mit weißer LED-Beleuchtung
- Sichere 12 Volt-Technik
- Energieeffizient



		LunaLed Creative Set
Abmessungen (L x B x H)	mm	390 x 390 x 220
Nennspannung (primär,sekundär)		230 V / 50 Hz , 12 V / AC
Leistungsaufnahme	W	7
Nettogewicht	kg	1,64
Garantie	Jahre	2
Anzahl einzelner LEDs	ST	9
Lichtfarbe		neutralweiß
Kabellänge 12 V Gerät	m	2,00 (Trafo) + 3,00
UVP	€	79,00
Artikelnr.		50407



WATER STARLET

Kompakt und dynamisch – das schwimmende Wasserspiel mit LED-Beleuchtung

- Kompaktes, schwimmendes Wasserspiel mit 5 beleuchteten, ausrichtbaren Düsen
- »Plug'n Spray« – einfachste Installation
- Schwimmend oder auf dem Boden aufliegend einsetzbar
- Konstante Beleuchtung der Wasserstrahlen durch geschützte LED-Ringe
- Feste Programmschleife mit Kombination verschiedener Wasserbilder
- Sichere, energieeffiziente 12 Volt-Technik

- In Schwimmteichen einsetzbar
- Geringer Wartungsaufwand
- Inklusive 5 Pumpen, 5 x 6 weißen LED-Leuchten, Trafo und insgesamt 10 m Kabel



		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	3,56
Garantie	Jahre	2
Lichtfarbe		kaltweiß
Kabellänge 12 V Gerät	m	2,00 (Trafo) + 8,00
Fontänenhöhe max.	m	0,70
Strahldurchmesser	mm	4
UVP	€	199,00
Artikelnr.		50214



WATER TRIO/QUINTET

Mehr Individualität und das ganz einfach zu bedienen

- Wasserspiel mit drei bzw. fünf individuell angesteuerten Pumpen mit beleuchteten Düsen
- Die Pumpen und Düsen sind bereits fest montiert
- Verschiedene fest eingestellte Programme per Fernbedienung wählbar
- Programme mit wechselnden Fontänenhöhen (30 cm – 140 cm)
- Lichtintensität variiert je nach Fontänenhöhe
- An Zeitschaltuhr anschließbar (Start immer mit Programm Nr. 1)
- »Plug'n Spray« – einfache Installation
- Aufstellung auf verschiedensten Untergründen möglich
- Schutz vor Beschädigungen durch robuste Bodenplatte
- Einfache Wartung
- Geringer Energieverbrauch
- Sichere, energieeffiziente 12 Volt-Technik
- In Schwimmteichen einsetzbar
- Externe Steuerung, Trafo und Kabel im Lieferumfang

		Water Trio	Water Quintet
Abmessungen (L x B x H)	mm	430 x 300 x 240	430 x 300 x 240
Nettogewicht	kg	8,84	11,30
Garantie (+ Anforderungsgarantie)	Jahre	2 + 1	2 + 1
Lichtfarbe		kaltweiß	kaltweiß
Kabellänge 12 V Gerät	m	2,50 (Trafo) + 8,00	2,50 (Trafo) + 8,00
Fontänenhöhe max.	m	1,40	1,40
Strahldurchmesser	mm	5	5
12V-Steuerungsbox			
Abmessungen (L x B x H)	mm	215 x 180 x 305	215 x 180 x 305
Leistungsaufnahme	W	40	50
Nennspannung prim. (Steuerung)	V	12	12
Handsender / Funkreichweite max.	m	80,00	80,00
Netzteil			
Abmessungen (L x B x H)	mm	160 x 100 x 100	160 x 100 x 100
Nennspannung (primär, sekundär)		230 V / 50 Hz, 12 V / DC	230 V / 50 Hz, 12 V / DC
UVP	€	599,00	799,00
Artikelnr.		50240	50187



WATER JET LIGHTNING

Farbige Wasserstrahlen – das besondere Highlight auch für kleine Wasserflächen

- Water Jet Lightning im 2er Set inkl. Pumpe
- Verschiedene fest eingestellte Programme, wählbar per Fernbedienung
- Hochwertiger Edelstahlfuß, aufschraubbar auf verschiedene Untergründe
- Farblich wechselndes RGB-Licht, mit verschiedenen, fixierbaren Farbtönen
- Maximale Strahlweite 1,8 m, maximale Strahlhöhe 0,9 m
- An Zeitschaltuhr anschließbar (Start immer mit Programm Nr. 1)
- »Plug'n Spray« – einfach installierbar
- Einfachste Wartung
- Geringer Energieverbrauch
- Externe Steuerung, Trafo und Kabel im Lieferumfang



		Water Jet Lightning
Abmessungen (L x B x H)	mm	150 x 115 x 200
Nettogewicht	kg	10,54
Garantie (+ Anforderungsgarantie)	Jahre	2 + 1
Kabellänge 12 V Gerät	m	2,50 (Trafo) + 8,00
Parabelhöhe max.	m	0,90
Parabelweite max.	m	1,80
Strahldurchmesser	mm	8
12V-Steuerungsbox		
Abmessungen (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
Netzteil		
Abmessungen (L x B x H)	mm	160 x 100 x 100
Nennspannung (primär, sekundär)		230 V / 50 Hz, 12 V / DC
UVP	€	699,00
Artikelnr.		50191



WATER QUINTET CREATIVE

Kreativität leicht gemacht – für den individuellen Wassertraum

- Wasserspiel mit fünf individuell angesteuerten Pumpen mit beleuchteten Düsen
- Montage der Pumpen in verschiedensten Konfigurationen möglich, stehend oder auch hängend unter Abdeckungen
- Verschiedene fest eingestellte Programme per Fernbedienung wählbar
- Programme mit wechselnden Fontänenhöhen (30 cm – 140 cm)
- Lichtintensität variiert je nach Fontänenhöhe
- An Zeitschaltuhr anschließbar (Start immer mit Programm Nr. 1)
- »Plug'n Spray« – einfache Installation
- Einfache Wartung
- Geringer Energieverbrauch
- Sichere, energieeffiziente 12 Volt-Technik
- In Schwimmteichen einsetzbar
- Externe Steuerung, Trafo und Kabel im Lieferumfang



		Water Quintet Creative
Abmessungen (L x B x H)	mm	430 x 300 x 240
Nettogewicht	kg	11,82
Garantie (+ Anforderungsgarantie)	Jahre	2 + 1
Lichtfarbe		kaltweiß
Kabellänge 12 V Gerät	m	2,50 (Trafo) + 8,00
Fontänenhöhe max.	m	1,40
Strahldurchmesser	mm	5
12V-Steuerungsbox		
Abmessungen (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
Netzteil		
Abmessungen (L x B x H)	mm	160 x 100 x 100
Nennspannung (primär, sekundär)		230 V / 50 Hz, 12 V / DC
UVP	€	759,00
Artikelnr.		50394



AQUARIUS UNIVERSAL

für Statuen- & Dekobrunnen

- Indoortauglich
- Flach ansaugend und laufruhig
- Komplette Range mit Thermoschutz
- Einfach mechanisch zu regulieren

Ab Aquarius Universal 440

- Outdoortauglich (ausgenommen 440i)

Ab Aquarius Universal 600

- Getaucht und trocken aufstellbar



		Aquarius Universal 440i	Aquarius Universal 440	Aquarius Universal 600	Aquarius Universal 1000	Aquarius Universal 1500	Aquarius Universal 2000
Abmessungen (L x B x H)	mm	49 x 53 x 55		98 x 57 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	0,24	0,90	1,06	1,40	1,46	1,38
Garantie (+ Anforderungsgarantie)	Jahre	2			3 + 2		
Liter pro Minute max.	l/min	7		10	17	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			1/2"		
Anschluss Saugseite		-			1/2"		
Anschluss für Schläuche		1/2"			1/2", 3/4", 1"		
Filterzulauffläche	cm²	20		45	75		
Elektronisch regulierbar		Nein					
Anzahl Düsen	ST	-					
Teleskop-Düsenverlängerung		-					
Aufstellungsart		nur getaucht aufstellbar		getaucht und trocken aufstellbar			
UVP	€	15,99	26,99	59,99	79,99	99,99	129,00
Artikelnr.		36673	36726	36975	36950	36951	36953



* Aquarius Universal 440i

** Aquarius Universal 600 – 2000

AQUARIUS UNIVERSAL

für Wasserfälle, Quellsteine & große Dekobrunnen

- Laufruhig
- Einfach zu regulieren
- Integrierter Thermoschutz
- Getaucht und trocken aufstellbar
- Winterfest
- Langlebig dank Edelstahlfilterkorb
- Flach ansaugend (bis 12000er)
- Abnehmbarer Standfuß für die Montage auf engstem Raum (bis 12000er)

Ab Aquarius Universal 4000

- Elektronisch regulierbar mit optionalem Zubehör InScenio FM-Master 3 (S. 89, ausgenommen Eco 4000)

Ab Aquarius Universal 21000

- Mit Adapter-Set zum Anschluss von 1"- und 1 1/2"-Düsen
- Ergonomisch ausgerichteter Griff für den einfachen Transport
- Hohe Standfestigkeit bei großer Leistungsstärke
- Elektronisch regulierbar mit optionalem Zubehör FM-ProfiMaster (S. 89)

Aquarius Universal Eco 3000 – 12000



Aquarius Universal 21000 – 40000



PRO

Passende Fontänenaufsätze finden Sie auf der Seite 15.



Durchflussmengen-Regler der Aquarius Universal Eco 3000/ Eco 4000 und der Größen 4000 – 12000.



Adapter-Set
Im Lieferumfang der Wasserspielpumpen Aquarius Universal 21000 – 40000 ist ein Adapter-Set zum Anschluss von sämtlichen 1" und 1 1/2" OASE-Düsen enthalten.

		Aquarius Universal Eco 3000	Aquarius Universal Eco 4000	Aquarius Universal 4000	Aquarius Universal 5000	Aquarius Universal 6000	Aquarius Universal 9000	Aquarius Universal 12000	Aquarius Universal 21000	Aquarius Universal 27000	Aquarius Universal 40000	
Abmessungen (L x B x H)	mm	246 x 130 x 134		315 x 140 x 130			337 x 161 x 158		420 x 220 x 262		461 x 234 x 293	
Nennspannung		220 – 240 V / 50 Hz										
Leistungsaufnahme	W	40	50	65	85	110	195	270	470	645	1000	
Stromkabellänge	m	10,00										
Nettogewicht	kg	2,98	2,96	3,42	3,42	3,44	5,36	5,42	14,18	14,12	19,68	
Garantie (+ Anforderungsgarantie)	Jahre	3 + 2										
Liter pro Minute max.	l/min	50	67		83	100	150	200	363	450	667	
Liter pro Stunde max.	l/h	3000	4000		5000	6000	9000	12000	21800	27000	40000	
Meter Wassersäule max.	m	3,20	3,40		4,50	5,00	6,00	7,00	9,60	10,00	11,00	
Anschluss Druckseite		1"				1 1/2"			2"			
Anschluss Saugseite		1 1/2"					2"		2 1/2"			
Anschluss für Schläuche		1", 1 1/4", 1 1/2"						1", 1 1/2", 2"				
Filterzulauffläche	cm ²	200				223			1350		1650	
Elektronisch regulierbar		Nein			Ja							
Anzahl Düsen	ST	–										
Teleskop-Düsenverlängerung		–										
Aufstellungsart		getaucht und trocken aufstellbar										
UVP	€	189,00	229,00	229,00	269,00	299,00	359,00	449,00	899,00	1099,00	1499,00	
Artikelnr.		57390	57392	56614	56617	56637	56876	56879	56870	56871	56872	

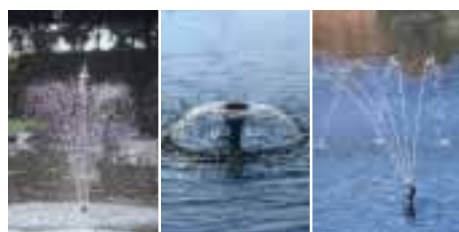


* nur Aquarius Universal Eco 3000/ Eco 4000

AQUARIUS FOUNTAIN SET

Wasserspielset für effektvolle Wasserbilder

- Mechanisch regulierbare Fontäne
- 3 Düsenaufsätze im Lieferumfang
- Teleskoprohrverlängerung mit integriertem Schwenkkopf zum individuellen Ausrichten der Fontäne
- Zweiter, separat zu regulierender Abgang (1/2" bis 1")
- Standfüße für den sicheren Stand auf dem Teichboden
- Integrierter Thermoschutz



Vulkan		Lava		Magma		
ø cm	H cm	ø cm	H cm	Radius/cm	H cm	
70	75	35	–	70	80	Aquarius Fountain Set 1000
100	110	45	–	110	120	Aquarius Fountain Set 1500
150	160	60	–	140	160	Aquarius Fountain Set 2500
160	200	65	–	170	200	Aquarius Fountain Set 3500



		Aquarius Fountain Set 1000	Aquarius Fountain Set 1500	Aquarius Fountain Set 2500	Aquarius Fountain Set 3500
Abmessungen (L x B x H)	mm	182 x 203 x 141			
Nennspannung		220 – 240 V / 50 Hz			
Leistungsaufnahme	W	11	25	40	70
Stromkabelänge	m	10,00			
Nettogewicht	kg	1,72	1,98	2,14	2,66
Garantie (+ Anforderungsgarantie)	Jahre	2 + 1			
Liter pro Minute max.	l/min	17	25	42	57
Liter pro Stunde max.	l/h	1000	1500	2500	3400
Meter Wassersäule max.	m	1,30	1,90	2,20	2,70
Anschluss Druckseite		1"			
Anschluss Saugseite		–			
Anschluss für Schläuche		1/2", 3/4", 1"			
Elektronisch regulierbar		Nein			
Anzahl Düsen	ST	3			
Teleskop-Düsenverlängerung	cm	16 – 29			
Aufstellungsart		nur getaucht aufstellbar			
UVP	€	59,99	79,99	99,99	119,99
Artikelnr.		57399	57400	57401	57402



AQUARIUS FOUNTAIN SET

Wasserspielset mit großer Filterfläche

- Überproportionale Filterfläche durch seitlich angesetzte Flügel
- Platzierung der abnehmbaren Flügel im Uferbereich möglich (siehe Abbildung unten)
- Komfortable mechanische Regulierung und Reinigung vom Teichrand aus
- Elektronisch regulierbar
- Teleskoprohrverlängerung mit integriertem Schwenkkopf zum individuellen Ausrichten der Fontäne
- Lieferung mit 1 Düsenaufsatz (Vulkan)
- Integrierter Scheinwerferhalter (optionales Zubehör: Scheinwerfer Lunaqua 3 Set 1, S. 85)
- Standfüße mit Langlöchern für den sicheren Stand auf dem Teichboden
- Integrierter Thermoschutz
- Klickverschlüsse für die komfortable Montage/Demontage

Die enthaltenen Filterflügel können alternativ an den mitgelieferten Adapter gesteckt werden und im Uferbereich platziert werden. Über den Regler am Adapter können vom Uferbereich aus die Durchflussmenge am Pumpenfilter sowie die Fontänenhöhe reguliert werden.



Düsenaufsatz Vulkan		
ø cm	H cm	
160	200	Aquarius Fountain Set 4000
250	250	Aquarius Fountain Set 6000
200	350	Aquarius Fountain Set 8000
250	450	Aquarius Fountain Set 12000

Tipp! Eine solarbetriebene Pumpe: Optimal für den Einsatz an Standorten ohne Stromversorgung ist das Wasserspielset Aquarius Solar geeignet. Weitere Informationen zu diesem Produkt und die passenden Solar-komponenten finden Sie auf der Seite 91.

		Aquarius Fountain Set 4000	Aquarius Fountain Set 6000	Aquarius Fountain Set 8000	Aquarius Fountain Set 12000
Abmessungen (L x B x H)	mm	280 x 230 x 208			
Nennspannung		220 – 240 V / 50 Hz			
Leistungsaufnahme	W	65	110	135	260
Stromkabellänge	m	10,00			
Nettogewicht	kg	4,54		6,26	6,36
Garantie (+ Anforderungsgarantie)	Jahre	3 + 2			
Liter pro Minute max.	l/min	67	100	133	200
Liter pro Stunde max.	l/h	4000	6000	8000	12000
Meter Wassersäule max.	m	3,50	4,50	5,00	7,50
Anschluss Druckseite		1"		1 1/4"	
Anschluss Saugseite		1 1/4", 1 1/2"			
Anschluss für Schläuche		1/2", 3/4", 1"			
Filterzulauffläche	cm²	1745			
Elektronisch regulierbar		Ja			
Anzahl Düsen	ST	1			
Teleskop-Düsenverlängerung	cm	30 – 52			
Aufstellungsart		nur getaucht aufstellbar			
UVP	€	249,00	299,00	359,00	469,00
Artikelnr.		56315	56319	56323	56332





»Wasser bewegt mich.«

FILTER- UND BACHLAUFPUMPEN – TECHNIK

Das Ergebnis muss stimmen.
Deshalb ist die Wasserqualität
im Gartenteich ausschlaggebend
für ein erfüllendes Leben im
und um den Teich.

Wasser ist das Element des Lebens. Aber nur in der richtigen Kombination mit Sauerstoff schenkt es Menschen ihre Gesundheit, Tieren und Pflanzen einen Lebensraum. Bachläufe sind daher nicht nur aus optischen Gründen eine sinnvolle Ergänzung Ihres Gartenteichs, denn während des Fließens wird das Wasser mit lebensnotwendigem Sauerstoff angereichert. Unverzichtbar für eine gute Wasserqualität ist das Zusammenspiel von Filterpumpe und Filter. Damit Teichbesitzer



GANZ UNKOMPLIZIERT

in aller Ruhe das Leben genießen können, denken die Experten bei OASE immer über neue Innovationen nach. Ein Ergebnis sind echte Kraftpakete, die mehr können als nur Wasser zu pumpen. Es gibt Modelle, die dem Filter je nach Temperatur die passende Wassermenge zuführen und somit ein intelligentes und verbrauchsarmes Teichmanagement ermöglichen. Bei manchen Modellen lässt sich die Leistung stufenlos, auch per Fernbedienung regulieren. Bei so vielen Innovationen ist die Auswahl der passenden Pumpe denkbar einfach. Charakteristisch für Filter- und

Bachlaufpumpen ist, dass sie besonders viel Wasser in kurzer Zeit und Grobschmutz bis zu zehn Millimeter zum Filter fördern. Einige Pumpen sind dabei auch noch besonders energieeffizient. Haben Sie sich für einen Einsatzzweck entschieden, lässt sich über die Größe des Teichs oder Bachlaufs die notwendige Leistung und somit der passende Pumpentyp bestimmen. Der OASE Fachhändler oder ein OASE-Teichfreund hilft Ihnen bei der Auswahl (Infos Seite 107).

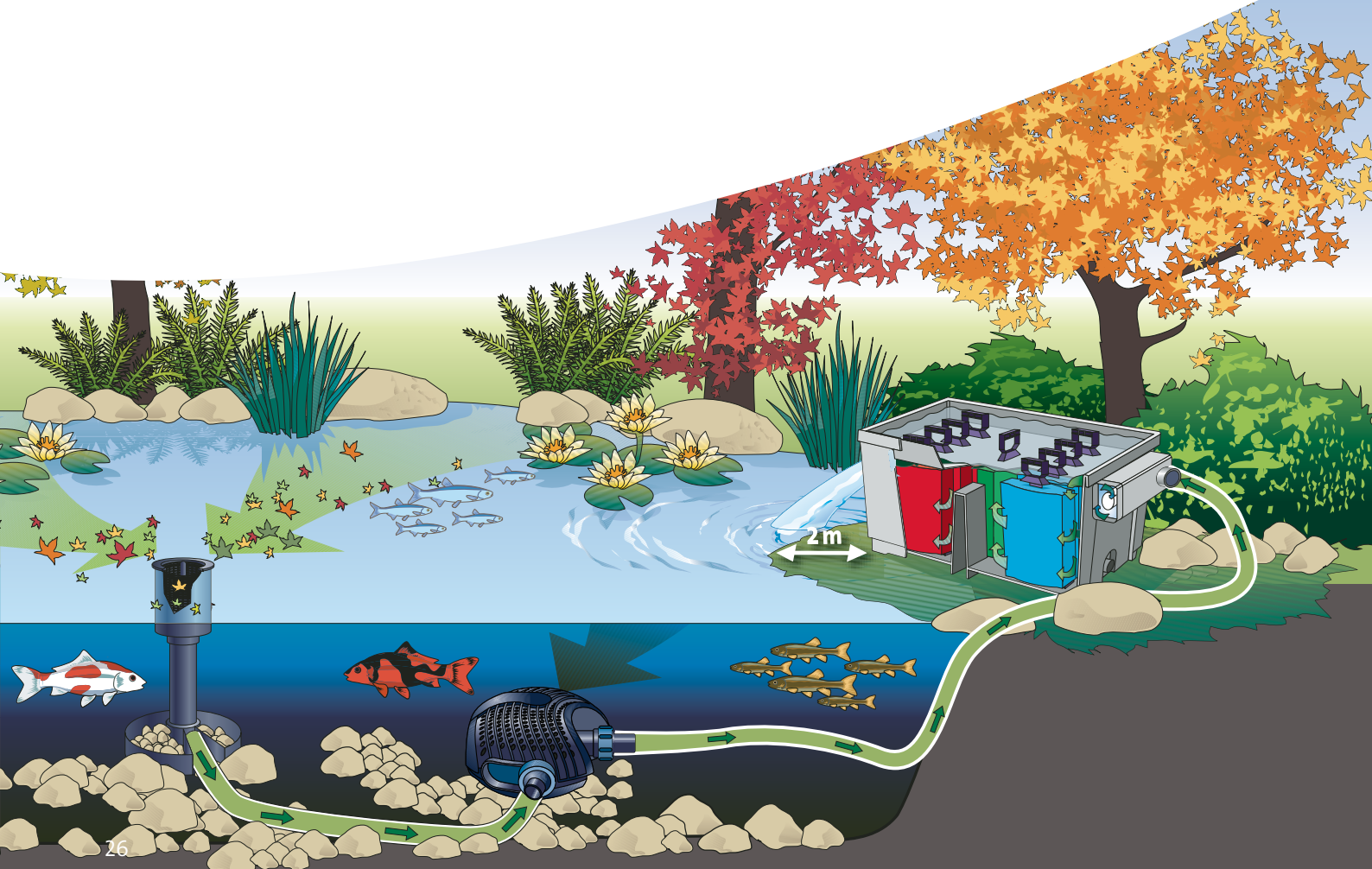


DER FILTOMATIC CWS ist die optimale Ergänzung zur Filterpumpe. Ihr Zusammenspiel reduziert die Wasserverunreinigung durch Nährstoffüberschuss, Schlamm und Schwebelagen.

Stark: Filter- und Bachlaufpumpen

Die Anforderungen, die eine Filter- und Bachlaufpumpe erfüllen soll, sind schnell erklärt. Sie muss so konzipiert sein, dass sie eine besonders große Wassermenge und die durch Laub, Schwimmpflanzen oder Tiere in den Teich eingetragenen Verunreinigungen zum Filter pumpen kann. Ein Missverständnis ist jedoch, dass sie Wasser reinigen. Dafür ist ein Filter notwendig. Die Auswahl einer ausreichend leistungsfähigen Kombination aus

Filter und Pumpe ist entscheidend für die spätere Wasserqualität. In den ab Seite 30 aufgeführten Tabellen können Sie in wenigen Schritten die richtige Pumpe für Ihren Teich wählen. Der passend dimensionierte Filter ist ab Seite 34 aufgeführt. Sowohl bei der Auswahl von Filtern als auch bei der Auswahl von Pumpen, die Ihren Bachlauf mit der idealen Wasserdurchflussmenge versorgen, helfen Ihnen die OASE-Berater gerne weiter.



ratgeber

FILTER- UND BACHLAUFPUMPEN

Total praktisch

AQUAMAX Die zuverlässigen Pumpen sind der ideale Partner für den Einstieg in das Thema Gartenteich. Sie versorgen Bachläufe und Wasserfälle und fördern zu reinigendes Teichwasser und Grobschmutz bis zu acht Millimetern in einen Filter. Dank des energieeffizienten OASE-Motors **sparen die Modelle der Größen Eco 3500-8500 bis zu 25 % Strom.**



Doppelt gut

AQUAMAX Eco CWS Diese **energieeffiziente und leistungsstarke** Filterpumpe transportiert selbst Grobschmutz bis zu zehn Millimetern problemlos und **spart dabei bis zu 40% Strom.** Sie ist **winterfest** und mit einem zweiten Eingang ausgestattet. Das ist besonders praktisch, wenn zum Beispiel ein Oberflächenabsauger angeschlossen werden soll. Die Pumpe kann dem Filtersystem dann aus zwei unterschiedlichen Regionen des

Clever sparen!

Teiches Wasser zuführen. Das sorgt für eine deutliche Optimierung der Filterleistung.



Für Spezialfälle

AQUAMAX DRY Diese besonders leistungsstarke Filter- und Bachlaufpumpe wurde speziell zur **Aufstellung im Trockenem** entwickelt. Sie wird **unterhalb des Wasserspiegels installiert** und ist **besonders lafruhig.**



Tipp!

Gewusst, wie: Welche Kombination aus Filter, Pumpe und UVC-Vorklärgerät für Ihren Gartenteich oder Bachlauf geeignet ist, hängt im Wesentlichen von der Teichgröße bzw. Wassermenge und dem Fischbeatz ab. Mit den Tabellen auf Seite 46/47 ermitteln Sie die passenden Produkte Schritt für Schritt. Selbstverständlich ist Ihnen auch Ihr OASE-Fachhändler bei der Auswahl gerne behilflich.

Technische Details zu diesen Produkten finden Sie ab Seite 30.

»Hätte ich gewusst, dass es so einfach ist, die passenden Produkte zu finden, hätte ich schon viel früher angefangen, einen Teich anzulegen.«

Um die Wassermenge kalkulieren zu können, ist es wichtig, sich schon im Vorhinein über die geplante Größe, also Umfang und Tiefe des Teichs, im Klaren zu sein. Dann ist der Weg zum Traumgarten mit ungetrübtem Wasservergnügen kurz. Dabei legt OASE Wert darauf, komplette Lösungen anzubieten. Und als Wasserfreund können Sie sicher sein, dass es auch für Ihre kreative Idee das passende Produkt im Sortiment gibt.

OASE macht's leicht: Mit der speziell von OASE entwickelten Drehscheibe lassen sich die notwendigen Komponenten für Ihren Gartenteich ganz einfach zusammensstellen: Sie wählen auf dem äußeren Rand der Scheibe das Teichvolumen. Die entsprechende Spalte zeigt dann die passenden Pumpen und die ergänzenden Komponenten wie Filter und UVC-Vorklärgerät an.



ratgeber

FILTER- UND BACHLAUFPUMPEN

Total praktisch

PROMAX die Pumpen dieser Serie sind mit **zwei getrennt voneinander schaltbaren Motoreinheiten** ausgestattet. Sie eignen sich zum Einsatz in Filtersystemen sowie für Bachläufe und Wasserfälle und lassen sich **per Fernbedienung steuern**.



Enorme Kraft

AQUAMAX EXPERT Die Pumpen-Serie für Bachläufe oder zur Filterspeisung gibt es in drei Leistungsvarianten, die zwischen 20.000 und 41.000 Liter Wasser pro Stunde fördern können. Sie sind **elektronisch regulierbar** und **winterfest**.



Eine für alles

AQUAMAX GRAVITY ECO Dank **gravitationsoptimierter** Technik eignet sich diese Pumpen-Serie speziell für die Anforderungen **schwerkraftbetriebener Filteranlagen**. Sie ist voll **winterfest** und durch den Filter-Edelstahlkorb können **Grobschmutzpartikel bis zu 6 mm** problemlos gefördert werden.



Technische Details zu diesen Produkten finden Sie ab **Seite 32**.

Tipp!

Experten vor Ort: Sie haben kompetenten Beratungsbedarf in Ihrem Garten und an Ihrem Teich? Die OASE-Teichfreunde helfen Ihnen! Sie sind selbst erfahrene Teichbesitzer und werden ständig geschult. Die Adressen finden Sie unter www.oase-teichfreund.de oder bei der OASE-Hotline (+49) 0 18 05 | 70 07 55 (14 Cent/Min. aus dem dt. Festnetz, Mobilfunk max. 42 Cent/Min.).

Im Detail: Filter- & Bachlaufpumpen



Filter- & Bachlaufpumpen sind so konzipiert, dass sie große Wassermengen zum Filter pumpen können. Ein Missverständnis ist hingegen, dass sie Wasser reinigen. Diesen Part übernimmt immer der nachgeschaltete Filter. Die richtige Kombination von Pumpe, Filter und UVC ist entscheidend für die Wasserqualität.

AQUAMAX AQUAMAX Eco	30	Versorgen zuverlässig Bachläufe und Wasserfälle und fördern zu reinigendes Teichwasser in einen Filter. Die Aquamax Eco z.B. ist besonders energieeffizient und hat einen 2. Eingang zum Anschluss eines optionalen Satellitenfilters oder Skimmers.
AQUAMAX DRY	32	Leistungsstarke Pumpe speziell für die Trockenaufstellung unterhalb des Wasserspiegels.
PROMAX	32	Diese innovative Filterpumpe besitzt zwei getrennt schaltbare Motoreinheiten, die per Funkfernbedienung geregelt werden können. Dadurch ist die gewünschte Fördermenge der Pumpe individuell einstellbar.
AQUAMAX EXPERT <i>(ehemals Profimax 20000 – 40000)</i>	33	Besonders gut geeignet für die Speisung von Wasserfällen, Bachläufen und Filteranlagen von Großanlagen.
AQUAMAX GRAVITY Eco <i>(ehemals Optimax 10000 – 20000)</i>	33	Für schwerkraftbetriebene Filteranlagen.

AQUAMAX

Filter- und Bachlaufpumpen für Einsteiger

- Grobschmutzförderung bis 8 mm Korngröße
- Geeignet für den Einsatz an Schwimm- und Badeteichen (eingesetzt in außenstehender Pumpenkammer)

Aquamax 2000

- Spezialschlauchtülle mit Überwurfmutter für 3/4" bis 1 1/2"-Schlauchgrößen

Ab Aquamax Eco 3500

- Energieeffizienter OASE-Motor
- Schutz bei Trockenlauf und Blockierung durch Environmental Function Control (EFC by OASE)
- Spezialschlauchtülle mit Überwurfmutter für 1"- bis 1 1/2"-Schlauchgrößen



		AquaMax 2000	AquaMax Eco 3500	AquaMax Eco 5500	AquaMax Eco 8500
Abmessungen (L x B x H)	mm	234 x 173 x 126	297 x 237 x 159		
Nennspannung		220 – 240 V / 50 Hz			
Leistungsaufnahme	W	32	45	60	80
Stromkabellänge	m	10,00			
Nettogewicht	kg	1,88	3,40	3,38	4,40
Garantie (+ Anforderungsgarantie)	Jahre	3 + 2			
Liter pro Minute max.	l/min.	33	60	88	138
Liter pro Stunde max.	l/h	1980	3600	5300	8300
Meter Wassersäule max.	m	2,00	2,20	2,80	3,20
Anschluss Druckseite		1"	1 1/2"		
Anschluss Saugseite		25 mm	1 1/2"		
Anschluss für Schläuche		3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2"		1", 1 1/4", 1 1/2"	
Filterzulauffläche	cm ²	300	810		
Elektronisch regulierbar		Nein			
Aufstellungsart		nur getaucht aufstellbar	getaucht und trocken aufstellbar		
UVP	€	159,00	219,00	269,00	359,00
Artikelnr.		57380	50071	50072	50073



* ausgenommen Aquamax 2000

AquaMax Eco

Filter-/Bachlaufpumpen mit zweitem Eingang

- Energieeffizienter OASE-Motor mit elektrischer Ansteuerung zur Optimierung des Wirkungsgrades, spart bis zu 40% Strom
- Großflächiges Filtergehäuse für Schmutzpartikel bis zu 10 mm Korngröße wie Pflanzenteile oder Fischkot
- Winterfest dank intelligenter Frostschutztechnologie
- Zweiter, mechanisch regulierbarer Eingang für Skimmer- oder Satellitenfilteranschluss zum Absaugen von Oberflächen- oder Teichwasser
- Strömungsoptimiertes Laufrad garantiert maximale hydraulische Pumpenleistung und damit Verbesserung der Grobschmutzförderung.
- Schutz bei Trockenlauf und Blockierung (EFC by OASE)
- Spezialschlauchtülle mit Überwurfmutter für 1", 1 1/4", 1 1/2"-Schlauchgrößen
- Geeignet für den Einsatz an Schwimm- und Badeteichen (eingesetzt in außenstehender Pumpenkammer)

AquaMax Eco 6000 / 12 V

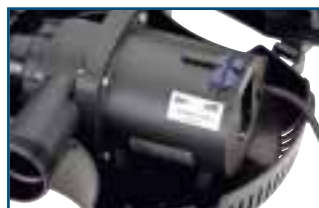
- Dank sicherer 12 V-Technologie auch direkt in Schwimm- und Badeteichen einsetzbar

Ab AquaMax Eco 12000

- Weitere 20% Energieeinsparung möglich durch SFC
- Bei eingeschalteter SFC-Funktion optimiert die Pumpe selbstständig Wassermenge und Förderhöhe und reduziert diese bis zu 50% (OASE-Patent)



Regulierung + 2. Eingang
Durchfluss von 0 bis 100% mechanisch regulierbar. Ideal zur Einstellung der Skimmer- oder Satellitenfilterleistung in 4-Stufen. 2. Eingang erlaubt den Anschluss eines Satellitenfilters oder des Oberflächenskimmers (Zubehör).



SFC-Schalter
bei AquaMax Eco 12000 und Eco 16000. Bei eingeschalteter SFC-Funktion optimiert die Pumpe selbstständig Wassermenge und Förderhöhe und reduziert diese bis zu 50%.

	AquaMax Eco CWS 4000	AquaMax Eco CWS 6000	AquaMax Eco 6000 / 12 V	AquaMax Eco CWS 8000	AquaMax Eco 12000	AquaMax Eco 16000
Abmessungen (L x B x H) mm	350 x 284 x 163					
Nennspannung	220 – 240 V / 50 Hz		–	220 – 240 V / 50 Hz		
Nennspannung (primär; sekundär)	–		230 V / 50 Hz; 12 V / DC	–		
Leistungsaufnahme W	50	60	55	80	130	170
Stromkabellänge m	10,00		–	10,00		
Kabellänge 12 V Gerät m	–		2,50 (Trafo) + 8,00	–		
Nettogewicht kg	4,92	4,84	7,74	4,80	5,26	5,34
Garantie (+ Anforderungsgarantie) Jahre	3 + 2					
Liter pro Minute max. l/min.	65	100	–	133	200	266
Liter pro Stunde max. l/h	4000	6000	–	8000	12000	16000
Meter Wassersäule max. m	3,20	3,60	3,20	4,00	5,20	5,60
Anschluss Druckseite	2"					
Anschluss Saugseite	1 1/2"					
Anschluss für Schläuche	1", 1 1/4", 1 1/2"				1", 1 1/4", 1 1/2", 2"	
Filterzulauffläche cm²	950			–		
Elektronisch regulierbar	Nein				Ja	
Aufstellungsart	getaucht und trocken aufstellbar					
UVP €	275,00	339,00	449,00	399,00	499,00	569,00
Artikelnr.	50302	50303	57363	50304	57358	57361



* nur Aquamax Eco 12000/16000; ** nur Aquamax Eco 6000/12V

AQUAMAX DRY

Filterpumpe speziell für die Trockenaufstellung

- Installation der Pumpe erfolgt unterhalb des Wasserspiegels
- Sehr leise im laufenden Betrieb
- Asynchrone Motorentechnik mit strömungs-optimiertem Laufrad
- Grobschmutzförderung bis zu 8 mm Korngröße
- Hohe Standfestigkeit durch soliden Standfuß
- Lieferung mit 2 Anschlussstücken für Schläuche von 1" bis 1 1/2" und zwei zusätzlichen Edelstahl-Schlauschellen 1 1/2"
- Geeignet für den Einsatz an Schwimm- und Badeteichen (eingesetzt in außenstehender Pumpenkammer)



PRO

		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
Stromkabelänge	m	10,00		
Nettogewicht	kg	3,10	3,16	5,02
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		1 1/2"		
Anschluss Saugseite		1 1/2"		
Anschluss für Schläuche		1", 1 1/4", 1 1/2"		
Elektronisch regulierbar		Ja		
Aufstellungsart		nur trocken aufstellbar		
UVP	€	249,00	349,00	529,00
Artikelnr.		50393	50066	50068



PROMAX

Leistungsstarke Pumpen mit zwei Motoren

- Zwei separate, per Fernbedienung schaltbare Motoren
- Durch die Möglichkeit der Motorensteuerung lässt sich der Stromverbrauch reduzieren (Aus, Dimmen) und die Filteraktivität adäquat beeinflussen.
- Lange Standzeiten dank großflächigem Rundumfilter
- Patentierter Klappenmechanismus garantiert optimale Ausnutzung der Fördermenge, auch wenn nur einer von 2 Motoren betrieben wird
- Grobschmutzförderung bis zu 8 mm Korngröße
- Kombination von Teichbodenfiltrierung und zusätzlicher Skimmerfunktion möglich durch zwei Ansaugstutzen
- Zusätzlicher Anschluss eines Skimmers möglich, Spezialschlauchtülle im Lieferumfang
- Patentiertes Economic Flow Regulator Prinzip (EFR by OASE) zur Minimierung von Strömungsverlusten
- Intelligente Überwinterungstechnologie auf Sensorbasis
- Elektronisch per Fernbedienung regulierbar
- Geeignet für den Einsatz an Schwimm- und Badeteichen (eingesetzt in außenstehender Pumpenkammer)



PRO

		Promax 20000	Promax 30000
Abmessungen (L x B x H)	mm	330 x 330 x 230	
Nennspannung		220 – 240 V / 50 Hz	
Leistungsaufnahme	W	285	500
Stromkabelänge	m	10,00	
Nettogewicht	kg	10,98	
Garantie (+ Anforderungsgarantie)	Jahre	3 + 2	
Liter pro Minute max.	l/min	335	430
Liter pro Stunde max.	l/h	20000	25800
Meter Wassersäule max.	m	3,40	5,00
Anschluss Druckseite		2"	
Anschluss Saugseite		1 1/2"	
Anschluss für Schläuche		3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2"	
Filterzulauffläche	cm ²	1300	
Elektronisch regulierbar		Ja	
Aufstellungsart		nur getaucht aufstellbar	
UVP	€	679,00	949,00
Artikelnr.		55441	55442



AQUAMAX EXPERT

Kraftvolle Pumpen für Großanlagen

- Exzellente Förderleistungen von 20000 bis 41000 Liter/Std.
- Grobschmutzförderung bis zu 8 mm Korngröße
- Elektronisch regulierbar
- Seitlicher 2"-Druckstutzen
- Hohe Standfestigkeit
- Ergonomischer, zum Geräteschwerpunkt ausgerichteter Griff
- Getaucht und trocken aufstellbar
- Winterfest
- Geeignet für den Einsatz an Schwimm- und Badeteichen (eingesetzt in außenstehender Pumpenkammer)



		AquaMax Expert 20000	AquaMax Expert 30000	AquaMax Expert 40000
Abmessungen (L x B x H)	mm	420 x 240 x 262		461 x 258 x 293
Nennspannung		220 – 240 V / 50 Hz		
Leistungsaufnahme	W	450	650	1100
Stromkabellänge	m	10,00		
Nettogewicht	kg	13,88	13,76	19,18
Garantie (+ Anforderungsgarantie)	Jahre	3 + 2		
Liter pro Minute max.	l/min	333	500	683
Liter pro Stunde max.	l/h	20000	30000	41000
Meter Wassersäule max.	m	8,00	8,50	10,00
Anschluss Druckseite		2"		
Anschluss Saugseite		2"	2 1/2"	
Anschluss für Schläuche		1", 1 1/2", 2"		
Filterzulauffläche	cm ²	1320		1620
Elektronisch regulierbar		Ja		
Aufstellungsart		getaucht und trocken aufstellbar		
UVP	€	899,00	1099,00	1499,00
Artikelnr.		56873	56874	56875



AQUAMAX GRAVITY ECO

Pumpen für schwerkraftbetriebene Filteranlagen

- Energieeffizienter OASE-Motor
- Hohe Energieeffizienz dank strömungsoptimierter Laufräder
- Hohe Umwälzleistungen von 10000 bis 18000 Litern/Std.
- Grobschmutzförderung bis zu 6 mm Korngröße
- Integrierter Trockenlaufschutz GSR (Gravity-Self-Regulator)
- Hohe Standfestigkeit
- Abnehmbarer Montage- und Standfuß
- Getaucht und trocken aufstellbar
- Winterfest
- Inkl. Adapter-Set für Schlauch- (2"/DA 63) und Rohranschluss (DA 75/DA 110)
- Geeignet für den Einsatz an Schwimm- und Badeteichen (eingesetzt in außenstehender Pumpenkammer)



		AquaMax Gravity Eco 10000	AquaMax Gravity Eco 15000	AquaMax Gravity Eco 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	4,52	4,38
Garantie (+ Anforderungsgarantie)	Jahre	3 + 2		
Liter pro Minute max.	l/min	167	250	300
Liter pro Stunde max.	l/h	10000	15000	18000
Meter Wassersäule max.	m	1,30	1,80	2,20
Anschluss Druckseite		2"		
Anschluss Saugseite		2"		
Anschluss für Schläuche		2", DA 63, DA 75, DA 110		
Elektronisch regulierbar		Nein		
Aufstellungsart		getaucht und trocken aufstellbar		
UVP	€	359,00	459,00	599,00
Artikelnr.		57091	57092	57093





»Mehr Zeit, meinen Gar

FILTERSYSTEME FÜR KLARES WASSER

Ein Teich ist ein komplexes Ökosystem. Und wo Tiere und Pflanzen einen optimalen Lebensraum finden, können sich Gartenbesitzer getrost zurücklehnen und genießen.

Das Leben im Teich zu beobachten ist eine wunderbare Beschäftigung, die aber nur möglich ist, wenn das Wasser klar ist. Wie Sie klares Wasser im eigenen Teich erreichen können, ist nur eine Frage der Technik – und ihrer richtigen Anwendung. Mit den Filtersystemen von OASE ist das kein Problem. Verschiedene Komponenten sind so aufeinander abgestimmt, dass sie bei empfohlenem Einsatz für klares Wasser bis zu einer Tiefe von mindestens einem Meter sorgen. Das ist sogar so sicher, dass OASE Ihnen eine Klarwassergarantie gibt. Grundsätzlich können Sie



tenteich zu genießen.«

zwischen **Unterwasserfilter**, **Druckfilter** und **Durchlaufilter** unterscheiden. Jeder Filter hat sein spezielles Einsatzgebiet, somit hält OASE für jedes Bedürfnis die passende Lösung bereit. Mit den Unterwasserfiltern (S. 39) realisieren Sie selbst auf engstem Raum ein kleines Wasserparadies. Für kleine bis mittelgroße Teiche und Bachläufe sind Druckfilter (S. 38) die perfekten Spezialisten. Extrem hohe Filterleistungen hingegen, für mittelgroße und große Teiche sowie Koiteiche, erreichen Sie mit dem Einsatz von Durchlaufiltern (S. 40).

Tipp!

Geduldig bleiben Die meisten Filter beinhalten zu einem Großteil Schwämme, auf denen sich Mikroorganismen ansiedeln. Diese Kleinstlebewesen ernähren sich von winzigen Partikeln, die wir als Schmutz wahrnehmen – ein neuer oder gerade gereinigter Filter kann seine Leistung nicht vollständig entfalten. Geben Sie ihm etwas Anlaufzeit, sorgen Sie zusätzlich für Sauerstoff und verwenden Sie die neuen Filterbakterien BioKick fresh (Seite 75) – Klarwasserbakterien mit Frischegarantie.





Alles klar: Clear Water System

Ganzjährig biologisch klares Wasser ohne viel tun zu müssen – was bisher für viele Teichbesitzer nach Wunschdenken klang, lässt sich nun mit dem neuen Clear Water System ganz einfach erreichen. Das System besteht aus bis zu sechs verschiedenen aufeinander abgestimmten Komponenten, die als Set zum Manager des Teiches werden. Perfekt aufeinander abgestimmt, erfüllt es alle Aufgaben der intelligenten Teichreinigung. So erkennt der Teichfilter die Temperatur und kann

seine Leistung nach Bedarf variieren und gegebenenfalls die integrierte UVC-Lampe zuschalten. Das Ergebnis ist nicht nur bestens gereinigtes Wasser, sondern auch eine **Energieersparnis von bis zu 20 %**. Damit Sie das klare Wasser möglichst ungestört genießen können, befreit sich der Teichfilter FiltoMatic CWS automatisch von abgelagertem Schlamm. Es bleibt mehr Zeit zum Genießen und eine klare Sicht auf das Leben im Teich.

Mehr Informationen erhalten Sie im Internet:
WWW.OASE-CWS.COM



*»Einfacher geht's nicht:
Auf einen Blick alles,
was ich brauche.«*

ratgeber

DAS CLEAR WATER SYSTEM



komfortabel & stromsparend

1. Filterpumpe AquaMax Eco CWS

Das Herzstück des Clear Water Systems arbeitet energieeffizient und zuverlässig. Selbst Schmutzpartikel von bis zu zehn Millimeter Größe werden vom Teichgrund in den Filter gepumpt – der erste Schritt zu klarem Wasser. Weitere Infos zum Testsieger finden Sie auf der Seite 27.

4. Oberflächenabsauger SwimSkim CWS

Auch Verschmutzungen wie Laub und Nährstoffe, die über die Oberfläche in den Teich gelangen, mindern die Wasserqualität. Der Oberflächenabsauger entfernt diese, bevor sie absinken, und versorgt den Teich mit lebensnotwendigem Sauerstoff. Sedimente auf dem Teichboden werden aufgewirbelt und gelangen so über die Filterpumpe AquaMax Eco CWS in den Filter.

2. Filter FiltoMatic CWS

Nähr- und Schadstoffe werden durch das Filtersystem in biologisch-mechanischen Prozessen aus dem Wasser entfernt. Das System kontrolliert die Wassertemperatur und aktiviert bei Bedarf die integrierte Schlammpumpe sowie das UVC-Gerät und spart so bis zu 40% Strom. Das Filtermodul ist in drei verschiedenen Größen erhältlich.

5. Teichbelüfter OxyTex CWS

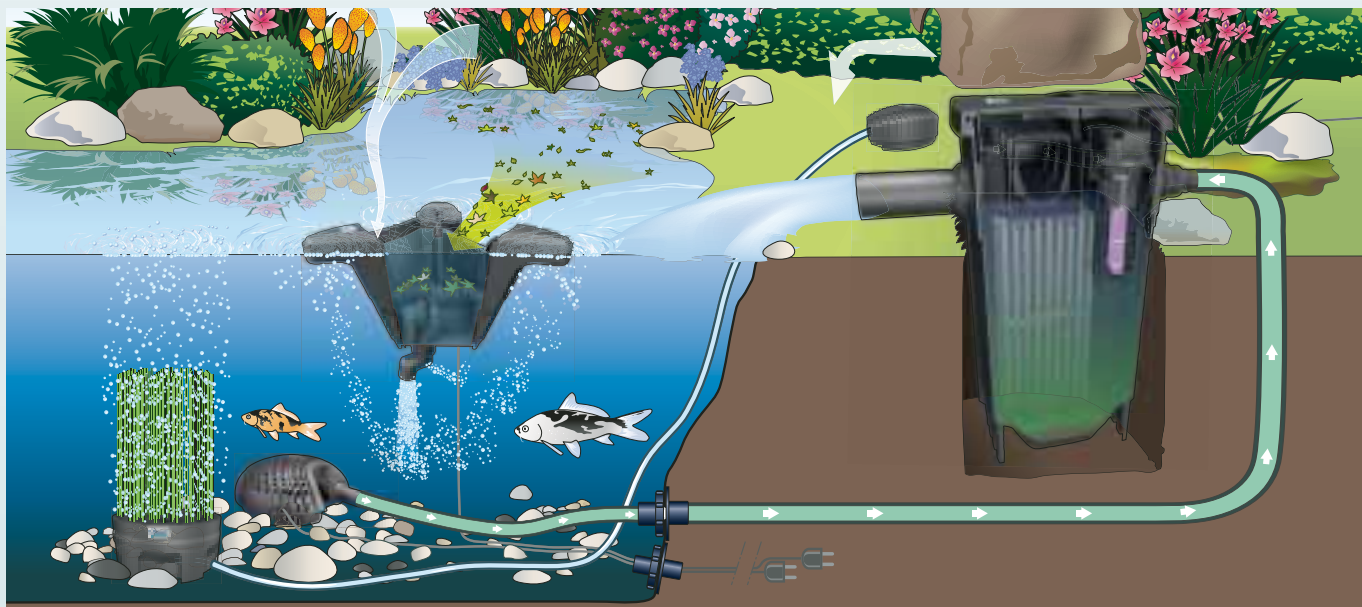
Sauerstoff ist wichtig für die Erhaltung einer guten Wasserqualität, denn er erhält die Mikroorganismen am Leben. Der OxyTex belüftet das Wasser, wälzt es um und bietet dank seiner flächenoptimierten Faserstruktur eine große Besiedelungsfläche für Mikroorganismen, die die Nährstoffe abbauen. Der Teichbelüfter kann die Wirkung des Filters um bis zu 25 Prozent steigern.

3. Filterstarter BioKick CWS

Der Filterstarter enthält Mikroorganismen und Bakterien-nährstoffe. Diese sorgen für eine schnelle Besiedelung der Filterschäume mit den Mikroorganismen, die Verunreinigungen abbauen. Hochleistungsbakterien bauen die Nährstoffe ab und entgiften das Wasser.

6. Abdeckfelsen FiltoMatic Cap CWS

Die dekorative Hülle mit naturbesandeter Oberfläche schützt den in den Boden eingegrabenen FiltoMatic CWS. Die Abdeckung in Felsdekor ist witterungsbeständig und fügt sich dank ihres naturnahen Designs unauffällig in die Gartenwelt ein. So wird die Technik in Gartenanlagen und Teichlandschaften nahezu unsichtbar.



GUT AUF EINANDER ABGESTIMMT sorgen Filterpumpe, Filtersystem, Filterstarter, Oberflächenabsauger und Teichbelüfter für biologisches Gleichgewicht.



NEU

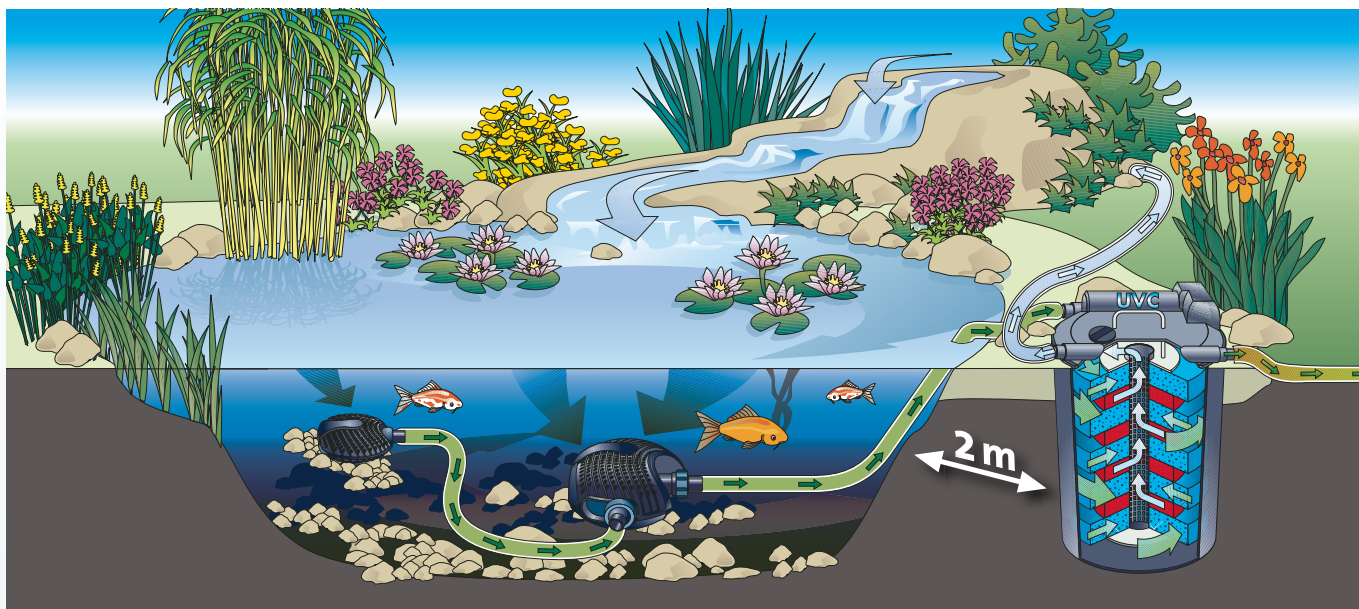


FILTOCLEAR 20000/30000 der Druckfilter mit UVC-Vorklärgerät und patentierter Reinigungsfunktion für die einfache und bequeme Reinigung ohne Öffnen des Filters, ist für Teiche bis zu 30 m³ geeignet.

Druckfilter: Unsichtbare Helfer

Anders als Durchlauffilter erhalten Druckfilter den Pumpendruck durch den Filter hindurch. Deshalb werden sie klassischerweise für höher gelegene Bachläufe (bis max. 1,50 m Höhe) und architektonische Becken verwendet, neben denen sie im Boden eingegraben werden können und so das natürliche Gartenbild nicht stören. Sie können auch unterhalb des Wasserspiegels eingesetzt werden.

Dies ermöglicht das geschlossene System des Filters, das mit einem Schnellverschluss gesichert ist. Idealerweise werden Zulauf- und Ablaufschlauch mit dem Tradux-System (S. 99) durch die Teichfolie geführt. Die Reinigungsprozesse bieten bei aufeinander abgestimmter Teich- und Filtergröße eine perfekte Grundlage für optimal filtriertes Wasser.



IM BODEN VERBORGEN LIEGT der Filter, der von der Pumpe gespeist wird. Das Wasser kann bei Bedarf zu höher gelegenen Bachläufen geleitet werden.

ratgeber

DRUCKFILTER

BIOPRESS Unterschiedliche Filtermaterialien sorgen für eine optimale Ansiedelung der Filterbiologie. Eine im Deckel **integrierte patentierte Reinigungsfunktion** ermöglicht eine einfache Wartung. **Ein UVC-Vorklärgerät ist integriert.** Der BioPress ist mit einer Pumpe und einem Schlauch als Set erhältlich.



NEU

Tipp!



NEU

einfach zu reinigen

FILTOCLEAR Ein **Mehrwegeventil erleichtert Reinigung und Klarspülung.** Die Kontrolllampe dient zur optischen Funktionskontrolle des **integrierten UVC-Vorklärgerätes.** Auch als Set mit Pumpe erhältlich.

Technische Details finden Sie ab Seite 49.

Für kleine Teiche und dekorative Becken (z.B. ein Weinfass oder eine Zinkwanne) bis 5.000 Liter Inhalt ist der Unterwasserfilter Filtral die optimale Kompaktlösung aus Filter, UVC und Wasserspiel. Weitere Informationen zu diesen Filtern finden Sie auf der Seite 48.





NEU

BIOSMART SET 5000 das perfekte Einstiegs-Durchlauffilterset mit UVC und Filterpumpe. Garantiert klares Teichwasser durch die Kombination mechanisch-biologischer Reinigung mit effektiver UVC-Technik.

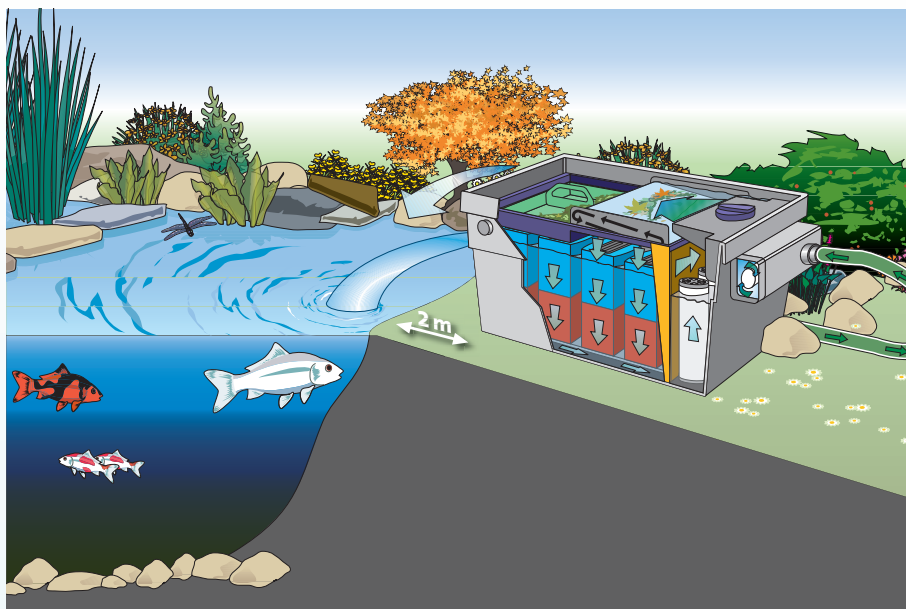


Durchlauffilter: Beste Aussichten

Ein Durchlauffilter wird durch eine im Wasser liegende Pumpe gespeist. Der Filter bildet den am höchsten gelegenen Punkt in diesem Reinigungskreislauf, von wo das Wasser wieder in den Teich zurückfließt. Die Reinigung des Wassers übernehmen Schwämme im Inneren des Filters, die nach einiger Zeit auch zur Heimat für die fleißigen Mikroorganismen werden. Der Vorteil von Durchlauffilter:

Sie liegen leicht erreichbar oberirdisch, Reinigung und Wartung sind also schnell erledigt. Im Programm von OASE gibt es viele innovative Produkte. Systeme mit Selbstreinigungsfunktion wie der FiltoMatic CWS oder der ScreenMatic Vorfilter erlösen Sie von endlosen Stunden der Teichreinigung. So bleibt mehr Ruhe, um Ihre Freizeit zu genießen und am Teichufer zu entspannen.





DURCHLAUFFILTER werden bei mittelgroßen bis großen Teichen oder Koiteichen eingebaut. Sie stehen oberhalb des Wasserspiegels am Teichrand oder oberhalb eines Bachlaufs, sodass das Wasser drucklos zurück in den Teich fließt.

ratgeber

DURCHLAUFFILTER



BIO SMART Die Kombination aus Filterschaum und *integriertem UVC-Vorklärgerät* sorgt für beste Filterleistungen. Er ist durch einen Bodenablauf *leicht zu reinigen* und das ideale Einstiegsmodell.



FILTO Matic CWS Der *selbstreinigende Filter* steuert die *integrierte Schlammpumpe* und ein

UVC-Vorklärgerät bei Bedarf. Ausführlichere Informationen zum Clear Water System finden Sie auf den Seiten 26/27.

BIO TEC SCREEN Matic MIT VORKLÄRSTUFE

Besonders *geringer Wartungsaufwand* durch *automatische Screenmatic (Grobschmutzabscheidung)* Vorfiltrierung.



BIO TEC 30 Bietet Mikroorganismen eine *besonders große Besiedelungsfläche*. Das *wartungsarme Mehrzonen-Filtersystem* reinigt Teiche bis 24.000 Liter. Ideal in der Kombination mit dem UVC-Vorklärgerät Bitron C 72 W und Bitron C 110 W.



Technische Details finden Sie ab **Seite 52**.

OASE Filtersets – die Komplettlösungen mit perfekt aufeinander abgestimmten Komponenten.

BIO SMART SETS
inkl. Pumpe, UVC und Schlauch

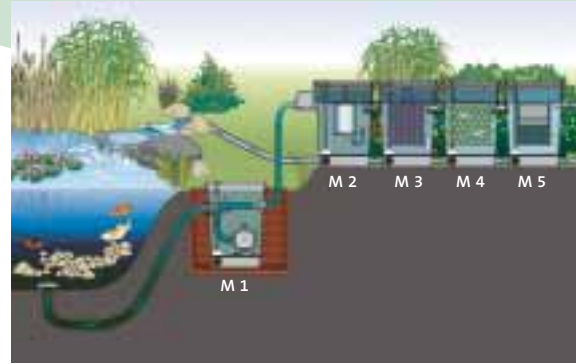
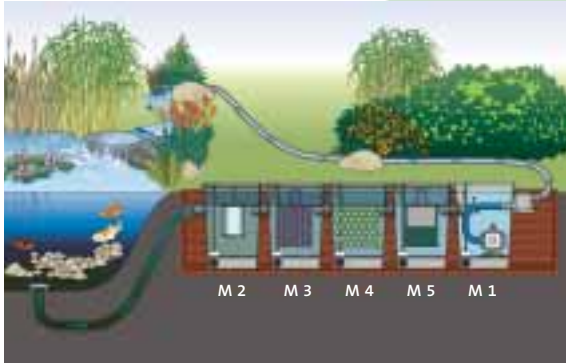


FILTO Matic CWS SETS
inkl. Pumpe, UVC



BIO SYS SETS
inkl. Pumpe, UVC





VARIABEL EINSETZBAR ist das ProfiClear Modulfiltersystem. Es funktioniert nach dem besonders energiesparenden Gravitationsprinzip oder als gepumptes System.

Modulfilter: Wo eins zum anderen passt

Eine intelligente Lösung, besonders für Schwimmteiche, bieten Modulfilter. Das ProfiClear Modulfiltersystem ist beliebig erweiterbar – je nachdem wie groß ihr Teich ist und ob sich Koi oder Goldfische darin zu Hause fühlen, ob es ein Naturteich oder ein Schwimmteich (S. 96/97) ist. Beginnt das Wasser durch starke Beanspruchung stärker zu verschmutzen, erhöhen Sie mit einem weiteren Baustein

einfach die Filterkapazität. OASE bietet insgesamt fünf verschiedene Module, die außerhalb des Wassers aufgestellt werden. Jedes übernimmt eine Aufgabe, wie die Abscheidung von Grobschmutz. Durch den Einsatz des Gravitationsprinzips arbeiten Modulfilter besonders energieeffizient. Ihr OASE-Fachberater unterstützt Sie gern kompetent bei der Auswahl der richtigen Komponenten.



ratgeber

MODULFILTER

PROFICLEAR M 1 PUMPENKAMMER

Ob Gravitationsprinzip oder gepumptes System – die ProfiClear M 1 Pumpenkammer sorgt für die optimale Position der Pumpe.



- Reduzierung von Druckverlusten
- Sichere und normgerechte Aufstellung bei Schwimmteichen
- Einfache Wartung und Überwinterung
- Schutz vor übermäßiger Verschlammung
- Zwei Eingänge (1) inkl. Regler zur individuellen Einstellung des Zulaufs
- In der Absetzkammer gesammelter Schmutz wird über den Bodenablauf (2) ausgeschwemmt

PROFICLEAR M 2 GROBSCHMUTZABSCHIEDER

Ermöglicht auf mechanischem Weg die einfache Abscheidung von Feststoffen bis zu einer Größe von 800 µm

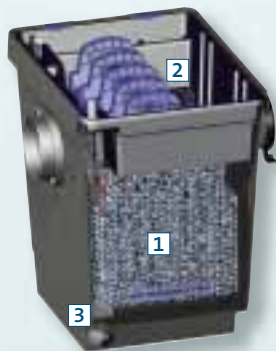


- Das eintretende Wasser wird über zwei großflächige Abscheide-Siebe (1) der nächsten Filterkammer zugeführt
- Ziehen des Absperrschiebers (2) schwemmt den Schmutz aus
- Inkl. Schlauchkupplung für die Klarspülung
- Die Abscheide-Siebe werden mit Bürsten durch Bedienen des Reinigungsgriffes (3) gesäubert
- Ein Verschmutzungsanzeiger (4) signalisiert den Wartungsbedarf
- Vollautomatische und regelmäßige Reinigung durch den ProfiClear Screendrive möglich (optionales Zubehör)



PROFICLEAR M 3 FILTERSCHAUIMMODUL

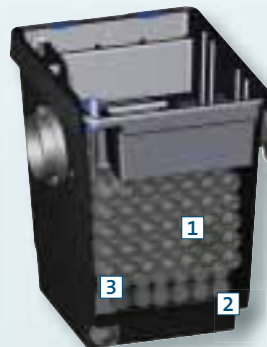
Entfernt zuverlässig giftige Schadstoffe wie Ammonium/Ammoniak oder Nitrit.



- Das zu filternde Wasser wird durch die Schäume (1) mit der wichtigen Filterbiologie geführt
- Der für die nitrifizierenden Prozesse nötige Sauerstoff wird über Anschlüsse am Gehäuse zugeführt
- Zum Reinigen werden die Schäume mit den Reinigungshebeln (2) gegen den Zwischenboden gestaucht
- Der Schmutz wird durch Ziehen des Absperrschiebers (3) über einen DN 50 Ablauf ausgeschwemmt, evtl. unterstützt durch Spülung mittels Reinigungsdüsen

PROFICLEAR M 4 BIOBALLS FILTERMODUL

Das Filtermodul M 4 Bioballs wurde nach neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen konstruiert.



- Die Bioballs (1) mit der speziell entwickelten Strömungsführung bieten eine überproportionale Filteroberfläche und werden durch den Wasserstrom direkt an den Zwischenboden gedrückt
- Die nötige Sauerstoffzufuhr wird durch einen externen Anschluss gewährleistet
- Der Schmutz am Boden der Absetzkammer (2) wird, unterstützt durch die Reinigungsdüsen, durch Ziehen des Absperrschiebers (3) ausgeschwemmt
- Die hoch entwickelten Bioballs sind durch permanentes Rotieren innerhalb des Systems wartungsfrei

PROFICLEAR M 5 PHOSPHATBINDERMODUL

Wandelt Nitrat in gasförmigen Stickstoff um (Denitrifikation) und eliminiert Phosphate.



- Ein Großteil des Wassers wird am Filterschaum (1) vorbeigeführt. Dabei entsteht das für die denitrifizierenden Bakterien so wichtige sauerstoffarme Milieu.
- Der geringere Teil des Wassers wird durch 4 PhosLess-Einsätze (2) geführt
- Binder sorgen für die rasche und sichere Anlagerung des Phosphats
- Durch Beseitigung dieser Nährstoffe wird besonders das Wachstum von Fadenalgen deutlich eingeschränkt
- Nahezu wartungsfrei
- Verschmutzungsanzeiger (3) signalisiert den Wartungsbedarf
- Schmutzablass (4) inkl. Schieber

Technische Details finden Sie ab Seite 58.

Tipp!

Zur sicheren Verbindung des Teiches mit den ProfiClear-Modulen wird der Bodenablauf BD 100 direkt mit der Teichfolie verflanscht bzw. verklebt und bietet die Möglichkeit zum Anschluss eines Rohres DN 100.





UVC-Vorklärgeräte und Belüfter

Klares und gesundes Wasser sorgt für ein ungetrübtes Teichvergnügen. Was aber, wenn Schwebalgen oder andere Trübstoffe das Wasser grün werden lassen und so den Spaß am Gartenteich mindern? Auch dann lässt sich Abhilfe schaffen. Setzen Sie das UVC-Vorklärgerät einfach in den Wasserkreislauf ein, idealerweise vor Ihren Filter. Die besondere Lichtstrahlung im Inneren des UVC-Vorklärgeräts bewirkt, dass die Schwebalgen, Bakterien

und Keime abgetötet werden. Welche Leistung Ihr UVC-Gerät haben sollte, hängt vom Teichtyp und der Wassermenge ab. Um beste Reinigungsergebnisse zu erzielen, empfiehlt es sich außerdem, dem Wasser Sauerstoff zuzuführen. Das OxyTex Set CWS bietet eine einzigartige Verbindung von Teichbelüftung, Umwälzung und Besiedelungsfläche für Mikroorganismen, die die Wassergesundheit erhalten.



»Ich bin fasziniert: Das Wasser in meinem Teich wurde blitzschnell klar.«

ratgeber

UVC-VORKLÄRGERÄTE UND BELÜFTER



VITRONIC Der OASE Vitronic ist der ideale Einstieg in die Welt der UVC-Vorklärgeräte. Die **durch das Gehäuse gepumpten Algen werden sicher bekämpft**. Durch den Einsatz des Lichtes verklumpen sie und können anschließend einfach herausgefiltert werden. Durch die **optische Funktionskontrolle** hat man die Funktion der UVC-Lampe stets im Blick.

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.

patentierte Selbstreinigung



Tipp!

Die beste Wirkung erhalten Sie, wenn Sie in regelmäßigen Abständen das UVC-Leuchtmittel wechseln (nach max. 8000 Std.). Idealerweise werden die Leuchtmittel jedes Frühjahr ausgetauscht. Das geht so einfach wie ein Glühlampenwechsel.

Technische Details finden Sie ab Seite 60.

NEU

AQUAOXY Der Teichbelüfter **sorgt für perfektes Klima im Teich**. Er ist **im Freien** (AquaOxy 4800 spritzwassergeschützt mit z.B. Abdeckkappe InScenio Rock S. 102) aufstellbar. Die Luftausströmung lässt sich **stufenlos einstellen** (außer AquaOxy 240).



OXYTEX CWS Durch sein pflanzenähnliches Aussehen gliedert sich der Teichbelüfter nahtlos in die Wasserlandschaft ein. Die **Filterleistung wird um bis zu 25 % gesteigert**. Er ist mit einer Belüfterpumpe im Set erhältlich.



Im Vergleich: Filter & Belüfter

WICHTIGER HINWEIS

Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen mit Koibesatz eine Mindestgröße von 5 m³!



Teiche mit Bepflanzung, ohne Fischbesatz



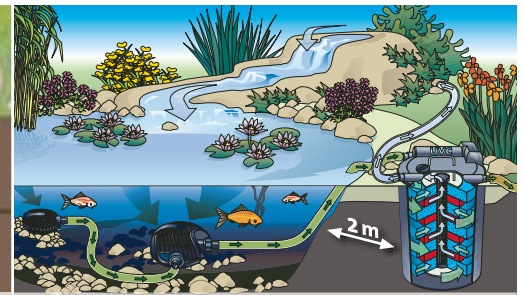
Teiche mit Bepflanzung und Fischbesatz bis zu 1 kg / 1000 l



Teiche mit Bepflanzung und Fischbesatz bis zu 1–3 kg / 1000 l (Koiteiche)



Unterwasserfilter Filtral UVC



Druckfilter FiltroClear Set

Sets	Unterwasserfilter	UVC-Leistung	Filter- & Bachlaufpumpe	+ Belüfter (OxyTex CWS)	Geeignet für Teichvolumen in m³			Artikelnr.	Preis in €	Seite
Tabellenerklärungen: Die hinterlegten Zeilen stellen Komplettssets dar! Die anderen hier aufgeführten Zusammenstellungen stellen Kombinationen von empfohlenen Einzelkomponenten dar und sind einzeln bestellbar.										
Filtral UVC 2500	(Filter integriert)	7 W (UVC integriert)	(Pumpe integriert)	–	2,5	1,3	–	50446	129,00	48
Filtral UVC 5000	(Filter integriert)	11 W (UVC integriert)	(Pumpe integriert)	–	5,0	2,5	–	57379	199,99	48

Sets	Druckfilter	UVC-Leistung	Filter- & Bachlaufpumpe	+ Belüfter (OxyTex CWS)	Geeignet für Teichvolumen in m³			Artikelnr.	Preis in €	Seite
Tabellenerklärungen: Die hinterlegten Zeilen stellen Komplettssets dar! Die anderen hier aufgeführten Zusammenstellungen stellen Kombinationen von empfohlenen Einzelkomponenten dar und sind einzeln bestellbar.										
Set 4000	BioPress 4000	7 W (UVC integriert)	FP 1500	–	4	2	1	50499	169,00	49
Set 6000	BioPress 6000	9 W (UVC integriert)	FP 2500	–	6	3	1,5	50453	239,00	49
Set 10000	BioPress 10000	11 W (UVC integriert)	FP 3500	–	10	5	2,5	50455	299,00	49

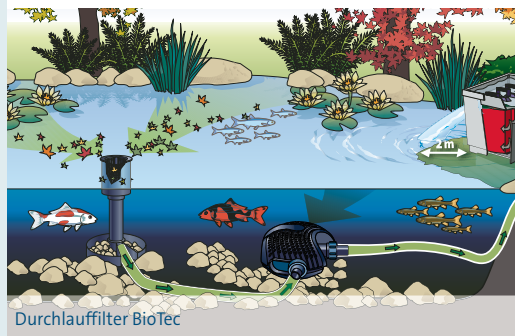
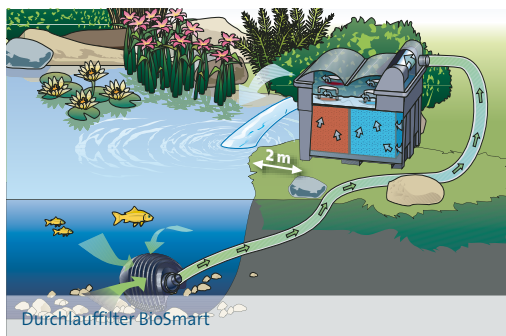
Berücksichtigt wurden bei den BioPress Sets: 5 m 3/4" bzw. 1" Schlauch und eine Förderhöhe von max. 0,5 m

FiltroClear										
Sets	Druckfilter	UVC-Leistung	Filter- & Bachlaufpumpe	+ Belüfter (OxyTex CWS)	Geeignet für Teichvolumen in m³			Artikelnr.	Preis in €	Seite
	FiltroClear 3000	9 W (UVC integriert)	AquaMax 2000	–	1,5	0,75	–		388,00	50
				Set 400	1,7	1	–		139,00	
Set 3000	FiltroClear 3000	9 W (UVC integriert)	AquaMax Eco CWS 4000	–	3	1,5	–	50305	469,00	51
				Set 400	3,5	1,8	–		139,00	
	FiltroClear 6000	11 W (UVC integriert)	AquaMax Eco CWS 4000	–	4	2	–		564,00	50
				Set 400	4,5	2,5	–		139,00	
Set 6000	FiltroClear 6000	11 W (UVC integriert)	AquaMax Eco CWS 6000	–	6	3	–	50306	589,00	51
				Set 400	7	3,5	–		139,00	
	FiltroClear 11000	11 W (UVC integriert)	AquaMax Eco CWS 4000	–	6	3	1,5		654,00	50
				Set 1000	7	3,5	1,5		199,00	
	FiltroClear 11000	11 W (UVC integriert)	AquaMax Eco CWS 6000	–	8	4	2		718,00	50
				Set 1000	10	5	2,5		199,00	
Set 11000	FiltroClear 11000	11 W (UVC integriert)	AquaMax Eco CWS 8000	–	11	6	3	50485	729,00	51
				Set 1000	14	7	3,5		199,00	
	FiltroClear 15000	11 W (UVC integriert)	AquaMax Eco CWS 6000	–	9	5	2,5		808,00	50
				Set 1000	10	5	2,5		199,00	
	FiltroClear 15000	11 W (UVC integriert)	AquaMax Eco CWS 8000	–	12	6	3		868,00	50
				Set 1000	15	8	4		199,00	
Set 15000	FiltroClear 15000	11 W (UVC integriert)	AquaMax Eco 12000	–	15	8	4	57419	899,00	51
				Set 1000	19	9,5	5		199,00	
	FiltroClear 20000	36 W (UVC integriert)	AquaMax Eco CWS 8000	–	18	9	4,5		928,00	50
				Set 2000	22	11	5,5		319,00	
Set 20000	FiltroClear 20000	36 W (UVC integriert)	AquaMax Eco 12000	–	20	10	5	50578	959,00	51
				Set 2000	25	12,5	6		319,00	
	FiltroClear 30000	55 W (UVC integriert)	AquaMax Eco 12000	–	26	13	6,5		1098,00	50
				Set 2000	32	16	8		319,00	
Set 30000	FiltroClear 30000	55 W (UVC integriert)	AquaMax Eco 16000	–	30	15	7,5	50579	999,00	51
				Set 2000	36	18	9		319,00	

Bei den oben genannten Teichgrößenangaben (FiltroClear/Sets) wurden 1 m Förderhöhe und 5 m 1 1/2"-Schlauch berücksichtigt. Bei längeren Schlauchleitungen und/oder größeren Förderhöhen, sollten größere Pumpen eingesetzt werden. Klarwassergarantie nach Secchi bis zu einer Sichttiefe von 1 m. Bitte beachten Sie, dass im Falle von extremen Temperaturschwankungen, Reibungsverluste bei Schlauchleitungen von mehr als 5 m oder starker Sonneneinstrahlung durch besondere Lage des Teiches (Südseite), eine intensivere Planung erforderlich ist.

FÜR JEDE TEICHGRÖSSE DAS PASSENDE SYSTEM!

- Je nach Teichvolumen finden Sie schnell und einfach die passenden Produkte für Ihren Gartenteich.



Sets	Durchlaufilter	UVC-Vorklärggerät UVC-Leistung	Filter- & Bachlaufpumpe	+ Belüfter (OxyTex CWS)	Geeignet für Teichvolumen in m ³			Artikelnr.	Preis in €	Seite
------	----------------	-----------------------------------	-------------------------	----------------------------	--	--	--	------------	------------	-------

Tabellenerklärungen:
Die hinterlegten Zeilen stellen Komplettssets dar! Die anderen hier aufgeführten Zusammenstellungen stellen Kombinationen von empfohlenen Einzelkomponenten dar und sind einzeln bestellbar.

BioSmart										
Set 5000	BioSmart 5000	7 W (UVC integriert)	FP 1500	–	5	2,5	1,3	50525	159,00	53
Set 7000	BioSmart 7000	9 W (UVC integriert)	FP 2500	–	7	3,5	1,7	50449	229,00	53
Set 14000	BioSmart 14000	11 W (UVC integriert)	FP 3500	–	14	7	3,5	50451	299,00	53
	BioSmart UVC 16000	11 W (UVC integriert)	AquaMax 2000	–	8	4	2			52
	BioSmart UVC 16000	11 W (UVC integriert)	AquaMax Eco 3500	–	12	6	3			52
	BioSmart UVC 16000	11 W (UVC integriert)	AquaMax Eco 5500	–	16	8	4			52
	BioSmart 30000	Bitron C 24 W	AquaMax Eco 3500	–	14	7	3,5			52
	BioSmart 30000	Bitron C 24 W	AquaMax Eco 5500	–	20	10	5			52
	BioSmart 30000	Bitron C 36 W	AquaMax Eco 5500	–	24	12	6			52
	BioSmart 30000	Bitron C 36 W	AquaMax Eco 8500	–	30	15	7,5			52
Set 20000	BioSmart 20000	18 W (UVC integriert)	AquaMax Eco 5500	–	20	10	5	50531	699,00	53
Set 30000	BioSmart 30000	36 W (UVC integriert)	AquaMax Eco 8500	–	30	15	7,5	50587	849,00	53

Berücksichtigt wurden bei den BioSmart Sets 5000/7000/14000/16000: 3 m 3/4" Schlauch und eine Förderhöhe von max. 0,5 m
Berücksichtigt wurden bei den BioSmart Sets 20000/30000: 5 m 1 1/2" Schlauch und eine Förderhöhe von max. 0,5 m

FiltroMatic										
CWS Set 3000	FiltroMatic CWS 3000	11 W (UVC integriert)	AquaMax Eco CWS 4000	–	6	3	1,5	50231	599,00	55
				Set 400	7,5	4	2		139,00	
CWS Set 6000	FiltroMatic CWS 6000	18 W (UVC integriert)	AquaMax Eco CWS 6000	–	12	6	3	50232	799,00	55
				Set 1000	15	7,5	4		199,00	
CWS Set 12000	FiltroMatic CWS 12000	24 W (UVC integriert)	AquaMax Eco CWS 8000	–	24	12	6	50233	1149,00	55
				Set 2000	30	15	7,5		319,00	

Bei den oben genannten Teichgrößenangaben (FiltroMatic CWS) wurden Förderhöhen von 0 bis 1,2 m und Schlauchlängen von 5 bis 10 m bei einem Schlauchdurchmesser von 1 1/2" berücksichtigt. Bei längeren Schlauchleitungen und/oder größeren Förderhöhen, sollten größere Pumpen eingesetzt werden. Klarwassergarantie nach Secchi bis zu einer Sichttiefe von 1 m.

BioSys										
	BioTec ScreenMatic 12	Bitron C 36 W	AquaMax Eco 6000 / 12 V	–	20	10	5	1397,00 / 1507,00		57
	BioTec ScreenMatic 12	Bitron C 36 W	AquaMax Eco CWS 8000	–	28	14	7		1457,00	57
BioSys Set 3	BioTec ScreenMatic 12	Bitron C 36 W	AquaMax Eco 12000	–	40	20	10	57410	1499,00	57
	BioTec ScreenMatic 18	Bitron C 55 W	AquaMax Eco 6000 / 12 V	–	24	12	6	1557,00 / 1667,00		57
	BioTec ScreenMatic 18	Bitron C 55 W	AquaMax Eco CWS 8000	–	32	16	8		1617,00	57
	BioTec ScreenMatic 18	Bitron C 55 W	AquaMax Eco 12000	–	44	22	11		1717,00	57
BioSys Set 4	BioTec ScreenMatic 18	Bitron C 55 W	AquaMax Eco 16000	–	54	27	14	57411	1699,00	57
	BioTec 30	Bitron C 72 W	AquaMax Eco 12000	–	50	25	13		2697,00	57
	BioTec 30	Bitron C 72 W	AquaMax Eco 16000	–	65	32	16		2767,00	57
	BioTec 30	Bitron C 72 W	Promax 20000	–	70	35	18		2877,00	57
	BioTec 30	Bitron C 72 W	Promax 30000	–	100	50	25		3147,00	57
	BioTec 30	Bitron C 110 W	AquaMax Eco 12000	–	68	34	17		2797,00	57
	BioTec 30	Bitron C 110 W	AquaMax Eco 16000	–	90	45	22		2867,00	57
	BioTec 30	Bitron C 110 W	Promax 20000	–	100	50	25		2977,00	57
	BioTec 30	Bitron C 110 W	Promax 30000	–	120	60	30		3247,00	57
	BioTec ScreenMatic 36	Bitron C 110 W	AquaMax Eco 12000	–	80	40	20		2797,00	57
	BioTec ScreenMatic 36	Bitron C 110 W	AquaMax Eco 16000	–	110	55	25		2867,00	57
	BioTec ScreenMatic 36	Bitron C 110 W	Promax 20000	–	120	60	30		2977,00	57
	BioTec ScreenMatic 36	Bitron C 110 W	Promax 30000	–	140	70	35		3247,00	57

Bei den oben genannten Teichgrößenangaben (BioSys/BioTec) wurden 1 m Förderhöhe und 5 m 1 1/2"-Schlauch berücksichtigt. Bei längeren Schlauchleitungen und/oder größeren Förderhöhen, sollten größere Pumpen eingesetzt werden. Klarwassergarantie nach Secchi bis zu einer Sichttiefe von 1 m. Bitte beachten Sie, dass im Falle von extremen Temperaturschwankungen, Reibungsverluste bei Schlauchleitungen von mehr als 5 m oder starker Sonneneinstrahlung durch besondere Lage des Teiches (Südseite), eine intensivere Planung erforderlich ist.

Im Detail: Filter & Belüfter

Filteranlagen mit Klarwassergarantie:

Egal für welche Teichart Sie sich entscheiden: Ob ein Gartenteich mit oder ohne Fischbesatz, ein ökologisches Biotop oder ein architektonisches Becken – für jede Wasserwelt gibt es bei OASE den optimalen Filter und das natürlich mit Klarwassergarantie!



Mehr Informationen zur Klarwassergarantie erhalten Sie auf der Seite 104 oder im Internet unter: www.oase-livingwater.com

FILTRAL UVC Unterwasserfilter mit UVC und Wasserspiel

- Geeignet für Teiche bis zu 5 m³
- Kompakte Filtereinheit mit UVC-Technologie für garantiert klares Wasser
- 4 verschiedene Filtermaterialien
- Integrierte Pumpe für attraktive Wasserspiele
- 3 Düsenaufsätze für individuelle Wasserspiele bereits im Lieferumfang
- Teleskoprohrverlängerung zum Angleichen der Düse an die Teichoberfläche
- Regulierbares Abzweigstück zum Betreiben von Wasserspeiern oder kleinen Bachläufen
- Individuelle Regelung der Wassermenge und Fontänenhöhe
- Aufstellung komplett unter Wasser – die Teichoptik bleibt ungestört
- Optische Funktionskontrolle



		Filtral UVC 2500	Filtral UVC 5000
Abmessungen (L x B x H)	mm	250 x 185 x 160	380 x 290 x 160
Nennspannung		230 V / 50 Hz	
Leistungsaufnahme	W	20	35
Stromkabellänge	m	10,00	
Nettogewicht	kg	3,18	4,96
Garantie	Jahre	2	
UVC Leistung	W	7	11
Pumpenleistung max.	l/h	1000	2500
Liter pro Stunde max.	l/h	600	1100
Meter Wassersäule max.	m	1,30	2,30
Filterzulauffläche	cm ²	232	564
Anzahl Filterschwämme blau	ST	1	
Anzahl Filteschwämme schwarz	ST	1	
Anz. Bioflächenelemente	ST	2	8
Spezial Filtergranulat	kg	0,20	0,40
Anschluss Druckseite		1/2"	
Geeig. für Teiche bis max.	m ³	2,5	5,0
Geeig. für Teiche mit Fischbesatz	m ³	1,3	2,5
Preis	€	129,00	199,99
Artikelnr.		50446	57379



BIOPRESS SETS Einstiegs-Druckfilter mit UVC und Filterpumpe

- Geeignet für Teiche bis zu 10 m³
- Garantiert klares Teichwasser durch die Kombination mechanisch-biologischer Reinigung mit effektiver UVC-Technik
- Einfache Säuberung des Filters dank in den Deckel integrierter und patentierter Reinigungsfunktion
- Schnellverschluss für das komfortable Öffnen und Schließen des Filters
- Durch Eingraben nahezu unsichtbar in den Wassergarten zu integrieren
- Einsetzbar zur Speisung höher gelegener Bachläufe mit gereinigtem Wasser
- Mit allen Schlauchanschlüssen für eine schnelle und problemlose Montage



BioPress Set 4000

- Lieferung mit 4,5 m 3/4"-Schlauch und OASE Filterpumpe 1500: 25 W; 1500 l/h Qmax; 1,9 m Hmax

BioPress Set 6000

- Lieferung mit 5 m 1"-Schlauch und OASE Filterpumpe 2500: 40 W; 2500 l/h Qmax; 2,2 m Hmax

BioPress Set 10000

- Lieferung mit 5 m 1"-Schlauch und OASE Filterpumpe 3500: 70 W; 3400 l/h Qmax; 2,7 m Hmax

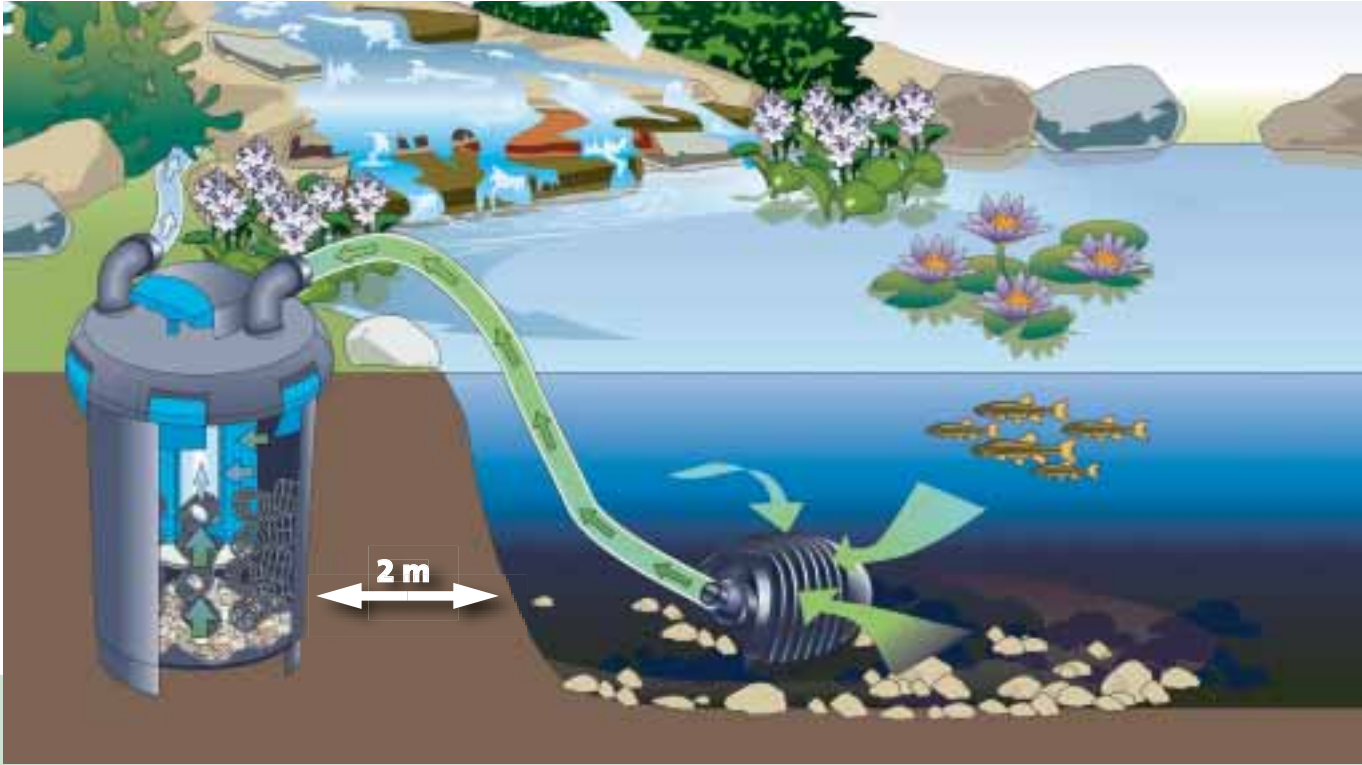
		BioPress Set 4000	BioPress Set 6000	BioPress Set 10000
Abmessungen (Ø x H)	mm	225 x 335	350 x 450	350 x 570
Nennspannung UVC		230 V / 50 Hz		
Leistungsaufnahme UVC	W	11	12	14
Stromkabellänge	m	3,00		
Nettogewicht	kg	5,22	8,24	9,66
Garantie	Jahre	2		
UVC Leistung	W	7	9	11
Anzahl Filterschwämme blau	ST	1	2	
Anzahl Filterschwämme schwarz	ST	2	1	2
Anzahl Bio-Filterflächen	ST	–	20	30
Verschmutzungsanzeige		Ja		
Anschlüsse Eingang		3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2"	1", 1 1/4", 1 1/2"	
Anschlüsse Ausgang		3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2"	1", 1 1/4", 1 1/2"	
Max. Betriebsdruck	bar	0,20		
Geeig. für Teiche bis max.	m³	4,0	6,0	10,0
Geeig. für Teiche mit Fischbesatz	m³	2,0	3,0	5,0
Geeig. für Teiche mit Koi*	m³	1,0	1,5	2,5
Preis	€	169,00	239,00	299,00
Artikelnr.		50499	50453	50455



START



* Hinweis: Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen mit Koibesatz eine Mindestgröße von 5 m³ !



FILTOCLEAR

Druckfilter mit UVC und patentierter Reinigungsfunktion

- Geeignet für Teiche bis zu 30 m³
- Garantiert klares Teichwasser durch die Kombination mechanisch-biologischer Reinigung mit effektiver UVC-Technik
- Arbeitsdruck der Pumpe bleibt durch den Filter hindurch erhalten, dadurch ist auch der Betrieb höher gelegener Bachläufe oder Wasserspiele möglich
- Aufstellung auch unterhalb des Wasserspiegels möglich
- Patentierte Easy-Clean-Technologie für die einfache und bequeme Reinigung ohne Öffnen des Filters
- Einfach zu bedienende Rückspülfunktion
- Kontrolllampe zur Funktionsüberwachung des UVC-Klärgeräts
- Verschmutzungsanzeige und Durchflusskontrolle
- Durch nahezu unsichtbare Technik perfekt für architektonische Becken geeignet
- Alle funktionsregelnden Teile gut zugänglich im Deckel angeordnet
- Durch Eingraben oder Abdecken mit einem Dekorfels perfekt in den Wassergarten zu integrieren
- Optimales Verhältnis von Geräteabmaßen und biologisch-mechanischer Reinigungskapazität durch Kompaktbauweise
- Hochwertiges schlagfestes Material

FiltoClear 15000

- UVC mit integriertem Edelstahlreflektor

Ab FiltoClear 20000

- Mit UVC-Klarspülfunktion
- Mit 2"-Schlauchanschluss



		FiltoClear 3000	FiltoClear 6000	FiltoClear 11000	FiltoClear 15000	NEU FiltoClear 20000	NEU FiltoClear 30000
Abmessungen (Ø x H)	mm	380 x 310	380 x 430	380 x 550	380 x 670	380 x 750	
Nennspannung		230 V / 50 Hz					
Leistungsaufnahme	W	14	15			36	55
Stromkabellänge	m	5,00					
Nettogewicht	kg	5,58	6,18	6,80	7,30	12,00	
Garantie (+ Anforderungsgarantie)	Jahre	2 + 1					
UVC Leistung	W	9	11			36	55
Anzahl Filterschwämme blau	ST	2	3	5	6		
Anzahl Filterschwämme rot	ST	1	3	4	6	7	
Verschmutzungsanzeige		Ja					
Anschlüsse Eingang		3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2"				1 1/2", 2"	
Anschlüsse Ausgang		3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2"				1 1/2", 2"	
Anschlüsse Schmutzausgang		3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2"				1 1/2", 2"	
Pumpenleistung max.	l/h	4000	6000	8000	12000	16000	
Max. Betriebsdruck	bar	0,20					
Geeig. für Teiche bis max.	m³	3,0	6,0	11,0	15,0	20,0	30,0
Geeig. für Teiche mit Fischbesatz	m³	1,5	3,0	6,0	8,0	10,0	15,0
Geeig. für Teiche mit Koi*	m³	–	–	3,0	4,0	5,0	7,5
Preis	€	229,00	289,00	379,00	469,00	529,00	599,00
Artikelnr.		55997	55998	55999	56824	50576	50577



* Hinweis: Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen mit Koibesatz eine Mindestgröße von 5 m³!

FILTOCLEAR SETS

Druckfiltersysteme mit UVC und Filterpumpe

- Geeignet für Teiche bis zu 30 m³
- Vorinstallierte Komplettsysteme
- Ideale Kombination aus FiltoClear Druckfilter mit integriertem UVC und passender AquaMax Eco Filterpumpe
- Druckfilter mit komfortabler Reinigungsfunktion (Easy-Clean-Technologie), Verschmutzungsgradanzeige und Durchflusskontrolle
- Ausreichender Arbeitsdruck für den Betrieb eines Bachlaufs oder Wasserfalls
- Filter durch Eingraben oder Abdecken mit einem Dekorfels perfekt in den Wassergarten zu integrieren



Auswahltabelle Druckfiltersysteme FiltoClear

Sets	Druckfilter	UVC-Leistung	Filter- und Bachlaufpumpe	+ Belüfter (Zubehör)	Geeignet für Teichvolumen in m ³			Artikelnr.	Preis in €
Tabellenerklärungen: Die hinterlegten Zeilen stellen Komplettssets dar! Die anderen hier aufgeführten Zusammenstellungen stellen Kombinationen von empfohlenen Einzelkomponenten dar und sind einzeln bestellbar.									
	FiltoClear 3000	9 W (UVC integriert)	AquaMax 2000	–	1,5	0,75	–		388,–
				+ OxyTex CWS Set 400	1,7	1	–		139,–
Set 3000	FiltoClear 3000	9 W (UVC integriert)	AquaMax Eco CWS 4000	–	3	1,5	–	50305	469,–
				+ OxyTex CWS Set 400	3,5	1,8	–		139,–
	FiltoClear 6000	11 W (UVC integriert)	AquaMax Eco CWS 4000	–	4	2	–		564,–
				+ OxyTex CWS Set 400	4,5	2,5	–		139,–
Set 6000	FiltoClear 6000	11 W (UVC integriert)	AquaMax Eco CWS 6000	–	6	3	–	50306	589,–
				+ OxyTex CWS Set 400	7	3,5	–		139,–
	FiltoClear 11000	11 W (UVC integriert)	AquaMax Eco CWS 4000	–	6	3	1,5		654,–
				+ OxyTex CWS Set 1000	7	3,5	1,5		199,–
	FiltoClear 11000	11 W (UVC integriert)	AquaMax Eco CWS 6000	–	8	4	2		718,–
				+ OxyTex CWS Set 1000	10	5	2,5		199,–
Set 11000	FiltoClear 11000	11 W (UVC integriert)	AquaMax Eco CWS 8000	–	11	6	3	50485	729,–
				+ OxyTex CWS Set 1000	14	7	3,5		199,–
	FiltoClear 15000	11 W (UVC integriert)	AquaMax Eco CWS 6000	–	9	5	2,5		808,–
				+ OxyTex CWS Set 1000	10	5	2,5		199,–
	FiltoClear 15000	11 W (UVC integriert)	AquaMax Eco CWS 8000	–	12	6	3		868,–
				+ OxyTex CWS Set 1000	15	8	4		199,–
Set 15000	FiltoClear 15000	11 W (UVC integriert)	AquaMax Eco 12000	–	15	8	4	57419	899,–
				+ OxyTex CWS Set 1000	19	9,5	5		199,–
	FiltoClear 20000	36 W (UVC integriert)	AquaMax Eco CWS 8000	–	18	9	4,5		928,–
				+ OxyTex CWS Set 2000	22	11	5,5		319,–
Set 20000	FiltoClear 20000	36 W (UVC integriert)	AquaMax Eco 12000	–	20	10	5	50578	959,–
				+ OxyTex CWS Set 2000	25	12,5	6		319,–
	FiltoClear 30000	55 W (UVC integriert)	AquaMax Eco 12000	–	26	13	6,5		1098,–
				+ OxyTex CWS Set 2000	32	16	8		319,–
Set 30000	FiltoClear 30000	55 W (UVC integriert)	AquaMax Eco 16000	–	30	15	7,5	50579	999,–
				+ OxyTex CWS Set 2000	36	18	9		319,–

Bei den oben genannten Teichgrößenangaben (FiltoClear/Sets) wurden 1 m Förderhöhe und 5 m 1 1/2"-Schlauch berücksichtigt. Bei längeren Schlauchleitungen und/oder größeren Förderhöhen, sollten größere Pumpen eingesetzt werden. Klarwassergarantie nach Secchi bis zu einer Sichttiefe von 1 m. Bitte beachten Sie, dass im Falle von extremen Temperaturschwankungen, Reibungsverluste bei Schlauchleitungen von mehr als 5 m oder starker Sonneneinstrahlung durch besondere Lage des Teiches (Südseite), eine intensivere Planung erforderlich ist.



Teiche mit Bepflanzung, ohne Fischbesatz



Teiche mit Bepflanzung und Fischbesatz bis zu 1 kg / 1000 l



Teiche mit Bepflanzung und Fischbesatz bis zu 1 – 3 kg / 1000 l (Koi-teiche)

WICHTIGER HINWEIS

Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen mit Koibesatz eine Mindestgröße von 5 m³!

BIO SMART

Idealer Durchlauffilter für Einsteiger

- Geeignet für Teiche bis zu 30 m³
- Sauerstoffanreicherung durch spezielle Wasserführung
- Reinigungshandgriffe für die komfortable Wartung
- Verschmutzungsgradanzeige
- Bodenablauf zur einfachen Entfernung von Grobschmutz
- Anzeige der Wassertemperatur
- Filter zu 1/3 eingrabbar
- Optimal abgestimmt auf OASE AquaMax Teichpumpen
- BioSmart UVC 16000
- Garantiert klares Teichwasser durch die Kombination mechanisch-biologischer Reinigung mit effektiver UVC-Technik

BioSmart 30000



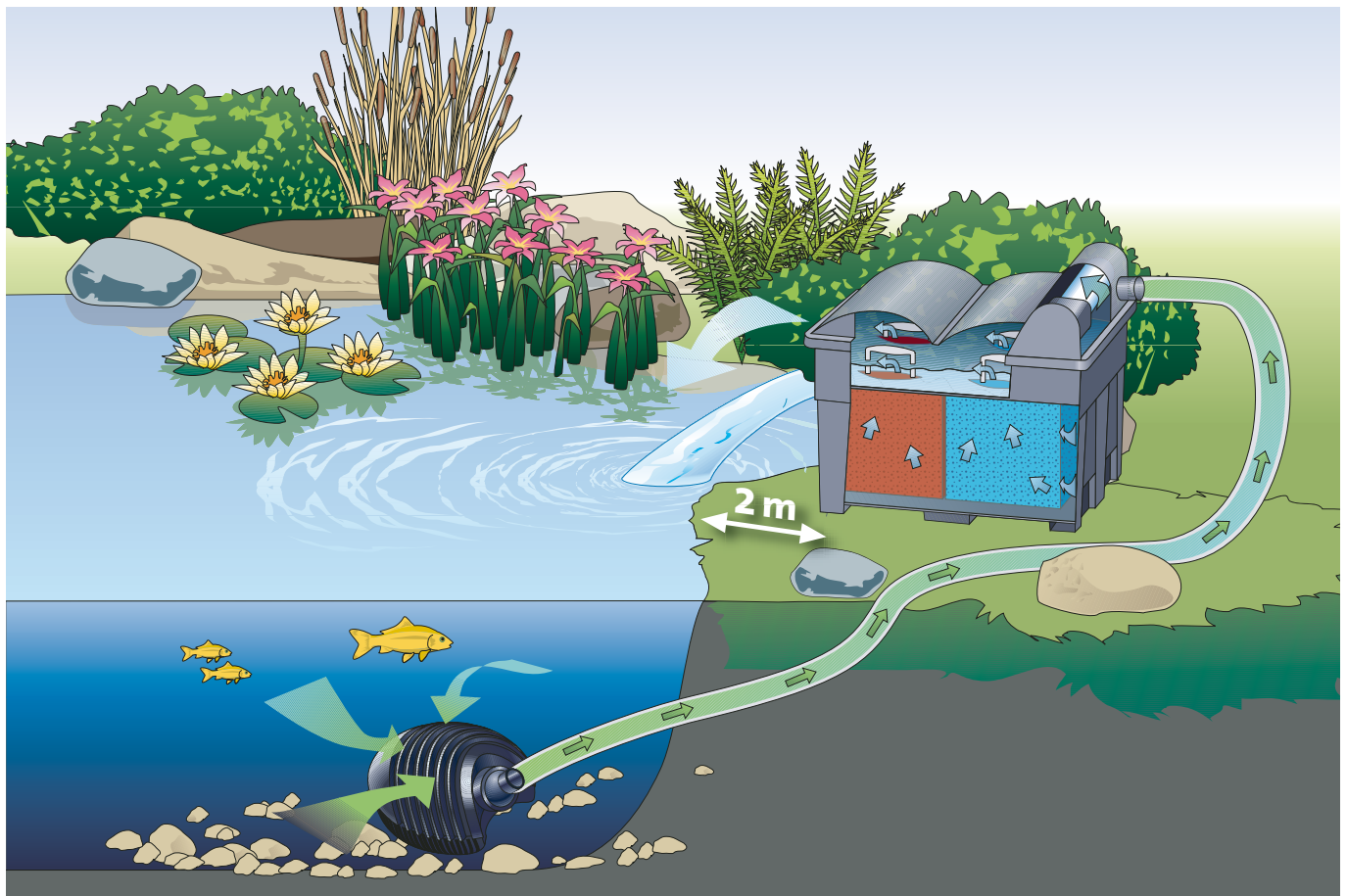
START

		BioSmart UVC 16000	BioSmart 30000
Abmessungen (L x B x H)	mm	380 x 560 x 410	770 x 555 x 405
Nennspannung		230 V / 50 Hz	–
Leistungsaufnahme	W	14	–
Stromkabellänge	m	3,00	–
Nettogewicht	kg	5,40	10,32
Garantie	Jahre	2	3
UVC Leistung	W	11	–
Anzahl Filterschwämme gesamt	ST	6	9
Anzahl Filterschwämme blau	ST	3	4
Anzahl Filterschwämme rot	ST	3	4
Anzahl Filterschwämme grün	ST	–	1
Anschlüsse Eingang		3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2"	1", 1 1/4", 1 1/2"
Anschlüsse Ausgang		DN 70	
Anschlüsse Schmutzausgang		1 1/2"	DN 50
Geeig. für Teiche bis max.	m³	16,0	30,0
Geeig. für Teiche mit Fischbesatz	m³	8,0	15,0
Geeig. für Teiche mit Koi* ¹	m³	4,0	7,5
Preis	€	199,00	299,00
Artikelnr.		57377	56641



* BioSmart UVC 16000 ** BioSmart UVC 30000

*¹ Hinweis: Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen mit Koibesatz eine Mindestgröße von 5 m³ !



BIOSMART SETS

Einstiegs-Durchlauffiltersets mit UVC und Filterpumpe

- Geeignet für Teiche bis zu 30 m³
- Garantiert klares Teichwasser durch die Kombination mechanisch-biologischer Reinigung mit effektiver UVC-Technik
- Sauerstoffanreicherung durch spezielle Wasserführung
- Reinigungshandgriffe für die komfortable Wartung
- Verschmutzungsgradanzeige
- Bodenablauf zur einfachen Entfernung von Grobschmutz
- Anzeige der Wassertemperatur
- Filtergehäuse zu 1/3 eingrabbar
- Filter und Pumpen sind optimal aufeinander abgestimmt

BioSmart Set 5000

- Lieferung mit 3 m 3/4"-Schlauch und OASE Filterpumpe 1500: 25 W; 1500 l/h Qmax; 1,9 m Hmax

BioSmart Set 7000

- Lieferung mit 3 m 3/4"-Schlauch und OASE Filterpumpe 2500: 40 W; 2500 l/h Qmax; 2,2 m Hmax

BioSmart Set 14000

- Lieferung mit 3 m 3/4"-Schlauch und OASE Filterpumpe 3500: 70 W; 3400 l/h Qmax; 2,7 m Hmax

BioSmart Set 20000

- Lieferung mit 5 m 1 1/2"-Schlauch und OASE AquaMax Eco 5500: 60 W; 5300 l/h Qmax; 2,8 m Hmax

BioSmart Set 30000

- Lieferung mit 5 m 1 1/2"-Schlauch und OASE AquaMax Eco 8500: 80 W; 8300 l/h Qmax; 3,2 m Hmax

BioSmart Set 5000

NEU



BioSmart Set 20000/30000

NEU



START

		NEU		NEU		NEU	
		BioSmart Set 5000	BioSmart Set 7000	BioSmart Set 14000	BioSmart Set 20000	BioSmart Set 30000	
Abmessungen (L x B x H)	mm	280 x 380 x 410		380 x 560 x 410		770 x 555 x 405	
Nennspannung		230 V / 50 Hz				220 – 240 V / 50 Hz	
Leistungsaufnahme	W	11	12	14	18	36	
Stromkabellänge	m	3,00			5,00		
Nettogewicht	kg	6,0	6,16	9,20	19,5	21,4	
Garantie	Jahre	2					
UVC Leistung	W	7	9	11	18	36	
Anzahl Filterschwämme blau	ST	1	2	3	4		
Anzahl Filterschwämme rot	ST	1		3	4		
Anzahl Filterschwämme grün	ST		–		1		
Anschlüsse Eingang		3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2"					
Anschlüsse Ausgang		DN 50			DN 70		
Anschlüsse Schmutzausgang		1 1/2"				2"	
Geeig. für Teiche bis max.	m ³	5,0	7,0	14,0	20,0	30,0	
Geeig. für Teiche mit Fischbesatz	m ³	2,5	3,5	7,0	10,0	15,0	
Geeig. für Teiche mit Koi*	m ³	1,3	1,7	3,5	5,0	7,5	
Preis	€	159,00	229,00	299,00	699,00	849,00	
Artikelnr.		50525	50449	50451	50531	50587	



* Hinweis: Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen mit Koibesatz eine Mindestgröße von 5 m³!

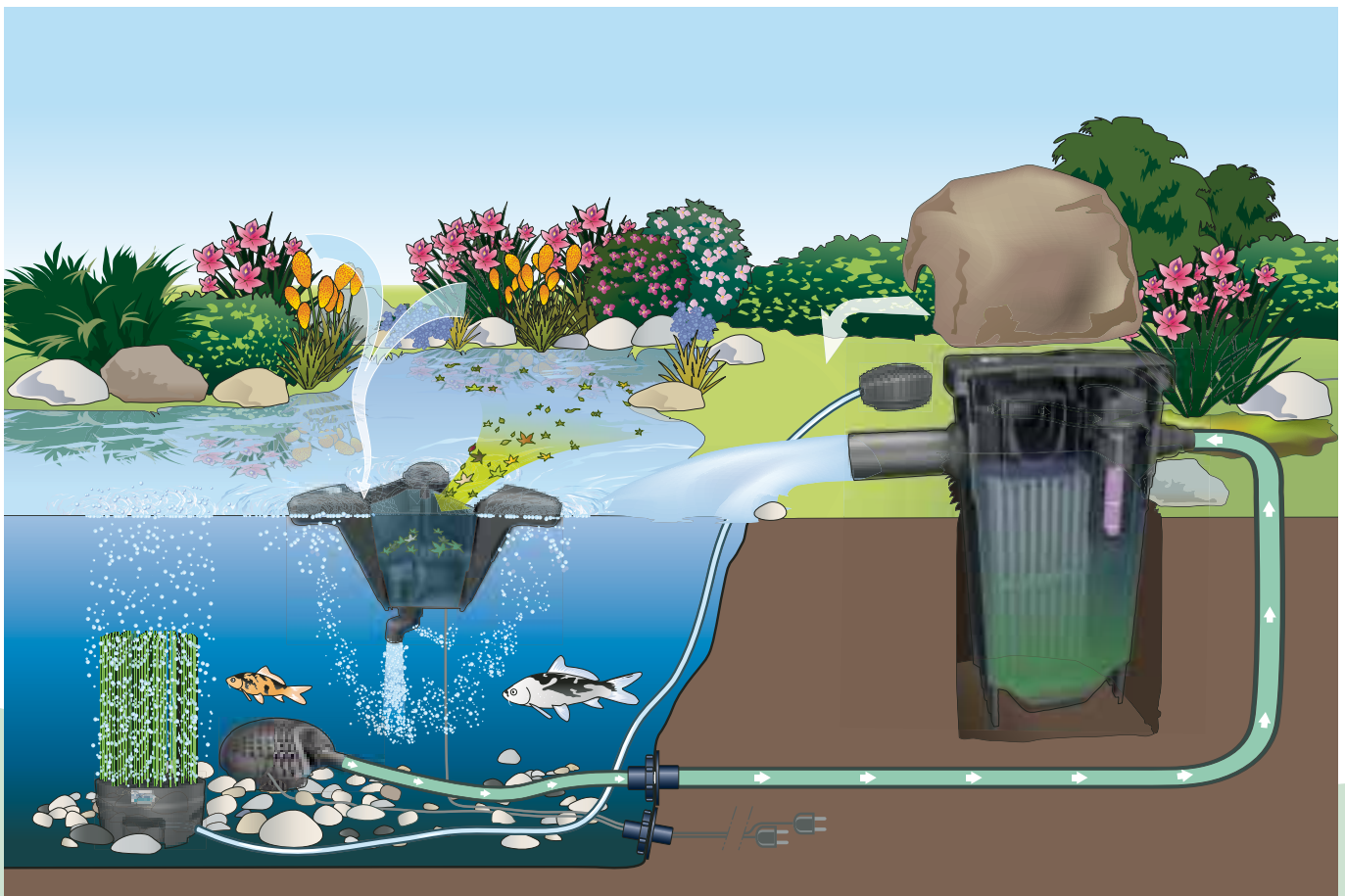
FILTO Matic CWS Der erste selbstreinigende Teichfilter

- Geeignet für Teiche bis zu 24 m³
- Intelligenter Teichmanager durch innovative Steuerungseinheit mit Temperaturkontrollanzeige
- Bis zu 40% Stromkostensparnis durch bedarfsgerecht gesteuerte UVC-Einheit
- Integriertes UVC-Gerät mit patentiertem Reinigungsrotor und Sauerstoffanreicherung
- Komfortable manuelle Reinigung der Filterschäume ohne schmutzige Hände
- Weniger Leuchtmittelkosten durch UVC-Betriebsstundenzähler
- Nahezu unsichtbar, da bis zu 70% am Teichrand eingrabbar
- Besonders wartungsarm und benutzerfreundlich
- Selbstreinigungsfunktion durch automatischen Schlammaustrag
- Optimale Bedingungen für die Filterbiologie durch besonders lange Standzeiten

		FiltoMatic CWS 3000	FiltoMatic CWS 6000	FiltoMatic CWS 12000
Abmessungen (L x B x H)	mm	380 x 380 x 520	380 x 380 x 720	380 x 580 x 720
Nennspannung		230 V / 50 Hz		
Leistungsaufnahme	W	41	48	54
Stromkabellänge	m	10,00		
Nettogewicht	kg	9,64	10,70	13,92
Garantie (+ Anforderungsgarantie)	Jahre	2 + 1		
UVC Leistung	W	11	18	24
Anzahl Filterschwämme gesamt	ST	3		6
Pumpenleistung min.	l/h	2500	3500	5000
Pumpenleistung max.	l/h	4000	6000	8000
Anschlüsse Eingang		1 1/2"		
Anschlüsse Ausgang		DN 70		
Anschlüsse Schmutzausgang		DN 40		
Geeig. für Teiche bis max.	m³	6,0	12,0	24,0
Geeig. für Teiche mit Fischbesatz	m³	3,0	6,0	12,0
Geeig. für Teiche mit Koi*	m³	1,5	3,0	6,0
Preis	€	359,00	549,00	849,00
Artikelnr.		50228	50229	50230



* Hinweis: Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen mit Koibesatz eine Mindestgröße von 5 m³!



FILTOmatic CWS SETS

Komfort-Filterlösungen für jeden Teich

- Geeignet für Teiche bis zu 24 m³
- Innovative Filtersets mit integriertem UVC-Vorklärgerät
- Pumpe und Filter jeweils optimal aufeinander abgestimmt
- Intelligenter Teichmanager durch innovative Steuerungseinheit mit Temperaturkontrollanzeige
- Komfortable manuelle Reinigung der Filterschäume ohne schmutzige Hände
- Bis zu 40% Stromkostensparnis durch bedarfsgerecht gesteuerte UVC-Einheit
- Integriertes UVC-Gerät mit patentiertem Reinigungsrotor und Sauerstoffanreicherung
- Weniger Leuchtmittelkosten durch UVC-Betriebsstundenzähler
- Lieferbar in drei Größen
- Bei zusätzlichem Bedarf an Filterleistung erweiterbar durch OxyTex CWS
- Inkl. energiesparender AquaMax Eco CWS Pumpe
- In Verbindung mit dem Teichbelüfter OxyTex CWS für größere Teiche geeignet (siehe Auswahltabelle)
- Optimale Bedingungen für die Filterbiologie durch besonders lange Standzeiten

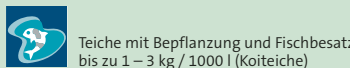
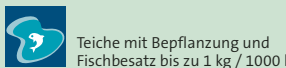
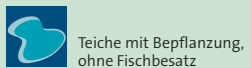


Auswahltabelle Durchlaufiltersysteme FiltoMatic CWS

Sets	Durchlaufilter	UVC-Leistung	Filter- und Bachlaufpumpe	+ Belüfter (Zubehör)	Geeignet für Teichvolumen in m³			Artikelnr.	Preis in €
Tabellenerklärungen: Die mittelgrün hinterlegten Zeilen stellen Komplettssets dar! Die anderen hier aufgeführten Zusammenstellungen stellen Kombinationen von empfohlenen Einzelkomponenten dar und sind einzeln bestellbar.									
CWS Set 3000	FiltoMatic CWS 3000	11 W (UVC integriert)	AquaMax Eco CWS 4000	–	6	3	1,5	50231	599,–
				+ OxyTex CWS Set 400	7,5	4	2		139,–
CWS Set 6000	FiltoMatic CWS 6000	18 W (UVC integriert)	AquaMax Eco CWS 6000	–	12	6	3	50232	799,–
				+ OxyTex CWS Set 1000	15	7,5	4		199,–
CWS Set 12000	FiltoMatic CWS 12000	24 W (UVC integriert)	AquaMax Eco CWS 8000	–	24	12	6	50233	1149,–
				+ OxyTex Set CWS 2000	30	15	7,5		319,–
Bei den oben genannten Teichgrößenangaben (FiltoMatic CWS) wurden Förderhöhen von 0 bis 1,2 m und Schlauchlängen von 5 bis 10 m bei einem Schlauchdurchmesser von 1 1/2" berücksichtigt. Bei längeren Schlauchleitungen und/oder größeren Förderhöhen, sollten größere Pumpen eingesetzt werden. Klarwassergarantie nach Secchi bis zu einer Sichttiefe von 1 m.									



FiltoMatic Cap CWS ist die passende Dekorfels Abdeckung für alle FiltoMatic CWS Filter. Weitere Details finden Sie auf Seite 102.



WICHTIGER HINWEIS
 Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen mit Koibesatz eine Mindestgröße von 5 m³!

BioTec 30 Mehrzonenfilter für größere Garten- und Koiteiche

- Geeignet für Teiche bis zu 120 m³
- Mehrzonenfilter mit Spezialfilterschwämmen zum hochwirksamen Abbau von Schad- und Nährstoffen
- Mechanisch-biologische Reduktion von Nährstoffen
- Große Oberflächen zur Ansiedelung der Filterbiologie
- Grobschmutzabscheidung durch Filterbürsten
- Bodenablauf zur einfachen Ausschwemmung des Grobschmutzes
- Einfache Reinigung und Wartung
- Anschlussmöglichkeit für OASE UVC-Vorklärgeräte Bitron
- Hochwertiges GFK-Material und erstklassige Verarbeitung



		BioTec 30
Abmessungen (L x B x H)	mm	1200 x 800 x 730
Nettogewicht	kg	82,80
Garantie	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
Pumpenleistung max.	l/h	30000
Anschlüsse Eingang		1", 1 1/4", 1 1/2", 2"
Anschlüsse Ausgang		DN 100
Anschlüsse Schmutzausgang		DN 70
Geeig. für Teiche bis max.	m³	120,0
Geeig. für Teiche mit Fischbesatz	m³	60,0
Geeig. für Teiche mit Koi*	m³	30,0
Anschluss an		Bitron C 72 – 110 W
Preis	€	1699,00
Artikelnr.		55421



* Hinweis: Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen mit Koibesatz eine Mindestgröße von 5 m³!

BioTec SCREENMATIC Hochleistungsfilter mit automatischer Grobschmutz-Abscheidung

- Geeignet für Teiche bis zu 140 m³
- Idealer Filter für Koiteiche
- Deutlich erhöhte Standzeiten durch mechanische Grobschmutzabscheidung dank automatischem ScreenMatic-Sieb
- Automatisch angetriebene Intervall-Reinigung des Abscheidesiebs
- Auffangbehälter zur Entnahme abgeschiedener Grobstoffe
- Unterschiedliche Filtermedien und große Besiedlungsoberflächen zur optimalen Entfaltung der Filterbiologie
- Fließgeschwindigkeit des einlaufenden Wassers regelbar
- Bodenablauf mit Schieber zur Entfernung von Schmutz aus dem Filtersystem
- Lange Standzeiten dank geringer mechanischer Belastung der Filterelemente
- Individualkammer, gefüllt mit Zeolith
- Bei Bedarf Verwendung der PhosLess Filtersäulen zur Fadenalgenreduktion (optionales Zubehör)
- Bequeme Reinigung der Filterschwämme direkt im Filter ohne Entnahme
- Optimal abgestimmt auf OASE AquaMax & Promax Filterpumpen
- Direkte Anschlussmöglichkeit für UVC-Vorklärgeräte Bitron C



	BioTec ScreenMatic 12	BioTec ScreenMatic 18	BioTec ScreenMatic 36	
Abmessungen (L x B x H)	mm	788 x 590 x 445	788 x 590 x 545	1200 x 800 x 760
Nennspannung (primär, sekundär)		230 V / 50 Hz, 12 V		
Leistungsaufnahme	W	5		
Kabellänge 12 V Gerät	m	2,10 (Trafo) + 5,00		
Nettogewicht	kg	19,88	23,24	88,80
Garantie	Jahre	3		
Anzahl Filterschwämme gesamt	ST	16		36
Anzahl Filterschwämme blau	ST	8		18
Anzahl Filterschwämme rot	ST	8		18
Pumpenleistung min.	l/h	6000		
Pumpenleistung max.	l/h	12000	16000	30000
Spezial Filtergranulat	kg	3,00	6,00	18,00
Grobschmutzabscheidung	µM	300		
Anschlüsse Eingang		1", 1 1/4", 1 1/2"		1", 1 1/4", 1 1/2", 2"
Anschlüsse Ausgang		DN 70		DN 100
Anschlüsse Schmutzausgang		DN 50		DN 70
Geeig. für Teiche bis max.	m³	40,0	54,0	140,0
Geeig. für Teiche mit Fischbesatz	m³	20,0	27,0	70,0
Geeig. für Teiche mit Koi*	m³	10,0	14,0	35,0
Anschluss an		Bitron C 36 – 110 W		
Preis	€	659,00	769,00	1699,00
Artikelnr.		57127	57128	57129



* Hinweis: Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen mit Koibesatz eine Mindestgröße von 5 m³!

BIO SYS SETS

Durchlauffiltersysteme mit UVC,
Pumpe und automatischer
Grobschmutzabscheidung

- Perfekt aufeinander abgestimmte Sets für Teichgrößen von 20 – 140 m³
- Einsatzfertige Filtersysteme bestehend aus BioTec ScreenMatic Durchlauffilter, selbstreinigendem UVC-Vorklärgerät Bitron und Filterpumpe AquaMax Eco
- Garantiert klares Teichwasser durch die Kombination mechanisch-biologischer Reinigung mit effektiver UVC-Technik
- Schnelle und einfache Inbetriebnahme
- Lieferung mit BioKick CWS Filterstarter zur Erstbesiedelung mit Mikroorganismen



Auswahltabelle Durchlauffiltersysteme BioSys Sets

Sets	Durchlauffilter	UVC-Vorklärgerät UVC-Leistung	Filter- und Bachlauf- pumpe	+ Belüfter (Zubehör)	Geeignet für Teichvolumen in m ³			Artikelnr.	Preis in €
Tabellenerklärungen: Die hinterlegten Zeilen stellen Komplettssets dar! Die anderen hier aufgeführten Zusammenstellungen stellen Kombinationen von empfohlenen Einzelkomponenten dar und sind einzeln bestellbar.									
	BioTec ScreenMatic 12	Bitron C 36 W	AquaMax Eco 6000 / 12 V	–	20	10	5	1397,- / 1507,-	
	BioTec ScreenMatic 12	Bitron C 36 W	AquaMax Eco CWS 8000	–	28	14	7	1457,-	
BioSys Set 3	BioTec ScreenMatic 12	Bitron C 36 W	AquaMax Eco 12000	–	40	20	10	57410	1499,-
	BioTec ScreenMatic 18	Bitron C 55 W	AquaMax Eco 6000 / 12 V	–	24	12	6	1557,- / 1667,-	
	BioTec ScreenMatic 18	Bitron C 55 W	AquaMax Eco CWS 8000	–	32	16	8	1617,-	
	BioTec ScreenMatic 18	Bitron C 55 W	AquaMax Eco 12000	–	44	22	11	1717,-	
BioSys Set 4	BioTec ScreenMatic 18	Bitron C 55 W	AquaMax Eco 16000	–	54	27	14	57411	1699,-
	BioTec 30	Bitron C 72 W	AquaMax Eco 12000	–	50	25	13	2697,-	
	BioTec 30	Bitron C 72 W	AquaMax Eco 16000	–	65	32	16	2767,-	
	BioTec 30	Bitron C 72 W	Promax 20000	–	70	35	18	2877,-	
	BioTec 30	Bitron C 72 W	Promax 30000	–	100	50	25	3147,-	
	BioTec 30	Bitron C 110 W	AquaMax Eco 12000	–	68	34	17	2797,-	
	BioTec 30	Bitron C 110 W	AquaMax Eco 16000	–	90	45	22	2867,-	
	BioTec 30	Bitron C 110 W	Promax 20000	–	100	50	25	2977,-	
	BioTec 30	Bitron C 110 W	Promax 30000	–	120	60	30	3247,-	
	BioTec ScreenMatic 36	Bitron C 110 W	AquaMax Eco 12000	–	80	40	20	2797,-	
	BioTec ScreenMatic 36	Bitron C 110 W	AquaMax Eco 16000	–	110	55	25	2867,-	
	BioTec ScreenMatic 36	Bitron C 110 W	Promax 20000	–	120	60	30	2977,-	
	BioTec ScreenMatic 36	Bitron C 110 W	Promax 30000	–	140	70	35	3247,-	

Bei den oben genannten Teichgrößenangaben (BioSys/BioTec) wurden 1 m Förderhöhe und 10 m 1 1/2" bis 2"-Schlauch berücksichtigt. Bei längeren Schlauchleitungen und/oder größeren Förderhöhen, sollten größere Pumpen eingesetzt werden. Klarwassergarantie nach Secchi bis zu einer Sichttiefe von 1 m. Bitte beachten Sie, dass im Falle von extremen Temperaturschwankungen, Reibungsverluste bei Schlauchleitungen von mehr als 10 m oder starker Sonneneinstrahlung durch besondere Lage des Teiches (Südseite) eine intensivere Planung erforderlich ist.



Teiche mit Bepflanzung,
ohne Fischbesatz



Teiche mit Bepflanzung und
Fischbesatz bis zu 1 kg / 1000 l



Teiche mit Bepflanzung und Fischbesatz
bis zu 1 – 3 kg / 1000 l (Koiteiche)

WICHTIGER HINWEIS
Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen
mit Koibesatz eine Mindestgröße von 5 m³!

PROFICLEAR

Gravitationstaugliches High-End Modulfiltersystem

- Ideal für Groß- und Schwimmteiche bis 230 m³
- Modular erweiterbares Filtersystem zur individuellen Anpassung auf örtliche Gegebenheiten
- Individuelle Lösungen durch Zusammenstellung verschiedener Komponenten
- Einsetzbar sowohl als gepumpte Version wie auch als besonders energiesparender Gravitationsfilter
- Grobschmutzabscheidung mit automatischer Reinigung (optionales Zubehör)
- Wartungsfreundliche Reinigungsgriffe sowie Bodenabläufe in jeder Filterkammer

- Hochwertiger schlagfester GFK und perfekte Verarbeitung
- Optimal abgestimmt auf OASE Filterpumpen
- Schutz vor übermäßigem Fadenalgenwachstum bei Verwendung des Phosphatbindermoduls

Faustregel zur UVC-Kalkulation!

Teiche **ohne Fischbesatz**: 1 W UVC-Leistung pro m³ Teichinhalt
 Teiche **mit Fischbesatz**: 2 W UVC-Leistung pro m³ Teichinhalt
 Teiche **mit Koibesatz**: 4 W UVC-Leistung pro m³ Teichinhalt

ProfiClear M 1 Pumpenkammer



PRO

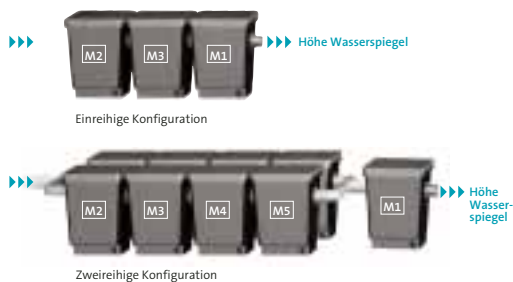
Auswahltabelle ProfiClear

Ohne Fischbesatz (benötigte Förderleistung der Pumpe = Teichvolumen · 8)			
Einreihige Konfiguration			
Module*	Teichvolumen		Teichvolumen
M1 + M2 + M3	40 m ³	+ M5	55 m ³
M1 + M2 + M3 + M3	60 m ³	+ M5	75 m ³
M1 + M2 + M3 + M3 + M4	80 m ³	+ M5	95 m ³
M1 + M2 + M3 + M3 + M4 + M4	100 m ³	+ M5	115 m ³
Zweireihige Konfiguration			
Module*	Teichvolumen		Teichvolumen
M1 + M2 + M3 M2 + M3	80 m ³	+ M5 + M5	110 m ³
M1 + M2 + M3 + M3 M2 + M3 + M3	120 m ³	+ M5 + M5	150 m ³
M1 + M2 + M3 + M3 + M4 M2 + M3 + M3 + M4	160 m ³	+ M5 + M5	190 m ³
M1 + M2 + M3 + M3 + M4 + M4 M2 + M3 + M3 + M4 + M4	200 m ³	+ M5 + M5	230 m ³

* in Kombination mit Vorklärgerät Bitron C 72 W/C 110 W

		ProfiClear M 1 Pumpenkammer	ProfiClear M 2 Grobschmutzabscheider
Abmessungen (L x B x H)	mm	800 x 600 x 800	800 x 600 x 800
Nettogewicht	kg	34,40	36,10
Garantie (+ Anforderungsgarantie)	Jahre	2 + 1	2 + 1
Grobschmutzabscheidung	µM	–	800
Biologische Filteroberfläche	m ²	–	–
Spezial Filtergranulat	kg	–	–
Anzahl Filterschwämme blau	ST	–	–
Anzahl Filterschwämme rot	ST	–	–
Anzahl Filterschwämme schwarz	ST	–	–
Eingänge		2 x DN 100 / DN 150	1 x DN 100 / DN 150 + 2 x 50 mm
Ausgänge		1" – 2" + 1 x 50 mm	1 x DN 100 / DN 150
Anschlüsse Schmutzausgang		DN 50	DN 50
Pumpenleistung max.	l/h	25000	12500
Empf. Durchflussmenge (gepumpt)	l/h	–	8000
Empf. Durchflussmenge (Gravitation)	l/h	–	6000
Sonstiges		Schmutzablass inkl. Zugschieber	2 Siebelemente, Schmutzablass inkl. Zugschieber
Preis	€	349,00	619,00
Artikelnr.		56897	37108

Konfigurationsbeispiele Gravitationssystem: s. S. 42



- M 1 – Pumpenkammer
- M 2 – Abscheidermodul
- M 3 – Filterschaummodul
- M 4 – Bioballs Filtermodul
- M 5 – Phosphatbindermodul
- ▶▶ – Flussrichtung

Konfigurationsbeispiele gepumptes System: s. S. 42



Mit Fischbesatz (benötigte Förderleistung der Pumpe = Teichvolumen : 4)			
Einreihige Konfiguration			
Module*	Teichvolumen		Teichvolumen
M1 + M2 + M3	20 m ³	+ M5	30 m ³
M1 + M2 + M3 + M3	30 m ³	+ M5	40 m ³
M1 + M2 + M3 + M3 + M4	40 m ³	+ M5	50 m ³
M1 + M2 + M3 + M3 + M4 + M4	50 m ³	+ M5	60 m ³
Zweireihige Konfiguration			
Module*	Teichvolumen		Teichvolumen
M1 + M2 + M3 M2 + M3	40 m ³	+ M5 + M5	60 m ³
M1 + M2 + M3 + M3 M2 + M3 + M3	60 m ³	+ M5 + M5	80 m ³
M1 + M2 + M3 + M3 + M4 M2 + M3 + M3 + M4	80 m ³	+ M5 + M5	100 m ³
M1 + M2 + M3 + M3 + M4 + M4 M2 + M3 + M3 + M4 + M4	100 m ³	+ M5 + M5	120 m ³

* in Kombination mit Vorklärgerät Bitron C 72 W/C 110 W

Koiteiche (benötigte Förderleistung der Pumpe = Teichvolumen : 2)			
Einreihige Konfiguration			
Module*	Teichvolumen		Teichvolumen
M1 + M2 + M3	10 m ³	+ M5	15 m ³
M1 + M2 + M3 + M3	15 m ³	+ M5	20 m ³
M1 + M2 + M3 + M3 + M4	20 m ³	+ M5	25 m ³
M1 + M2 + M3 + M3 + M4 + M4	25 m ³	+ M5	30 m ³
Zweireihige Konfiguration			
Module*	Teichvolumen		Teichvolumen
M1 + M2 + M3 M2 + M3	20 m ³	+ M5 + M5	30 m ³
M1 + M2 + M3 + M3 M2 + M3 + M3	30 m ³	+ M5 + M5	40 m ³
M1 + M2 + M3 + M3 + M4 M2 + M3 + M3 + M4	40 m ³	+ M5 + M5	50 m ³
M1 + M2 + M3 + M3 + M4 + M4 M2 + M3 + M3 + M4 + M4	50 m ³	+ M5 + M5	60 m ³

* in Kombination mit Vorklärgerät Bitron C 72 W / 110 W

Teiche mit Bepflanzung, ohne Fischbesatz

Teiche mit Bepflanzung und Fischbesatz bis zu 1 kg / 1000 l

Teiche mit Bepflanzung und Fischbesatz bis zu 1 – 3 kg / 1000 l (Koiteiche)

ProfiClear M 3 Filterschaummodul	ProfiClear M 4 Bioballs Filtermodul	ProfiClear M 5 Phosphatbindermodul
800 x 600 x 800	800 x 600 x 800	800 x 600 x 800
40,40	43,85	43,35
2 + 1	2 + 1	2 + 1
–	–	–
90,0	30,0	148,0
–	–	4,00
3	–	–
3	–	–
–	–	6
1 x DN 100 / DN 150 + 2 x 50 mm	1 x DN 100 / DN 150 + 2 x 50 mm	1 x DN 100 / DN 150 + 2 x 50 mm
1 x DN 100 / DN 150	1 x DN 100 / DN 150	1 x DN 100 / DN 150
DN 50	DN 50	DN 50
12500	12500	12500
8000	8000	8000
6000	6000	6000
Schmutzablass inkl. Zugschieber	Schmutzablass inkl. Zugschieber	Schmutzablass inkl. Zugschieber
619,00	619,00	619,00
37107	37144	37109

VITRONIC

Universelle UVC-Vorklärgeräte

- Geeignet für Teiche bis zu 60 m³
- Beseitigung von Schwebealgen durch UVC-Bestrahlung
- Effektive Beseitigung krankheitserregender Bakterien und Keime
- Optische Funktionskontrolle
- Schnellverschluss für einfachen Leuchtmittelwechsel und zur Quarzglasreinigung
- Schlagfestes Kunststoffgehäuse, hochwertige Verarbeitung
- Einfache Montage dank umfangreichem Anschlusszubehör
- Inkl. hochwertiger UVC-Leuchtmittel

Tipp!

Die beste Wirkung der UVC-Vorklärgeräte erhalten Sie, wenn Sie in regelmäßigen Abständen das UVC-Leuchtmittel wechseln (max. 8000 Std.). Idealerweise werden die Leuchtmittel jedes Frühjahr ausgetauscht. Das Beste – das geht so einfach wie ein Glühlampenwechsel.

Vitronic 11 W



Vitronic 18 W



Vitronic 36 W / 55 W



START

		Vitronic 11 W	Vitronic 18 W	Vitronic 36 W	Vitronic 55 W
Abmessungen (L x B x H)	mm	330 x 120 x 100	345 x 155 x 130	660 x 155 x 130	
Nennspannung		230 V / 50 Hz		220 - 240 V / 50 Hz	
Leistungsaufnahme	W	14	18	36	55
Stromkabellänge	m	3,00	5,00	5,00	5,00
Nettogewicht	kg	1,36	1,86	2,38	2,50
Garantie	Jahre	2			
UVC Leistung	W	11	18	36	55
Anzahl der Eingänge		1			
Anschlüsse Eingang		3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2"		1", 1 1/4", 1 1/2"	
Anzahl der Ausgänge	ST	1			
Anschlüsse Ausgang		3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2"		1", 1 1/4", 1 1/2"	
Max. Betriebsdruck	bar	0,50	0,60	0,60	0,60
Pumpenleistung max.	l/h	2000	3500	6000	8500
Geeig. für Teiche bis max.	m ³	10,0	20,0	40,0	60,0
Geeig. für Teiche mit Fischbesatz	m ³	5,0	10,0	20,0	30,0
Geeig. für Teiche mit Koi*	m ³	2,5	5,0	10,0	15,0
Sonstiges		optische Funktionskontrolle			
Preis	€	89,00	129,00	169,00	199,00
Artikelnr.		57370	57371	57372	57373



* Hinweis: Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen mit Koibesatz eine Mindestgröße von 5 m³ !

BITRON C

UVC-Vorklärgeräte mit patentierter Selbstreinigung und Bypass Technik

- Geeignet für Teiche bis zu 110 m³
- Effektive Beseitigung von Algen, krankheitserregenden Bakterien und Keimen
- Jederzeit vollwirksame UVC-Strahlung durch permanente Lampenreinigung
- Individuelle Regulierung der Wasserdurchflussmenge zur optimalen Abstimmung auf die angeschlossene Filterpumpe
- Besonders energieeffizient durch elektronisches Vorschaltgerät
- Integrierte Magnete zum Schutz der Teichtechnik vor Kalkablagerungen
- Ideale Ergänzung der BioTec Teichfilterreihe
- Optische Funktionskontrolle
- Schnellverschluss für den einfachen Lampenwechsel
- Schlagfestes Kunststoffgehäuse, hochwertige Verarbeitung
- Inkl. hochwertiger UVC-Leuchtmittel
- Klarwassergarantie in Verbindung mit OASE BioTec Filtern

Bitron C 24 W / 36 W / 55 W



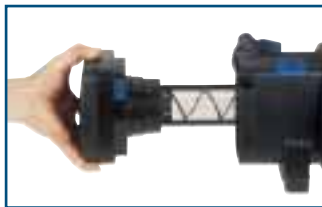
Bitron C 72 W / 110 W



PRO



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



Verschlussstechnik
Schnellverschluss zum leichten Öffnen des Lampengehäuses für besonders einfachen Lampenwechsel.



Drosseldrehgriff
Zur Regulierung der Wasserdurchflussmenge, die an Bypass und UVC-Leuchte vorbeifließt.



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

		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 Hz				
Leistungsaufnahme	W	24	36	55	72	110
Stromkabellänge	m	5,00				
Nettogewicht	kg	3,90	4,48	4,52	6,44	6,50
Garantie	Jahre	2				
UVC Leistung	W	24	36	55	72	110
Anzahl der Eingänge	ST	1				
Anschlüsse Eingang		1", 1 1/4", 1 1/2"		3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2"		
Anzahl der Ausgänge	ST	2				
Anschlüsse Ausgang		1", 1 1/4", 1 1/2"				
Max. Betriebsdruck	bar	0,50			1,00	
Pumpenleistung max.	l/h	15000	30000		40000	
Pumpenleistung min.	l/h	4000	8000		12000	
Geeig. für Teiche bis max.	m³	25,0	40,0	60,0	75,0	110,0
Geeig. für Teiche mit Fischbesatz	m³	12,5	20,0	30,0	37,5	55,0
Geeig. für Teiche mit Koi*	m³	6,5	10,0	15,0	19,0	27,5
Anschluss an		BioSmart 30000	BioSmart 30000, Biotec ScreenMatic 12 – 18		Biotec 30, Biotec ScreenMatic 36, ProfiClear	
Sonstiges		optische Funktionskontrolle				
Preis	€	349,00	399,00	449,00	499,00	599,00
Artikelnr.		56620	56368	56624	56901	56902



* Hinweis: Bitte beachten Sie bei Teichneuplanungen mit Koibesatz eine Mindestgröße von 5 m³ !

AquaOxy

Teichbelüfter für Teiche bis zu 50.000 Liter Inhalt

- Optimale Sauerstoffversorgung von Teichflora und -fauna
- Besonders sichere 12 V-Technik bei AquaOxy 400-2000
- Geräuschreduzierter und energieeffizienter Betrieb
- Spielraum bei der Standortwahl durch ausreichend Luftschlauch
- Inkl. Belüftersteine
- Einfache und komfortable Handhabung
- Robuster Motor und hochwertiges UV-stabiles Gehäuse
- Ersatzmembranset im Lieferumfang

Ab AquaOxy CWS 400

- Belüftersteine verschleißfrei
- Stufenlos regulierbare Luftausströmmenge

AquaOxy CWS 4800

- Mit hochwertigem Aluminiumgehäuse
- Als Eisfreihalter einsetzbar

Eintauchtiefe in Meter	AquaOxy 240	AquaOxy CWS 400	AquaOxy CWS 1000	AquaOxy CWS 2000	AquaOxy CWS 4800
0,00	240 l/h	420 l/h	1000 l/h	2000 l/h	4800 l/h
0,20	200 l/h	400 l/h	900 l/h	1825 l/h	4700 l/h
0,40	150 l/h	360 l/h	800 l/h	1650 l/h	4500 l/h
0,60	120 l/h	340 l/h	720 l/h	1475 l/h	4300 l/h
0,80	80 l/h	280 l/h	650 l/h	1300 l/h	4200 l/h
1,00	40 l/h	100 l/h	600 l/h	1125 l/h	4000 l/h
1,20	–	–	550 l/h	950 l/h	3900 l/h
1,40	–	–	500 l/h	775 l/h	3750 l/h
1,60	–	–	450 l/h	600 l/h	3400 l/h
1,80	–	–	–	–	2900 l/h
2,00	–	–	–	–	2400 l/h
2,50	–	–	–	–	1600 l/h
3,00	–	–	–	–	900 l/h

Die Werte wurden mit einer Schlauchlänge von 5 m gemessen!

AquaOxy 240



AquaOxy CWS 4800



NEU

	AquaOxy 240	AquaOxy CWS 400	AquaOxy CWS 1000	AquaOxy CWS 2000	AquaOxy CWS 4800
Abmessungen (L x B x H)	195 x 110 x 75	228 x 224 x 112	220 x 225 x 135		245 x 185 x 200
Nennspannung (primär, sekundär)	220 V / 50 Hz, 12 V				
Nennspannung	220 – 240 V / 50 Hz		–		220 – 240 V / 50 Hz
Kabellänge (12 V Gerät)	–		2,00 (Trafo) + 3,00		–
Stromkabellänge	3,00	–	–	–	5,00
Leistungsaufnahme	4	10	15	25	60
Nettogewicht	1,20	3,32	3,78	4,16	8,13
Garantie	2				
Liter pro Stunde max.	240	400	1000	2000	4800
Druck	0,14 / 1,40	0,17 / 1,70	0,20 / 2,00	0,25 / 2,50	0,35 / 3,50
Mechanisch regulierbar	Nein		Ja		
Schlauch (Anzahl / Länge / ø)	1 ST / 10 m / 4,5 mm		2 ST / 5 m / 4,5 mm		4 ST / 5 m / 4,5 mm
Anzahl der Ausgänge	1		2		4
Geeignet für Teiche bis max.	3,0	5,0	10,0	20,0	50,0
Outdoor-tauglichkeit	Ja				spritzwassergeschützt
Sonstiges	1 Belüfterstein		2 Belüftersteine		4 Belüftersteine
Preis	€ 39,95	€ 69,99	€ 109,99	€ 134,99	€ 179,00
Artikelnr.	50532	50464	37125	57350	50398

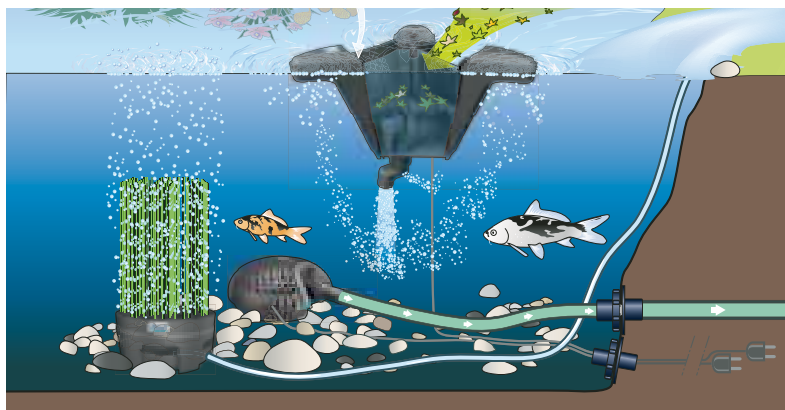


* ausgenommen AquaOxy 240 / CWS 4800
 ** gilt für AquaOxy CWS 4800

OxyTex CWS / SETS

Teichbelüfter und Filtermedium in Einem

- Einzigartige Verbindung von Sauerstoffversorgung, Umwälzung und Nährstoffabbau
- Viel Platz für Mikroorganismen dank flächenoptimierter Faserstruktur
- Ideale Ergänzung zum FiltoMatic CWS und FiltoClear, Filterleistungen können um bis zu 25% gesteigert werden
- Attraktives Design in Pflanzenoptik
- Lieferbar als Set mit Pumpe in drei Leistungsstärken
- Zum Anschluss an vorhandene Pumpen auch einzeln lieferbar (inkl. Adapter für 9 mm Schläuche)
- Zum Patent angemeldete Technologie



OxyTex CWS 400



OxyTex CWS Set 1000



Tipp!

Besonders an warmen Tagen macht es Sinn, dem Teichwasser mit dem Belüfter Sauerstoff zuzuführen. Denn: je wärmer das Wasser, desto niedriger der Sauerstoffgehalt. Nur in gut belüftetem Wasser bleiben Fische und andere Tiere vital und die Mikroorganismen im Filter können das Wasser besonders effektiv reinigen.

		OxyTex CWS 400	OxyTex CWS 1000	OxyTex CWS Set 400	OxyTex CWS Set 1000	OxyTex CWS Set 2000
Abmessungen (Ø x H)	mm	144 x 290	220 x 300	144 x 290	220 x 300	
Nennspannung (primär, sekundär)		–	–	230 V / 50 Hz, 12 V		
Leistungsaufnahme	W	–	–	10	15	25
Kabellänge 12 V Gerät	m	–	–	2,00 (Trafo) + 3,00		
Nettogewicht	kg	0,42	1,90	3,96	5,58	7,72
Garantie	Jahre	2				
Biologische Filteroberfläche	m ²	1,5	3,5	1,5	3,5	7,0
Max. Betriebsdruck	bar	0,40				
Pumpenleistung max.	l/h	400	1000	400	1000	2000
Schlauch (Anzahl / Länge / ø)		1 ST / 5 m / 4,5 mm		2 ST / 5 m / 4,5 mm		
Erhöhung der Filterleistung		bis zu 10 %	bis zu 25 %	bis zu 10 %	bis zu 25 %	
Sonstiges		1 OxyTex, inkl. 9 mm Adapter		1 OxyTex		2 OxyTex
Preis	€	79,00	119,00	139,00	199,00	319,00
Artikelnr.		50443	50290	50444	50249	50275



*OxyTex CWS 400

**OxyTex CWS 1000 – Set 2000



» *Meinem Teich gönne ich*

REINIGUNG UND PFLEGE

Auch bei Gartenteichen gilt: Wahre Schönheit kommt von innen, denn die Qualität Ihres Teichwassers ist entscheidend für das biologische Gleichgewicht im künstlichen Gewässer. Und genau wie wir Menschen uns Wellness und Pflege gönnen, tut eine Frischekur auch jedem Gewässer gut. Jeder Teich durchläuft eine Entwicklung. Pflanzen und Fische wachsen. Im Laufe des Jahres erlebt er heiße Sommer und geschlossene Eisdecken im Winter. Um den Teich durch den Wechsel der

Jahreszeiten und Lebenszyklen gesund zu halten, ist es wichtig, Klarheit über die Wasserqualität zu haben. Diese können Sie ganz einfach selbst überprüfen und, falls etwas aus dem Gleichgewicht gekommen sein sollte, auch regulieren. So sind Sie trübem Wasser stets einen Schritt voraus. Dazu müssen Sie den Aqua Activ QuickStick kurz ins Wasser tauchen und können schnell und einfach anhand einer Farbskala die wichtigsten Werte bestimmen. Auch zur Pflege des Ökosystems



das.«

Teich bietet das neue OASE AquaActiv Programm alles, was Sie für dauerhaft gesundes Wasser benötigen. So trägt zum Beispiel SediFree zur schonenden Wasserreinigung bei und hilft, Verschlämmung und Dauertrübungen zu vermeiden. Der OASE 3-Stufen Plan hilft Ihnen, Ihren Gartenteich dauerhaft algenfrei zu halten. Mehr Informationen zum kompletten AquaActiv Programm und weiteren hilfreichen Produkten finden Sie auf den folgenden Seiten.

Tipp!

Ihr direkter Weg zu idealen Wasserwerten: Wer genau wissen möchte, wie es um die Wasserqualität in seinem Teich bestellt ist, erhält über das neue OASE Onlinelabor die Auswertung einzelner Parameter und das Beste – auch direkt die passende Handlungsempfehlung: www.oase-livingwater.com/onlinelabor



Sauberes und gesundes Wasser

Das Spiel der Jahreszeiten rund um den Teich zu beobachten gehört zu den schönsten Erfahrungen im Garten. Wenn sich aber im Frühjahr Blütenstaub auf die Wasseroberfläche legt oder im Herbst das herabfallende Laub den Teich verschmutzt, ist Hilfe gefragt. Diese Pflanzenreste trüben das Oberflächenwasser und die auf diesem Weg eingetragenen

Nährstoffe lassen Algen sprießen. Oberflächenabsauger (Skimmer) halten das Wasser rein, indem sie solche Verschmutzungen entfernen, bevor sie absinken. Ab und an ist es jedoch notwendig den Teichboden abzusaugen und von Bodenschlamm zu entfernen. Hierfür ist der Teich- und Poolsauger PondoVac seit über 10 Jahren der ideale Helfer.



EIN EISFREIHALTER im Winter sorgt für eine Lücke in der Eisdecke. So können schädliche Faulgase entweichen und der Sauerstoffaustausch ist garantiert. So bringen Sie Ihre Teichbewohner sicher über den Winter. Weitere Informationen finden Sie auf der Seite 73.

ratgeber

OBERFLÄCHENABSAUGER

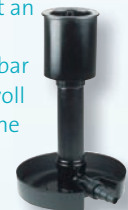


SWIMSKIM CWS

Der schwimmende Skimmer reinigt kraftvoll eine **Teichoberfläche von bis zu 50 m²**. Durch seine **Gründel- und Belüfterfunktion** wird eine Schmutzablagerung am Teichgrund verhindert und es gelangt zusätzlich **Sauerstoff** in den Teich.



AQUASKIM 40 Der **standsichere Skimmer** sorgt zuverlässig für klare Wasseroberflächen bei **Teichen bis 40 m²**. Er ist an die AquaMax Eco 8000–16000 Filterpumpe (Seite 27) anschließbar und zieht Schmutzpartikel kraftvoll in einen Auffangkorb, der für seine Reinigung ebenfalls einfach herausgenommen werden kann.



Technische Details zu diesen und weiteren Produkten finden Sie ab **Seite 68**.



Tipp!

Nützliche Teichhelfer für entspanntes Arbeiten im und am Gartenteich – Teichnetze, Teichschere und Kescher. Weitere Produkte und Informationen finden Sie ab Seite 72.



TEICHAUGER

PONDOVAC CLASSIC Der perfekte **Nass- und Trockensauger für Teich und Haushalt!** Ausgerüstet mit **4 unterschiedlichen Saugdüsen** entfernt er effektiv jegliche Art von Schmutz, Algen und Schlamm in einer maximalen **Saugtiefe von 2 m**.



TEICH- UND POOLSAUGER

PONDOVAC 4 Der komfortable Teich- und Poolsauger ist neben den **5 Saugdüsen** zudem mit **hochwertigen Aluminium-Saugrohren** ausgestattet. Mit einer Leistung von **1.700 Watt**, saugt er **ohne störende Unterbrechung** und wird so zu einem praktischen Helfer für Gartenteiche, Pools und Schwimmteiche sowie als Nasssauger im Haushalt.



Technische Details zu diesen und weiteren Produkten finden Sie ab **Seite 71**.

Im Detail: Reinigen & Pflegen

SWIMSKIM CWS Schwimmender Skimmer mit Gründelfunktion

- Geeignet für Teichoberflächen bis zu 50 m²
- Gründelfunktion verhindert Schmutzablagerungen
- Deutlich bessere Wasserqualität und Sichttiefe durch Absaugen von Schmutzpartikeln
- Energieeffiziente und leistungsstarke Aquamax Eco Pumpe integriert
- Automatische Anpassung an jeden Wasserstand (ab 40 cm Wassertiefe)
- Starke Umgebungswirkung
- Besonders saugstark dank patentierter Klappentechnik
- Entfernt schwimmende Partikel, bevor diese zu Boden sinken können
- Einfachste Reinigung durch bequeme Korbentnahme
- Ideale Ergänzung des OASE Filtersystems FiltoMatic CWS



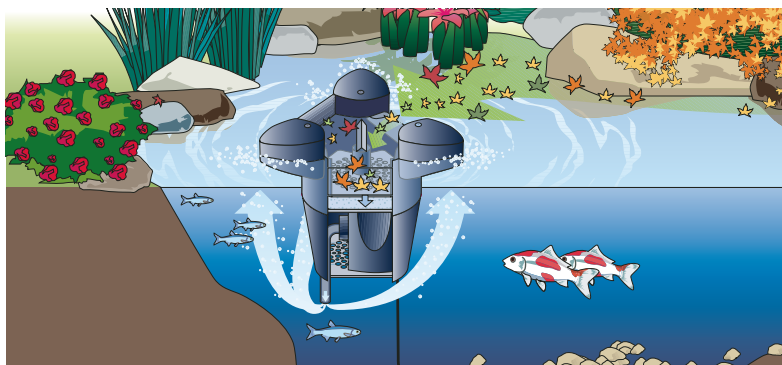
		SwimSkim CWS
Abmessungen (L x B x H)	mm	450 x 400 x 390
Nennspannung		220 – 240 V / 50 Hz
Leistungsaufnahme	W	45
Stromkabellänge	m	10,00
Nettogewicht	kg	4,54
Filtervolumen	l	4,5
Mögliche Wasserstands­differenz		unbegrenzt
Pumpenleistung max.	l/h	3500
Belüfterfunktion	l/h	600
UVP	€	259,00
Artikelnr.		50170



SWIMSKIM 25

Schwimmender Skimmer

- Geeignet für Teichoberflächen bis zu 25 m²
- Integrierter Injektor zur Sauerstoffversorgung des Teiches
- Deutlich bessere Wasserqualität und Sichttiefe durch Absaugen von Schmutzpartikeln
- Kraftvoller Antrieb durch 2.500-Liter-Umwälzpumpe
- Einfachste Reinigung durch bequeme Korbentnahme
- Automatische Anpassung an jeden Wasserstand (ab 40 cm Wassertiefe)
- Besonders saugstark dank patentierter Klappentechnik



		SwimSkim 25
Abmessungen (L x B x H)	mm	332 x 297 x 263
Nennspannung		220 – 240 V / 50 Hz
Leistungsaufnahme	W	40
Stromkabellänge	m	10,00
Nettogewicht	kg	2,68
Filtervolumen	l	0,9
Mögliche Wasserstands-differenz		unbegrenzt
Pumpenleistung max.	l/h	2500
Belüfterfunktion	l/h	300
UVP	€	99,99
Artikelnr.		57384



AQUASKIM 40

Stand-sicherer Skimmer zur Installation »im Teich«

- Geeignet für Teichoberflächen bis zu 40 m²
- Deutlich bessere Wasserqualität und Sichttiefe durch Absaugen von Schmutzpartikeln
- Standfuß mit großflächiger Aufnahmeschale für Steine zur Beschwerung
- Problemloser Anschluss über mitgelieferte Stufen-schlauchtüllen 1 – 1 1/2"
- Einfachste Wartung dank leicht greifbaren Grobschmutzkorb
- Automatische Anpassung an Wasserstands-differenzen von bis zu 160 mm – teleskopartig einstellbar
- Anpassung an die Teichtiefe
- Ideal in Verbindung mit AquaMax Eco 8000 – 16000



		AquaSkim 40
Abmessungen (Ø x H)	mm	350 x 830
Nettogewicht	kg	1,82
Höhenverstellbarkeit	mm	300-550 / 550-830
Rohrdurchmesser	mm	80
Filtervolumen	l	1,4
Mögliche Wasserstands-differenz		160 mm
Pumpenleistung min.	l/h	8000
Pumpenleistung max.	l/h	16000
Anschlüsse Ausgang		1", 1 1/4", 1 1/2"
UVP	€	74,99
Artikelnr.		56907



BIOsys SKIMMER +

Skimmer zur Installation »am Teichrand«

- Einbauskimmer für Teichoberflächen bis zu 50 m²
- Installation im Erdreich direkt am Teichrand
- Einfacher Einbau durch Anflanschen an die Teichfolie
- Leicht entnehmbare 12-Liter-Auffangkorb für Grobschmutz bis 8 mm Korngröße
- Automatischer Ausgleich von Wasserstandsschwankungen bis zu 100 mm
- Ausgelegt für Pumpenleistungen von 8000 – 16000 l/h
- Integrierte Pumpenkammer, passend für Filterpumpen AquaMax Eco 8000 – 16000 (nicht im Lieferumfang)
- Lieferung mit Skimmerabdeckung in natürlicher Felsoptik



		BioSys Skimmer +
Abmessungen (L x B x H)	mm	580 x 400 x 450
Nettogewicht	kg	5,32
Mögliche Wasserstands-differenz		100 mm
Skimmeröffnungsbreite	mm	220
Filtervolumen	l	12,0
Teichoberfläche max.	m ²	50
Pumpenleistung min.	l/h	8000
Pumpenleistung max.	l/h	16000
Anschlüsse Ausgang		3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2"
UVP	€	179,00
Artikelnr.		57137



PROFISKIM 100

Der Profi für die Flachwasserzone

- Geeignet für Teichoberflächen bis zu 80 m²
- Ideal für Flachwasserzonen
- Funktionsoptimierter Schwimmring für noch bessere Leistung
- Großer Querschnitt für 10000 – 12000 Liter Wasserdurchfluss pro Stunde in Gravitationsystemen und 10000 – 30000 Liter in gepumpten Systemen
- Ideal in Verbindung mit der OASE Filterpumpe AquaMax Eco 16000
- Großer, einfach zu reinigender Edelstahlkorb für lange Standzeiten



		ProfiSkim 100
Abmessungen (L x B)	mm	780 x 585
Nettogewicht	kg	12,56
Garantie (+ Anforderungsgarantie)	Jahre	3 + 2
Höhenanpassung	mm	350 mm – 530 mm
Anschlüsse Ausgang		DN 100
Empf. Durchflussmenge (gep.)	l/h	10000 – 30000
Empf. Durchflussmenge (grav.)	l/h	10000 – 12000
Filtervolumen	l	12,0
Teichoberfläche max.	m ²	80
UVP	€	499,00
Artikelnr.		57134



PONDOVAC CLASSIC

Nass- und Trockensauger für Teich und Haushalt

- Effektive Schlammfernung durch kräftigen 1400 W Motor
- Vollautomatische Aktivierung und Entleerung durch intelligente Motorelektronik
- Kompaktes Design mit 27 Liter Tank
- Leistungsstarkes Saugen bis 1,5 m Tiefe
- Mit 4 unterschiedlichen Saugdüsen: Fugendüse, Algendüse, Flachdüse mit Gummilippe und variable Universaldüse (2 – 10 mm)
- Einschließlich 4 m Saug- und 2 m Ablaufschlauch



		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
Wassertiefe max.	m	2,00
Länge Saugschlauch	m	4,00
Länge Ablaufschlauch	m	2,00
UVP	€	189,00
Artikelnr.		50529



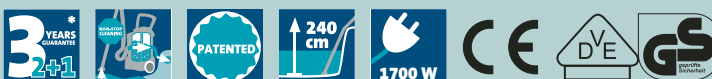
PONDOVAC 4

Komfortables Teich- und Poolsaugen ohne störende Unterbrechungen

- Saugen ohne Unterbrechung durch das patentierte Zwei-Kammer-System – gleichzeitiges Saugen und Leeren des Behälters
- Maximale Saugtiefe von 2,4 m dank leistungsstarkem 1700 W Motor mit optimierter Schaufelgeometrie
- Einsetzbar zur Reinigung von Gartenteichen, Pools und Schwimmteichen sowie als Nasssauger im Haushalt
- 4 robuste, biegungsfeste Aluminiumrohre
- Transparentes Saugrohr zur Durchflusskontrolle
- Leicht zu bewegen mittels Transportrollen und verstellbarem Griff
- Lieferung mit spezieller Fadenalgendüse, verbreiteter Universaldüse, Flachdüse mit Rollen und integrierter Bürste, Nasssaugbürste, Bürstendüse für Ecken und hartnäckige Verschmutzungen, Schmutzfangbeutel für den Rückhalt von groben Partikeln, 5 m langem Saugschlauch und 2,5 m langem Ablaufschlauch
- Handregler zur Regulierung der Saugleistung



		PondoVac 4
Abmessungen (L x B x H)	mm	380 x 415 x 685
Nennspannung		230 V / 50 Hz
Leistungsaufnahme	W	1700
Stromkabellänge	m	4,00
Nettogewicht	kg	13,06
Garantie (+Anforderungsgarantie)	Jahre	2 + 1
Wassertiefe max.	m	2,40
Länge Saugschlauch	m	5,00
Länge Ablaufschlauch	m	2,50
UVP	€	349,00
Artikelnr.		50388



NÜTZLICHE TEICHHELFER

Für entspanntes Arbeiten im und am Gartenteich



	AquaNet Teichnetz			Teichschere	Teichzange	
	1	2	3			
Abmessungen (L x B x H)	cm	300 x 400	400 x 800	600 x 1000	128 x 10 x 8	126 x 15 x 17
Garantie	Jahre	2			2	
Form		rechteckig			–	–
Maschenweite	mm	20			–	–
Stielart		–			fest	fest
Stiellänge	cm	–			125	125
Beschreibung		<ul style="list-style-type: none"> • Schützt den Teich im Herbst vor Laub • Verhindert die Verschlammung des Teichgrunds und der Faulgasbildung durch herabfallende Äste und Laub • Witterungsbeständig 			<ul style="list-style-type: none"> • Für Schnitтарbeiten im und am Gartenteich • Trapezklinge 52: 53 mm x 19 mm x 0,63 mm (als Ersatzteil bei OASE nicht erhältlich) 	<ul style="list-style-type: none"> • Zum Entfernen von Fremdkörpern aus dem Teich • Teichreinigung ohne schmutzige Hände
		<ul style="list-style-type: none"> • Stabile Erdspeie inklusive: 				
		8	12	16		
UVP	€	12,99	25,99	39,99	16,49	16,49
Artikelnr.		53751	53752	53753	36303	36304



	Teichkescher		Fischkescher		Algenkescher		Profi Fischkescher	Profi Teichkescher	
	Klein	Groß	Klein	Groß	Klein	Groß			
Abmessungen (L x B x H)	cm	25/23	35/35	ø 25	ø 38	25/17	38/26	40/40/25	40/30
Form		Wappen		Kreis		Rechteck		Trapez	Rechteck
Maschenweite	mm	3		6		engmaschig		6	engmaschig
Garantie	Jahre	2						2	
Stielart		Fest	Teleskop	Fest	Teleskop	Fest	Teleskop	Teleskop	Teleskop
Stiellänge	cm	113	113 – 180	113	113 – 180	113	113 – 180	113 – 190	113 – 190
Material		eloxiertes Aluminium							
Sonstiges		–		–		–		inkl. 1 Ersatznetz	inkl. 1 Ersatznetz
UVP	€	9,99	15,99	9,99	15,99	9,99	15,99	29,99	29,99
Artikelnr.		36302	36301	36300	36299	36298	36297	50079	50078



ICEFREE 20

Für eisfreie Bereiche im Winter

- Hält einen Kreis von etwa 20 cm um den Schwimmkörper herum bis ca. -20°C eisfrei
- Sehr energieeffizient, da nur eine geringe Umwälzleistung benötigt wird
- Die wichtigen warmen Temperaturzonen des Teiches am Boden bleiben erhalten
- Gewährleistet den vollen Gasaustausch des Teichwassers mit der Atmosphäre
- Für eine sichere Überwinterung der Teichbewohner



		IceFree 20
Abmessungen (L x B x H)	mm	127 x 85 x 92
Nennspannung		230 V / 50 Hz
Leistungsaufnahme	W	5
Stromkabellänge	m	10,00
Nettogewicht	kg	1,20
Garantie	Jahre	3
Liter pro Minute max.	l/min	7
Meter Wassersäule max.	m	0,75
UVP	€	38,99
Artikelnr.		56534





Ganz klar – OASE AquaActiv

Manchmal benötigt auch der beste Teich ein wenig Unterstützung. Starke Temperaturveränderungen, besonders im Frühjahr, können ihm kurzfristig zusetzen. Abgestorbene Pflanzenreste und Fischfutter bieten Algen eine ideale Nahrungsgrundlage. Zudem sind künstlich angelegte Teiche oftmals zu klein und haben einen zu hohen Fischbesatz. Die Folgen – schlechte Wasserwerte, übermäßige Schlamm- bildung oder sogar Fischkrankheiten. Wie schön, wenn man dann effektive Helfer

an seiner Seite hat. Das neue Pflegeprogramm AquaActiv ist perfekt abgestimmt auf die Bedürfnisse des Teiches. Es hilft dem Teich sich eigenständig zu regulieren – für dauerhaft klares und lebendiges Wasser.

Wenden Sie sich bei Fragen einfach an Ihren OASE-Fachhändler. Hier erfahren Sie Tipps und Tricks rund um das Thema Teichgesundheit und -pflege.

DER OASE 3-STUFEN PLAN FÜR DAUERHAFT ALGENFREIE TEICHE: Die AquaActiv Produkte sind klaren, aufeinander folgenden Bereichen zugeteilt um Ihnen die Anwendung zu vereinfachen. Anhand der neuen Icons können Sie auf einen Blick erkennen, ob das Produkt A: zum »Wasserqualität verbessern«, B: zum »Nährstoffe binden« oder C: zum »Algen bekämpfen« geeignet ist. Die Schritte A und B sind meist schon ausreichend um das Algenwachstum nachhaltig zu regulieren.



Wasserqualität
verbessern



Nährstoffe
binden



Algen
bekämpfen

ratgeber

AQUAACTIV

Wasseranalyse

QUICKSTICK 6 IN 1 UND WASSERANALYSEPROFI-SET Die OASE Wassertests verschaffen Ihnen stets einen klaren Überblick über Ihre Wasserqualität. Auftretende Probleme können so frühzeitig erkannt und Gegenmaßnahmen eingeleitet werden, bevor Fische oder Pflanzen Schaden nehmen.



neu mit
Chlortest

Innovation
made by OASE

Filterbakterien

BIOKICK FRESH Die neu entwickelten Klarwasserbakterien mit Frischegarantie finden Ihren Einsatz optimal im Frühjahr, bei neuen Filteranlagen, akuten Wasserproblemen oder nach Medikamenteneinsatz. Sie bestimmen selbst, wann die Lösung aktiviert wird und die hoch aktiven Mikroorganismen ihren Einsatz finden.



NEU

BioKick fresh Klarwasserbakterien mit Frischegarantie	
Gebindegröße	500 ml
Geeignet für Teiche bis max. m ³	10,0
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Lange haltbar und zudem hoch aktiv • Aktivierung der Millionen Mikroorganismen vor der Anwendung, diese kann durch einen Farbumschlag verfolgt werden und garantiert somit die Funktionalität • Kostenloser Umtausch bei nicht eintretendem Farbumschlag (Gemäß Garantiebedingungen auf dem Etikett) • Schneller Abbau von Ammonium/ Ammoniak, Nitrit und Nitrat • Muss nicht nachdosiert werden • Zum Patent angemeldet • Farbindikator unbedenklich & abbaubar • Mit Nährstoffen und Mikrogranulaten <p>• Hinweis: Die Dauer bis zum Farbumschlag ist aufgrund unterschiedlicher Bakterienaktivitäten temperaturabhängig!</p>
Entwickelt durch	Dr. Rehms + OASE
Optimale Ergänzungen	OptiPond, Safe&Care
UVP	€ 22,99
Artikelnr.	50562

	QuickStick 6 in 1	Wasseranalyse Profi-Set
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Für die schnelle, einfache und sichere Analyse von 6 Werten • Dauert nur eine Minute • Ausreichend für die Untersuchung von 50 Wasserproben (300 Parameter) 	<ul style="list-style-type: none"> • Profi-Tropflösungen zur präzisen Bestimmung aller wichtigen Teichparameter • Phosphattest inkl. Haltbarkeits-Kontroll-Lösung • Inkl. Messzubehör, Farbkarten und nützlichen Anwendungshinweisen
Einfache und sichere Bestimmung von:		
ph-Wert	•	•
Gesamthärte (GH)	•	•
Karbonathärte (KH)	•	•
Nitrit (NO ₂)	•	•
Nitrat (NO ₃)	•	•
Phosphat (PO ₄)	–	•
Ammonium (NH ₄)	–	•
Ammoniak (NH ₃)	–	•
Chlor (CL ₂)	•	–
UVP	€ 14,99	59,99
Artikelnr.	50570	50571





Tipp! Unser Kompetenzpartner für Wasserpflegerprodukte: Bei der Entwicklung der OASE AquaActiv Produkte können Sie sich auf das Expertenwissen von Dr. Herbert Rehms verlassen. Der Diplom Biologe mit eigenem Forschungslabor, ist Spezialist für Mikrobiologie, Biochemie, Wasseranalytik und Botanik.

Funktionsnachweis »BioKick fresh«:





1. Zur Aktivierung werden die konservierten Trockenkulturen in die Nährstofflösung gegeben.
2. Die aktivierte Lösung färbt sich zunächst rot.
3. Sobald die Mikroorganismen hoch aktiv sind, schlägt die Farbe auf Gelb um. Das erzeugte Konzentrat enthält nun Millionen hoch aktiver Mikroorganismen.

Die Kulturen sind nun bereit zum Einsatz!

Wasserqualität verbessern

AquaActiv				 NEU OptiPond* Für optimale Wasserbedingungen	 NEU Safe&Care Wasseraufbereiter mit Schleimhautschutz	 NEU OxyPlus* Sauerstoff Soforthilfe mit Depotwirkung	
Gebindegröße		500 ml	5 l	500 ml	500 ml	500 ml	
Geeignet für Teiche bis max.	m ³	5,0	50,0	10,0	10,0	10,0	
Beschreibung		<ul style="list-style-type: none"> • Bereitet weiches Brunnen- oder Regenwasser auf • Erhöht die Karbonathärte in verbrauchtem Wasser • Stabilisiert die wichtigsten Parameter • Bindet Ammonium & Ammoniak • Verhindert gefährliche Säurestürze • Enthält lebenswichtige Mineralien und Spurenelemente • Ideal nach starken Regenfällen * Produkt ist mit »reizend« gekennzeichnet!		<ul style="list-style-type: none"> • Bereitet Leitungswasser fisch- und biotopgerecht auf • Bindet sofort Chlor und giftige Schwermetalle • Bio-Schutzkolloide schützen die Schleimhaut vor Verletzungen und Infektionen • Ideal nach Medikamenteneinsatz • Stabilisiert den ph-Wert • Wirkt sofort 		<ul style="list-style-type: none"> • Erhöht den Sauerstoffanteil im Teich • Verhindert so die gefährliche Faulgasbildung • Unterstützt die biologische Selbstreinigungskraft des Wassers • Ideal bei Sauerstoffmangel z.B. bei starken Algenblüten * Produkt ist mit »reizend« gekennzeichnet!	
Entwickelt durch		Dr. Rehms + OASE		Aquarium Münster + OASE		Dr. Rehms + OASE	
Optimale Ergänzungen		Safe&Care		OptiPond		–	
UVP	€	17,99	79,99	14,99		19,99	
Artikelnr.		50557	50558	50563		50559	

Wasserqualität verbessern

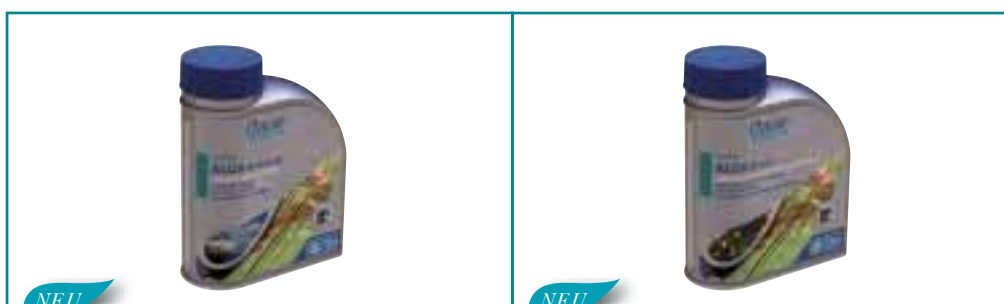
AquaActiv				 NEU QuickFit Macht Fische schneller Fit	 NEU SediFree* Teichschlamm Entferner	 NEU PondClear Für kristallklares Teichwasser	
Gebindegröße		500 ml	5 l	500 ml	500 ml	5 l	
Geeignet für Teiche bis max.	m ³	10,0	100,0	10,0	10,0	100,0	
Beschreibung		<ul style="list-style-type: none"> • Mit wertvollem Aloe vera Extrakt, Spurenelementen und Vitamin C • Stärkt das Immunsystem und verringert die Anfälligkeit für Erkrankungen • Wirkt entzündungshemmend und legt sich schützend bei Verletzungen wie ein Wundverband auf die Haut • Vermindert Stress und steigert das Wohlbefinden • Ideal bei Neubesatz, Transport, nach überstandener Krankheit, sowie bei Verletzungen 		<ul style="list-style-type: none"> • Umwandlung von organischem Schlamm durch spezielle Hochleistungs-bakterien • Schonende Reinigung ohne Wassererneuerung, Ausbaggern, etc. • Gezielte Vorbeugung von Verschlämmung, Dauertrübung und Algenpolstern • Granulat mit Aktivsauerstoff sinkt in den Schlamm ein und oxidiert diesen. Anschließend schneller Abbau des Schlamms durch Spezialbakterien * Produkt ist mit »reizend« gekennzeichnet!		<ul style="list-style-type: none"> • Bindet mineralische Trübstoffe • Bindet organische Trübstoffe aus Fischeausscheidungen oder Blättern • Wirkt gegen feine, nicht filterbare Verunreinigungen sowie Phosphate und Schwermetallverbindungen • Entstehender Flockenbrei wird einfach mittels Kescher abgeschöpft • Nicht zur Algenbekämpfung geeignet 	
Entwickelt durch		Aquarium Münster + OASE		Dr. Rehms + OASE		Dr. Rehms + OASE	
Optimale Ergänzungen		Safe&Care		OxyPlus, OptiPond		OptiPond	
UVP	€	14,99	84,99	15,99		79,99	
Artikelnr.		50569	50561	50560		50552	

Nährstoffe binden



AquaActiv		PhosLess Algenschutz		PhosLess Nachfüllpack		AquaHumin Biologischer Algenschutz		PondLith	
Gebindegröße		2 Säulen á 1 l		15 x 2 Beutel 1 l		10 l		2,5 kg	
Geeignet für Teiche bis max.		m ³ 40,0		40,0		10,0		2,5	
Geeignet für Teiche mit Fischbesatz		m ³ 10,0		10,0		10,0		1,25	
Beschreibung		<ul style="list-style-type: none"> • Bindet überschüssige Phosphate und vermindert dadurch auf natürliche Weise Algenwachstum • Besonders effektiv durch 2-Komponenten-Technologie im Tauschsystem • Bindet giftige Schwermetalle wie Kupfer, Blei oder Zink • Einsetzbar in den Filtern Biotec 18/36 sowie in bewegtem Wasser 		<ul style="list-style-type: none"> • 15 x 2 Beutel á 1 Liter PhosLess CA und PhosLess FS • Geeignet für den Einsatz in größeren Gewässern • Ersatzmedium für PhosLess Filtersäulen • Auch direkt in bewegtem Wasser anwendbar 		<ul style="list-style-type: none"> • Spezial-Torf für den Gartenteich • Frei von chemischen Zusätzen, Nematoden, pathogenen Keimen und pflanzentoxischen Stoffen • 30 – 45%-Anteil Huminsäure • Enthärtet das Wasser und senkt den pH-Wert • Stellt das biologische Gleichgewicht her • Beugt übermäßigem Algenwuchs vor 		<ul style="list-style-type: none"> • Naturprodukt auf Zeolith-Basis • Besonders leistungsstarkes Filtermaterial • Zum Abbau von Ammonium, Nitrit und Nitrat • Körnung 5 – 10 mm • Entzieht Grünalgen die Nahrungsgrundlage • Wirkt ca. 125 Tage lang • Pro m³ Teichvolumen 1 kg (ohne Fischbesatz), 2 kg (mit Fischbesatz) oder 3 kg (bei Koiteichen) 	
Entwickelt durch		Dr. Rehms + OASE		Dr. Rehms + OASE		OASE		OASE	
VE		ST 4		15		5		9	
UVP		€ 35,99		29,99		11,49		9,99	
Artikelnr.		36981		57477		53759		54049	

Algen bekämpfen



AquaActiv		ALGo Universal Universeller Algenvernichter		ALGo Direct Fadenalgenvernichter mit Kontaktwirkung	
Gebindegröße		500 ml		5 l	
Geeignet für Teiche bis max.		m ³ 10,0		100,0	
Beschreibung		<ul style="list-style-type: none"> • Wirkt sicher gegen die häufigsten Algenarten wie Faden-, Schweb- und Schmieralgen • Hemmt die Photosynthese der Algen wodurch diese absterben • Wirkt ohne umstrittene Kupferzusätze • Bei sachgemäßer Anwendung für Pflanzen und Tiere gut verträglich • Hilft gezielt bei Wasserlinsen • Beugt weiterem Algenwachstum vor 		<ul style="list-style-type: none"> • Speziell zur lokalen und schnellen Behandlung von Fadenalgen wie z.B. in Bachläufen • Wirkt durch direkten Kontakt • Mikroorganismen bauen abgestorbene Algenreste ab • Inklusive pH-/GH-Schnelltest • Wirkstoff zerfällt innerhalb kürzester Zeit zu Sauerstoff und Wasser, daher ist die Anwendung in Schwimmteichen möglich • Wirkt ohne umstrittene Kupferzusätze • Produkt ist mit »Gesundheitsschädlich« gekennzeichnet! 	
Entwickelt durch		OASE		Dr. Rehms + OASE	
VE		ST 6		2 (Kanister)	
Optimale Ergänzungen		OptiPond, PhosLess		OptiPond, PhosLess	
UVP		€ 19,99		99,99	
UVP		€ 19,99		89,99	
Artikelnr.		50542		50545	
Artikelnr.		50542		50546	
Artikelnr.		50542		50549	

Algizide sicher verwenden!
Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen!



NEU

Fit und gesund – OASE AquaMed

Erst die Teichbewohner machen Ihren Wassergarten so richtig lebendig. Daher hat OASE in enger Kooperation mit dem Aquarium Münster, spezielle Produkte für das Wohlbefinden Ihrer Fische entwickelt. Die neue hochwirksame und selbst für Orfen und Störe gut verträgliche Arzneimittelreihe AquaMed bekämpft viele Arten von Krankheiten. Die Pflegeprodukte unterstützen Tiere die sich bereits auf dem Weg der Besserung befinden oder bereits Leitungswasser fisch- und pflanzengerecht auf.

Nach einer für Fische stressigen Umsiedlung in einen anderen Teich, hilft das Pflegemittel QuickFit ihren Fischen sich schnell zu regenerieren und Wundverletzungen zu heilen. Antibakterielle Komponenten in den AquaMed Produkten (außer AntiWurm) verhindern zudem unnötige Begleiterkrankungen.

Genauere Informationen zu der neuen AquaMed Arzneimittelreihe von OASE finden Sie in den nebenstehenden Tabellen, bei Ihrem Fachhändler oder schauen Sie ganz einfach unter www.oase-livingwater.com.



**Aquarium
Münster**

Fish like us

UNSER KOMPETENZPARTNER FÜR TEICHMEDIZIN: Die AquaMed Fischpflegeprodukte wurden in Kooperation mit der Aquarium Münster Pahlsmeier GmbH entwickelt. Der OASE Kompetenzpartner weist über 80 Jahre Erfahrung in Haltung und medikamentöser Behandlung von Zierfischen auf.

UNTER ANDEREM KÖNNEN FOLGENDE FISCHKRANKHEITEN MIT DEN AQUAMED PRODUKTEN BEHANDELT WERDEN:



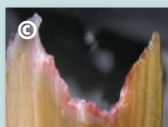
Hauttrüber



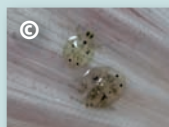
Weißpünktchen



Verpilzung



Flossenfraß



Karpfenlaus



Fischegel

ratgeber

AQUAMED

AquaMed	 NEU Universal *	 NEU 1 AntiParasit *	 NEU 2 AntiPilz *	 NEU 3 AntiBakterien *
Gebindegröße	500 ml	500 ml	500 ml	500 ml
Geeignet für Teiche bis max.	m ³ 10,0	10,0	10,0	10,0
Anwendungsgebiet	<ul style="list-style-type: none"> • Universelles Arzneimittel bei unklarer Diagnose, Mischinfektionen oder zur Vorbehandlung • Gegen Bakterien, Protozoen und Pilzkrankungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Gegen Außenschmarotzer (Protozoen, Hauttrüber) • Hilft bei Ichthyobodo (Costia) Trichodina, Hexamita Cryptobia, Chilodonella • Auch gegen bakterielle Begleiterkrankungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Wirksam gegen Pilzkrankungen und deren bakterielle Begleiterkrankungen • Pilzinfektionen treten meist an verletzten Hautstellen auf 	<ul style="list-style-type: none"> • Ideal bei inneren und äußeren bakteriellen Infektionen • Hilft bei Bauchwassersucht, Columnaris, Aeromonas und Streptokokken
Symptome	<ul style="list-style-type: none"> • Weißlich gelbe schleimige Beläge, watteartige Beläge, Geschwüre, Wunden, Entzündungen, Torkeln, Verlust von Haut & Schuppen, Blutflecken 	<ul style="list-style-type: none"> • Weißgraue bis dunkle, samtartige Beläge, weiße Pünktchen, abstehende Kiemen, erhöhte Atemtätigkeit, Scheuern an Gegenständen, Flossenklemmen, Apathie & Abmagerung 	<ul style="list-style-type: none"> • Watteähnliche Beläge an Kiemen, Körper und Flossen 	<ul style="list-style-type: none"> • Verlust von Haut & Schuppen, Schwellungen/Rötungen, Aufbrüche, offene Wunden, Geschwüre, Flossenfraß, verlangsamte oder beschleunigte Bewegungen, Torkeln, Verkrampfen, allgemeines Nachdunkeln, aufgetriebene Bäuche, gesträubte Schuppen
Optimale Ergänzung	QuickFit	QuickFit	QuickFit	QuickFit
UVP	€ 17,99	14,99	14,99	14,99
Artikelnr.	50564	50565	50566	50568

AquaActive Fischpflegesortiment			
AquaMed	 NEU 4 AntiWurm * Gegen Karpfenläuse, sowie Haut-, Kiemen- und Bandwürmer Wirkstoff: Diflubenzuron	 NEU AquaActive QuickFit Macht Fische schneller Fit	 NEU AquaActive Safe&Care Wasseraufbereiter mit Schleimhautschutz
Gebindegröße	500 ml	500 ml	500 ml
Geeignet für Teiche bis max.	m ³ 10,0	10,0	10,0
Anwendungsgebiet	<ul style="list-style-type: none"> • Ideal bei parasitärem Wurm- oder Karpfenlausbefall • Hilft bei Karpfenläusen (Argulus), Ankerwürmern (Lernaea), Hautwürmern (Gyrodactylus), Kiemenwürmern (Dactylogyrus), Bandwürmern (Cestoden) 	<ul style="list-style-type: none"> • Mit wertvollem Aloe vera Extrakt, Spurenelementen und Vitamin C • Stärkt das Immunsystem und verringert die Anfälligkeit für Erkrankungen • Wirkt entzündungshemmend und legt sich schützend wie ein Wundverband auf die Haut • Vermindert Stress und steigert das Wohlbefinden • Ideal bei Neubesatz, Transport, nach überstandener Krankheit, sowie bei Verletzungen 	<ul style="list-style-type: none"> • Bereitet Leitungswasser fisch- und biotopgerecht auf • Bindet sofort Chlor und giftige Schwermetalle • Bio-Schutzkolloide schützen die Schleimhaut vor Verletzungen und Infektionen • Ideal nach Medikamenteneinsatz • Wirkt in Sekunden
Symptome	<ul style="list-style-type: none"> • Erhöhte Atemtätigkeit, starkes Abmageren trotz normalem Fressverhalten, starkes Scheuern • Karpfenlaus und Ankerwurm mit bloßem Auge sichtbar 		
Optimale Ergänzung	QuickFit	Safe&Care	OptiPond
UVP	€ 19,99	14,99	14,99
Artikelnr.	50567	50569	50563

* Die Produkte Universal, AntiParasit, AntiPilz, AntiBakterien und AntiWurm sind frei verkäufliche Arzneimittel gemäß §60 AMG.



»Mein Teich – mein Licht

BELEUCHTUNG IM UND AM TEICH

Wenn sich die Sonne gegen Abend langsam senkt, bricht für viele die wirklich schöne Zeit im Garten an. Jetzt trifft man sich zum fröhlichen Grillabend oder zu romantischen Stunden zu zweit. Wer der dunklen Tageszeit eine ganz eigene Faszination einhauchen möchte, hat dank OASE viele innovative Möglichkeiten. Gartengestalter wissen, dass sich mit raffiniert platzierten Spots und Strahlern Bäume und Sträucher gekonnt in Szene setzen lassen. Analog kann auch die Wasserwelt zum leuchtenden Mittelpunkt werden. Der Teich wird zu einem glitzernden

Meer, die Bewegungen der Wasseroberfläche sorgen für einzigartige Lichtspiele. Erzielen lassen sich solche Effekte mit verschiedenartigen Strahlern: Diese sind alle für den Einsatz unter Wasser geeignet und beleuchten Wasserspiele und Fontänen, die so zu funkelnden Garten-Highlights werden. Die moderne LED-Technik bietet dank der geringen Abmessungen nicht nur flexible Gestaltungsmöglichkeiten, sondern ist zudem noch sehr energieeffizient und dank der 12V-Technik besonders sicher.



blick im Alltag.«

Tipp!

Tipps für den Lichteinsatz im Garten Licht kann vier wesentliche Aufgaben im Garten erfüllen: Es dient als Grundbeleuchtung zur Orientierung im Garten und auf den Wegen. Als Platzbeleuchtung sorgt es lokal für Helligkeit, dort wo man beispielsweise grillen oder lesen möchte. Mit Stimmungslicht inszeniert man einzelne Bereiche des Gartens. Spots heben einzelne Merkmale heraus und strahlen zum Beispiel Bäume oder Figuren an.

Strahlend: Teichbeleuchtung

Wenn die Farben der Bäume und Pflanzen gegen Abend in den Hintergrund treten, ist es das Spiel aus Licht und Schatten, aus Hell und Dunkel, das verzaubert. Gartenbesitzern gibt OASE eine Vielzahl von Möglichkeiten, den Facettenreichtum im heimischen Grün zu gestalten. Besondere Effekte entstehen, wenn Gehölze oder Gräser den Lichtstrahl unterbrechen und so für spannende Konturen sorgen. Geschickt beleuchtete Figuren und Ornamente wirken auf den

Betrachter geheimnisvoll und verleihen dem Garten seinen ganz eigenen Charme. Quellsteinbrunnen lassen sich zum Beispiel durch den LED-Ring der LunaLed S-Serie ganz einfach zum leuchtenden Highlight verwandeln. Und auch Bachläufe erstrahlen mithilfe unserer neuen LunAqua Classic LEDs in ganz neuem Licht. Lassen Sie sich von Ihrem OASE-Fachhändler die vielfältigen Möglichkeiten näherbringen.



LUNAQUA MAXI LEDs sorgen auch unter Wasser für spannende Lichteffekte. Außerdem können Sie die neuen Leuchten auch mühelos an eine Wand montieren oder in ein Kiesbett integrieren.





Trafo unterwassertauglich



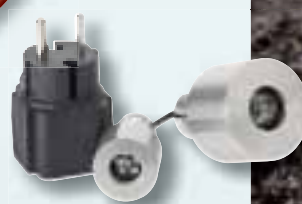
LUNAQUA 10 SYSTEM Das modulare Stecksystem ist einfach zu installieren und in der Anwendung besonders sicher: Der Unterwassertrafo UST 150 ist für den dauerhaften Unterwasserbetrieb bestens geeignet. An ihn lassen sich wahlweise Scheinwerfer der Halogen- oder der LED-Serie des LunAqua 10 anschließen.

ratgeber TEICHBELEUCHTUNG

Elegante Effekte

LUNALED 6s/9s Die weißen LED-Dioden werden durch hochwertige Edelstahlkappen geschützt, mit denen die Wasserdurchflussmenge reguliert werden kann. Einfache Installation durch Schlauchverbinder.

einfach installiert



Über und unter Wasser

LUNAQUA CLASSIC LED Der Allrounder unter den Gartenteichleuchten: robust und ausgestattet mit einer 1W Mehrfach LED in warmweiß, sorgt die LunAqua Classic LED mit einem breiten Winkel für flexiblen Einsatz in und am Teich. Durch den justierbaren Fuss lässt sie sich schnell und unkompliziert ausrichten. In Sternschaltung mit je 5 m Gummischlauchleitung einfach in jede Gartenszene zu integrieren – alles in allem ein optimales Preis-Leistungsverhältnis!

NEU



Hochwertiges Set

LUNAQUA MINI LED LED-Leuchten, die sich durch ihre Größe ideal in jede Gartenszene integrieren lassen. Die Punktleuchten lassen sich exakt ausrichten. Es gibt sie in den Farbtönen Kaltweiß und Warmweiß. In Reihe geschaltet und mit je 1,5 m Kabel sind sie der Hingucker in jedem Garten – nicht zuletzt dank der hochwertigen Edelstahlapplikationen.



Neues Edelstahl-Design

LUNAQUA MAXI LED Ansprechendes Design und maximale Funktionalität: Mit der LunAqua Maxi LED bleiben keine Wünsche an eine Unterwasserbeleuchtung offen. Die warmweiße Power LED mit wechselbarer Optik (10 Grad / 30 Grad Ausstrahlwinkel) ist multifunktional einsetzbar als Teichbeleuchtung, Wand- einbauleuchte z.B. in einem Kiebbett. Je ein Scheinwerfer ist pro Set nachrüstbar – für maximale Flexibilität.

Wandbefestigung möglich

NEU



Technische Details zu diesen und weiteren Produkten finden Sie ab **Seite 84**.

Im Detail: Illumination

LUNAQUA 10 SYSTEM

Leistungsstark und flexibel:
das Scheinwerfersystem für alle Fälle

- Optimal aufeinander abgestimmtes Lichtsystem
- Robuste Verbindungstechnik mit vielen Einsatzmöglichkeiten
- Einfache Montage durch Verbindungskabel mit komfortablen Spezialanschlüssen

LunAqua 10 Halogen

- Auslieferung ohne Leuchtmittel, Verbindungskabel und Transformator
- Schwenkbereich ca. 180° durch integrierten Befestigungsbügel
- Leuchtmittel in 35, 50 und 75 Watt erhältlich (75 Watt nur unter Wasser)

LunAqua 10 LED /01

- Thermoschutzfunktion: Automatische Reduktion der Lichtstärke bei zu hoher Umgebungstemperatur
- Inkl. Leuchtmittel (nicht dimmbar)
- Leuchtmittel als Ersatzteil erhältlich und selbst austauschbar
- Schwenkbereich ca. 180° durch integrierten Befestigungsbügel
- Bis zu 12 m Ausleuchtung

Unterwassertransformator UST 150 /01

- 4 Kupplungen
- Anschluss von wahlweise 4 x 35 W, 3 x 50 W, 2 x 75 W Halogen- oder 4 x 10 W LED-Scheinwerfer (75 Watt Halogen nur unter Wasser)
- Mit der PowerBox 12 V bis zu 12 Scheinwerfer Lunaqua 10 LED /01 anschließbar (8 Stück in Reihe an einer Kupplung)



		LunAqua 10 Halogen	LunAqua 10 LED /01	Unterwasser- trafo UST 150 /01	Verbindungs- kabel 2,5 m /01	Verbindungs- kabel 5,0 m /01	Verbindungs- kabel 7,5 m /01	LunAqua 35 Set
Abmessungen (L x B x H)	mm	145 x 160 x 182		140 x 140 x 89	–			145 x 160 x 182
Nennspannung	V	12		–	–			–
Nennspannung (primär , sekundär)		–		230 V / 50 Hz, 12V	–			230 V / 50 Hz, 12 V
Leistungsaufnahme	W	35 – 75	10	150	–			35
Leistungsaufnahme Set	W	–	–	–	–	–	–	40
Lichtstrom	lm	1250*	1250	–	–	–	–	–
Schutzart		IP 68						
Stromkabellänge	m	–	–	10,00	2,50	5,00	7,50	8,30
Nettogewicht	kg	0,82	1,12	4,46	0,32	0,56	1,16	2,52
Garantie	Jahre	2						
Leuchtmittelart		Halogen	LED	–				Halogen
Halbstreuwinkel	Grad	24°	18°	–				24°
Kabel-Querschnitt	mm²	–			1,50	1,50	2,50	1,50
UVP	€	79,99	199,00	99,99	27,99	31,50	34,99	154,00
Artikelnr.		54034	50366	50401	50402	50403	50404	54314



* bei 50 W Leuchtmittel

LUNAQUA MICRO / 2 3 SOLO



		LunAqua Micro Set	LunAqua 2 / 12V	LunAqua 3 Solo
Abmessungen (L x B x H)	mm	64 x 12 x 12	74 x 74 x 92	85 x 85 x 210
Nennspannung	V	12		230
Leistungsaufnahme Leuchte	W	5	20	20
Leistungsaufnahme Set	W	7	–	25
Lichtstrom	lm	–	300	300
Schutzart		IP 68		
Stromkabellänge	m	1,50	3,00	–
Nettogewicht	kg	0,54	0,62	0,44
Garantie	Jahre	2		
Leuchtmittelart		Halogen		
Halbstreuwinkel	Grad	300°	10 – 40°	40°
Anzahl Kabeleingänge	ST	–	–	2
Eingangskabelgröße		–	–	PG 11
UVP	€	32,50	69,99	55,99
Artikelnr.		50593	54993	57141

LUNAQUA 3 SETS PROFILUX



		LunAqua 3 Set 1	LunAqua 3 Set 2	LunAqua 3 Set 3	Profilux E 100
Abmessungen (Ø x H)	mm	85 x 110			160 x 135
Nennspannung		230 V / 50 Hz			230 V / 50 Hz
Leistungsaufnahme Leuchte	W	20			100
Leistungsaufnahme Set	W	25	45	68	120
Lichtstrom	lm	300	300	300	–
Schutzart		IP 68			IP 68
Stromkabellänge	m	–			7,50
Kabellänge 12 V Gerät	m	2,00 (Trafo) + 5,00			–
Nettogewicht	kg	1,82	3,08	4,44	4,64
Garantie	Jahre	2			3
Leuchtmittelart		Halogen			
Halbstreuwinkel	Grad	10° – 40°			24°
Anzahl Kabeleingänge	ST	1	1	1	1
Transformator		Ja			Ja
Lieferumfang		1x LunAqua 3, 1x Erdspieß, 1x Wand-/Bodenhalter, 1x Scheinwerferfuß, 1x Düsenhalterung, 1x Farbscheibensatz, 1x Schutztrafo ST20	2x LunAqua 3, 2x Erdspieß, 2x Wand-/Bodenhalter, 2x Scheinwerferfuß, 2x Düsenhalterung, 2x Farbscheibensatz, 1x Schutztrafo ST20	3x LunAqua 3, 3x Erdspieß, 3x Wand-/Bodenhalter, 3x Scheinwerferfuß, 3x Düsenhalterung, 3x Farbscheibensatz, 1x Schutztrafo ST20	
UVP	€	65,99	119,00	174,00	259,00
Artikelnr.		56903	56904	56905	56898

LUNALED

Innovative Beleuchtung mit moderner LED-Technik

- Je 6 bzw. 9 neutralweiße Leuchtdioden
- Geeignet für den Einsatz über und unter Wasser
- Schutzklasse IP 68
- Hochwertige Edelstahlkappe, mit der die Wasserdurchflussmenge reguliert werden kann
- Durchmesser 30 mm bzw. 50 mm
- Halbstreuwinkel der LED: 30°
- Inkl. Niedervolt-Steckertrafo
- Einfache Installation durch den innovativen Schlauchverbinder



		LunaLed 6 s	LunaLed 9 s
Abmessungen (Ø x H)	mm	30 x 70	50 x 70
Nennspannung	V	12	
Leistungsaufnahme Leuchte	W	< 1	
Leistungsaufnahme Set	W	2	
Lichtstrom	lm	8	10
Schutzart		IP 68	
Stromkabellänge	m	10,00	
Nettogewicht	kg	0,60	0,76
Garantie	Jahre	2	
Anschlüsse Eingang		3/4"	1"
Leuchtmittelart		LED	
Anzahl einzelner LEDs	ST	6	9
Lichtfarbe		neutralweiß	
Halbstreuwinkel	Grad	30°	
UVP	€	49,99	59,99
Artikelnr.		50114	50115



LUNAQUA CLASSIC LED

Der Allrounder – über und unter Wasser

- LED-Unterwasserscheinwerfer mit 1 W Mehrfach-LED
- Geeignet für den Einsatz über und unter Wasser
- Schutzklasse IP 68
- Energieeffizient
- Justierbarer Kopf



		NEU LunaAqua Classic LED Set 1	NEU LunaAqua Classic LED Set 3
Abmessungen (Ø x H)	mm	75 x 114	
Nennspannung	V	12	
Leistungsaufnahme Leuchte	W	1	
Leistungsaufnahme Set	W	3	5
Lichtstrom	lm	31	
Schutzart		IP 68	
Kabellänge 12 V Gerät	m	2,00 (Trafo) + 5,00	
Nettogewicht	kg	1,40	3,10
Garantie	Jahre	2	
Leuchtmittelart		LED	
Anzahl einzelner LEDs	ST	18	
Lichtfarbe		warmweiß	
Halbstreuwinkel	Grad	40°	30°
UVP	€	49,00	99,99
Artikelnr.		50527	50530



* gilt nur für LunaAqua Classic LED Set 3

LUNAQUA MINI LED

Kalt- oder warmweiße Akzente in Garten und Teich

- 1 W Power-LED, erhältlich in kalt- und warmweiß
- Geeignet für den Einsatz über und unter Wasser
- Schutzklasse IP 68
- Dank geringer Abmessungen leicht in die Garten- und Teichgestaltung zu integrieren
- 3er Reihenschaltung inkl. 12 V-Sicherheitstrafo
- Ideal für die Illumination von Brunnen, Teichen und Teichlandschaften sowie Garten und Terrasse
- Hochwertige Edelstahldetails
- Justierbarer Fuß



		LunAqua Mini LED	LunAqua Mini LED warm
Abmessungen (Ø x H)	mm	75 x 110	
Nennspannung	V	220 – 240 V / 50 Hz	
Leistungsaufnahme Leuchte	W	< 1	
Leistungsaufnahme Set	W	2	
Lichtstrom	lm	46	33
Schutzart		IP 68	
Kabellänge 12 V Gerät	m	2,00 (Trafo) + 3,00	
Kabellänge zwischen Scheinwerfern	m	1,50	
Nettogewicht	kg	1,96	
Garantie (+ Anforderungsgarantie)	Jahre	3 + 2	
Leuchtmittelart		LED	
Anzahl einzelner LEDs	ST	1	
Lichtfarbe		kaltweiß	warmweiß
Halbstreuwinkel	Grad	30°	
UVP	€	129,00	129,00
Artikelnr.		50512	50513



LUNAQUA MAXI LED

Edelstahl-Design und durchdachte Funktionalität

- 3 W Power-LED, erhältlich als Set 1 und Set 3
- Geeignet für den Einsatz über und unter Wasser
- Schutzklasse IP 68
- Je ein weiterer Scheinwerfer Lunaqua Maxi Solo nachrüstbar

- Inkl. tauschbarer Optik für einen Halbstreuwinkel von 10° oder 30°
- Wandmontage und Bodeneinbau möglich
- Inkl. Erdspieß
- Sternschaltung und robuste Gummischlauchleitung

LunAqua Maxi LED Set 1



NEU

LunAqua Maxi LED Set 3



NEU

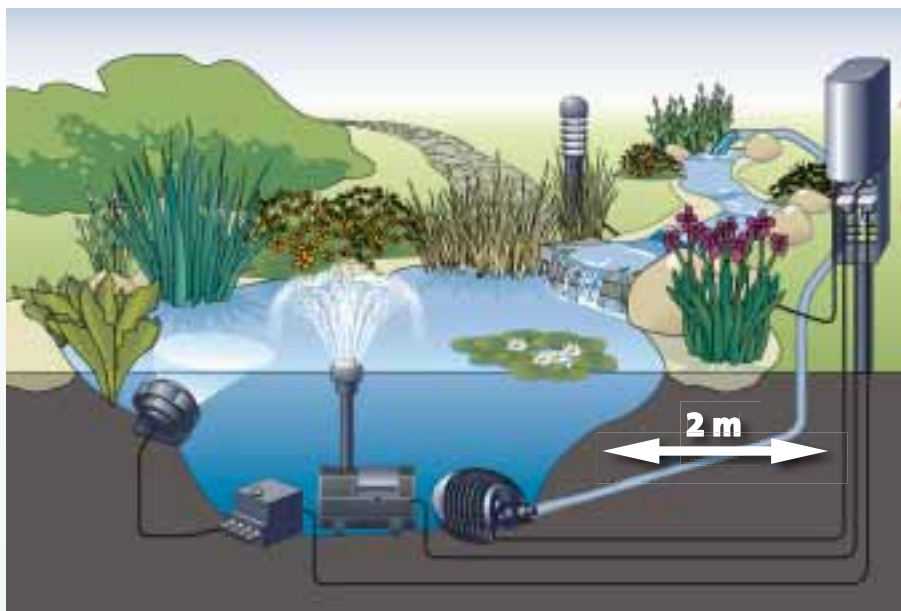
		NEU LunAqua Maxi LED Solo	NEU LunAqua Maxi LED Set 1	NEU LunAqua Maxi LED Set 3
Abmessungen (Ø x H)	mm	52 x 117		70 x 117
Nennspannung	V	220 – 240 V / 50 Hz		
Leistungsaufnahme Leuchte	W	3		
Leistungsaufnahme Set	W	–	6	13
Lichtstrom	lm	61		
Schutzart		IP 68		
Kabellänge 12 V Gerät	m	2,00 (Trafo) + 5,00		
Nettogewicht	kg	1,20	2,00	4,00
Garantie (+ Anforderungsgarantie)	Jahre	3 + 2		
Leuchtmittelart		LED		
Anzahl einzelner LEDs	ST	1		
Lichtfarbe		warmweiß		
Halbstreuwinkel	Grad	10° – 30°		
UVP	€	119,00	149,00	279,00
Artikelnr.		50509	50507	50508





Flexibles & dekoratives Strommanagement

Erinnern Sie sich noch an die gute alte Zeit, in der man das Fernsehprogramm am Gerät wechseln musste? Zum Glück ersparen uns heute Fernbedienungen diese Aufgabe. Dieser Komfort ist auch im Garten möglich. Nahezu alle elektrischen Geräte können so ein- oder ausgeschaltet und, sofern sie elektronisch regulierbar sind, gedimmt werden. Mit den OASE InScenio-Steckdosen bietet sich die Möglichkeit, bis zu vier Geräte gleichzeitig anzuschließen und per Fernbedienung zu steuern. Der Spritzwasserschutz gewährt auch bei Regen Funktionalität. Unter dem ebenfalls verfügbaren Abdeckfelsen aus robustem Kunststoff fügt sich die Steckdose harmonisch in den Garten ein.



ratgeber **STROMMANAGEMENT**

INSCENIO

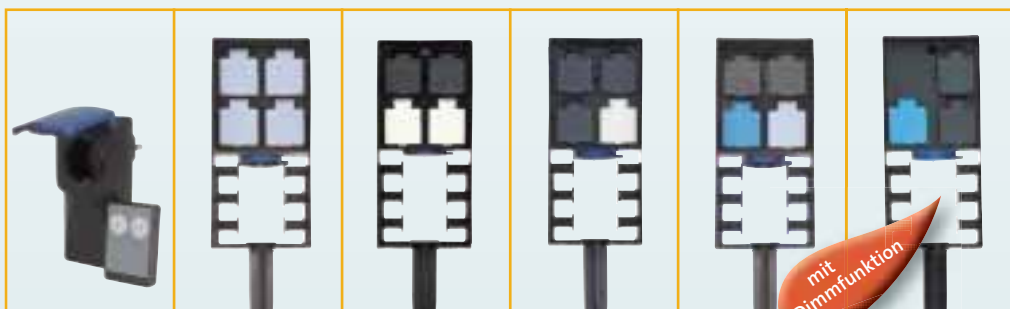
- Intelligentes Baukastensystem
- Auch für Laien einfach zu installieren und nachträglich zu erweitern
- Installation ganz ohne Erdarbeiten für größtmögliche Flexibilität
- Erdspieß garantiert sichere Verankerung im Boden
- Spritzwassergeschützte und zugentlastete Steckdosen für ganzjährigen Einsatz
- Ideal für die nachträgliche Ringverkabelung im Garten

Ab InScenio FM-Master 1

- Fernbedienung der FM-Master bis max. 80 m bei ungestörter Funkfernübertragung

Tipp!

Die Felsabdeckung InSecnio Rock sand in naturnaher Steinoptik fügt sich optimal in den Garten ein und dient dank wetterfestem und robustem Material als Spritzwasserschutz. Weitere Informationen finden Sie auf der Seite 102.

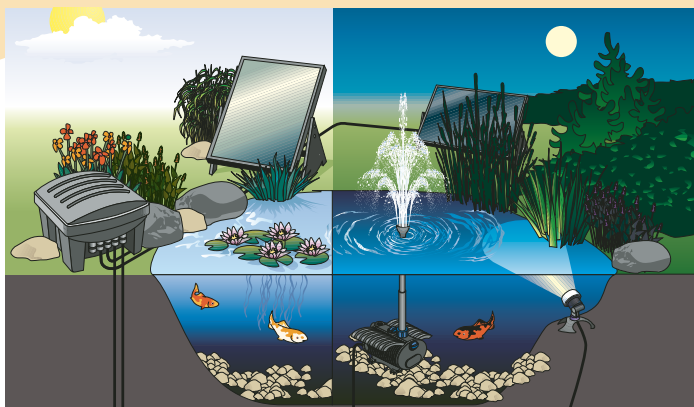


mit Dimmfunktion

	InScenio FM 1	InScenio 230	InScenio FM-Master 1	InScenio FM-Master 2	InScenio FM-Master 3	InScenio FM-ProfiMaster
Abmessungen (L x B x H) mm	80 x 60 x 125	215 x 155 x 295				
Nennspannung	230 V / 50 Hz	220 – 240 V / 50 Hz				
Max. Gesamtbelastung Leistung W	400	3600				
Max. Gesamtbelastung Strom A	1,7	16				
Nettogewicht kg	0,28	1,42	1,50	1,74	1,80	1,86
Garantie Jahre	3	2				3
Handsender / Funkreichweite max. m	25,00	80,00				
Steckdosen permanent ST	–	4 x 230 V	2 x 220 – 240 V	1 x 220 – 240 V		–
Steckdosen Ein/Aus max. 2000W ST	–	–	2 x 220 – 240 V	3 x 220 – 240 V	2 x 220 – 240 V	
Steckdosen dimmbar ST	max. 40 – 400 W	–			1 x max. 40 – 320 W	1 x max. 1250 W***
UVP €	69,99	59,99	129,99	149,99	179,00	295,00
Artikelnr.	36832	55433	54978	36310	36311	56886



* InScenio FM 1 und FM-ProfiMaster, ** außer InScenio FM 1, *** max. 1 Pumpenanschluss



DAS MODUL SOLARSAFE speichert den bei Sonnenschein gewonnenen Strom zwischen. So können die Geräte auch während der Tag- und Nachtstunden genutzt werden.

Neue Energie: Solarkomponenten

Wer sich der Natur verbunden fühlt, achtet auf einen nachhaltigen und ökologischen Umgang mit ihr. Aus diesem Grund hat OASE ein Solarsystem entwickelt, das es dem Teichfreund ermöglicht, seinen Wassergarten energiesparend in Szene zu setzen. Herzstück dieses Systems ist ein Solarmodul, das die Sonnenenergie in nutzbaren Strom umwandelt.

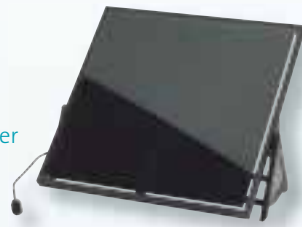
Ein Speichermodul sorgt auch bei bedecktem Wetter für Stromfluss. Den natürlich gewonnenen Strom können die speziell entwickelte Pumpe Aquarius Solar (inkl. 3 Düsenbildern) sowie die Leuchte LunAqua Solar aufnehmen. Die Steckverbindungen ermöglichen einen unkomplizierten Anschluss.

ratgeber SOLARKOMPONENTEN

Solarzelle zur Stromerzeugung

SOLARMODUL 35

- Sehr hohe Wirkungsgrade
- Kompakte Abmessungen, hohe Schlag- und Bruchfestigkeit, lange Lebensdauer und überzeugende Ästhetik
- Mit Aufsteller, 10 m Kabel und speziellem Stecker zum Anschluss der OASE Solar Geräte



		SolarModul
		35
Abmessungen (L x B x H)	mm	600 x 40 x 600
Anzahl Kabelausgänge	ST	1
Sonstiges		35 W Leistung
Garantie	Jahre	2
UVP	€	399,00
Artikelnr.		37105

Wasserspiel für den Solarbetrieb

AQUARIUS SOLAR 700 / 1500

- Anschluss an das optionale Solar-Modul 35 oder an die optionale Speicher- und Regeleinheit OASE SolarSafe 41
- Ideal für Standorte ohne Stromversorgung
- Platzierung der abnehmbaren Filterflügel im Uferbereich möglich
- Teleskoprohrverlängerung mit integriertem Schwenkkopf zum individuellen Ausrichten der Fontäne
- 3 Düsenaufsätze im Lieferumfang



		Aquarius Solar 700	Aquarius Solar 1500
Abmessungen (L x B x H)	mm	217 x 130 x 134	
Nennspannung	V	12	
Leistungsaufnahme	W	8	17
Stromkabellänge	m	5,00	
Nettogewicht	kg	1,34	1,64
Garantie (+ Anforderungsgarantie)	Jahre	3 + 2	
Liter pro Minute max.	l/min	12	25
Liter pro Stunde max.	l/h	700	1500
Meter Wassersäule max.	m	2,00	3,00
UVP	€	99,90	149,00
Artikelnr.		56888	56889

Speicher- und Regeleinheit für OASE Solarsystem

SOLARSAFE 41

- Optimal abgestimmte Elektronik sorgt für konstant gleichmäßige Leistung der Verbraucher
- Aufladen der 12 V Solarbatterie erfolgt neben dem Betrieb von Solarmodulen mit überschüssiger Sonnenenergie
- Anschlussmöglichkeiten für bis zu 2 Solarmodule, maximal 3 Abgänge
- Kontrollanzeige für den Ladezustand (rot = leer, gelb = bereit, grün = laden)



		SolarSafe
		41
Abmessungen (L x B x H)	mm	360 x 360 x 270
Speicherkapazität	Ah	41
Anzahl Kabelausgänge	ST	3
Anzahl Kabeleingänge	ST	2
Garantie	Jahre	2
UVP		499,00
Artikelnr.		56896

Starke Lichtinszenierungen über und unter Wasser

LUNAQUA SOLAR

- Gleichstrombetriebener LED-Scheinwerfer mit hellweißen Leuchtdioden und attraktivem Farbscheibensatz (rot, orange, grün, blau)
- Besonders niedriger Stromverbrauch
- Über und unter Wasser einsetzbar
- Leichte Montage mit Erdspieß, Wand-/ Bodenhalter und Scheinwerferfuß sowie Düsenhalterung



		LunAqua Solar
Abmessungen (Ø x H)	mm	85 x 110
Nennspannung	V	12
Stromart		DC
Leistungsaufnahme	W	3
Stromkabellänge	m	5,00
Garantie	Jahre	3
Anzahl Kabelausgänge	ST	1
UVP	€	82,99
Artikelnr.		56894



»Mein Teich ist eine Welt

TEICHBAU LEICHT GEMACHT

Der Weg zum Traumteich ist nicht weit. Vom ersten Spatenstich bis zur perfekten Anlage sorgt OASE für ungetrübte Wasserfreude ...

Teiche sind Lebensräume. Sie sorgen für Entspannung, sind Naturoasen und begeistern. Ein Blick auf das Wasser ist angenehm und wohltuend. Damit Sie diese Qualität auch erleben können, bietet OASE Ihnen passende Produkte rund um Ihren Traumteich. Ob eine großzügige Wasserlandschaft mit Bachlauf und Fontänen, Teiche für anspruchsvolle Koi, moderne Wasserspiele oder Schwimmteiche, naturnah oder formal: Es kommt nur auf die richtige Planung an. Überlegen Sie sich genau, welche Aufgabe Ihr Teich erfüllen soll. Soll er eine dekorative Funktion haben und Ihren Garten als Highlight komplettieren, oder wollen Sie ihn als Ort der Entspannung nutzen und Tiere und Pflanzen in einer naturnahen Umgebung beobachten? Wenn Sie sich



für mich.«

für einen Typ entschieden haben, können Sie nach Bedarf die richtigen Produkte auswählen: ob Teichschale oder Teichfolie, Bachlauf oder Wasserfall – mit Teichbaumaterial von OASE erfüllen Sie leicht Ihre individuellen Wünsche. Bei all unseren Materialien achten wir selbstverständlich auf eine ausgezeichnete Qualität, die unsere Teichbauprodukte besonders langlebig machen. Nicht zuletzt deshalb geben wir auf unsere Teichfolien bis zu 20 Jahren Garantie. Auch beim Zubehör ist jedes Teil durchdacht, alle Anschlüsse passen perfekt zusammen und Filter und Stromanschlüsse lassen sich optisch ansprechend integrieren. Mit Informationsmaterial, einer Bauanleitung als Film und Beschreibungen in Flyern und Foldern macht OASE den Bau Ihres Gartenteiches komfortabel und einfach. Da beginnt der Spaß schon bei der Planung!

Tipp!

Starkes Team für klares Wasser

Bei OASE passt eins zum andern: fachgerechte Beratung im Handel, leicht zu bedienende Technik mit aufeinander abgestimmten Elementen, hochwertige Produkte und Teichfreunde, die vor Ort beraten. Mehr zum Thema finden Sie auf Seite 107.

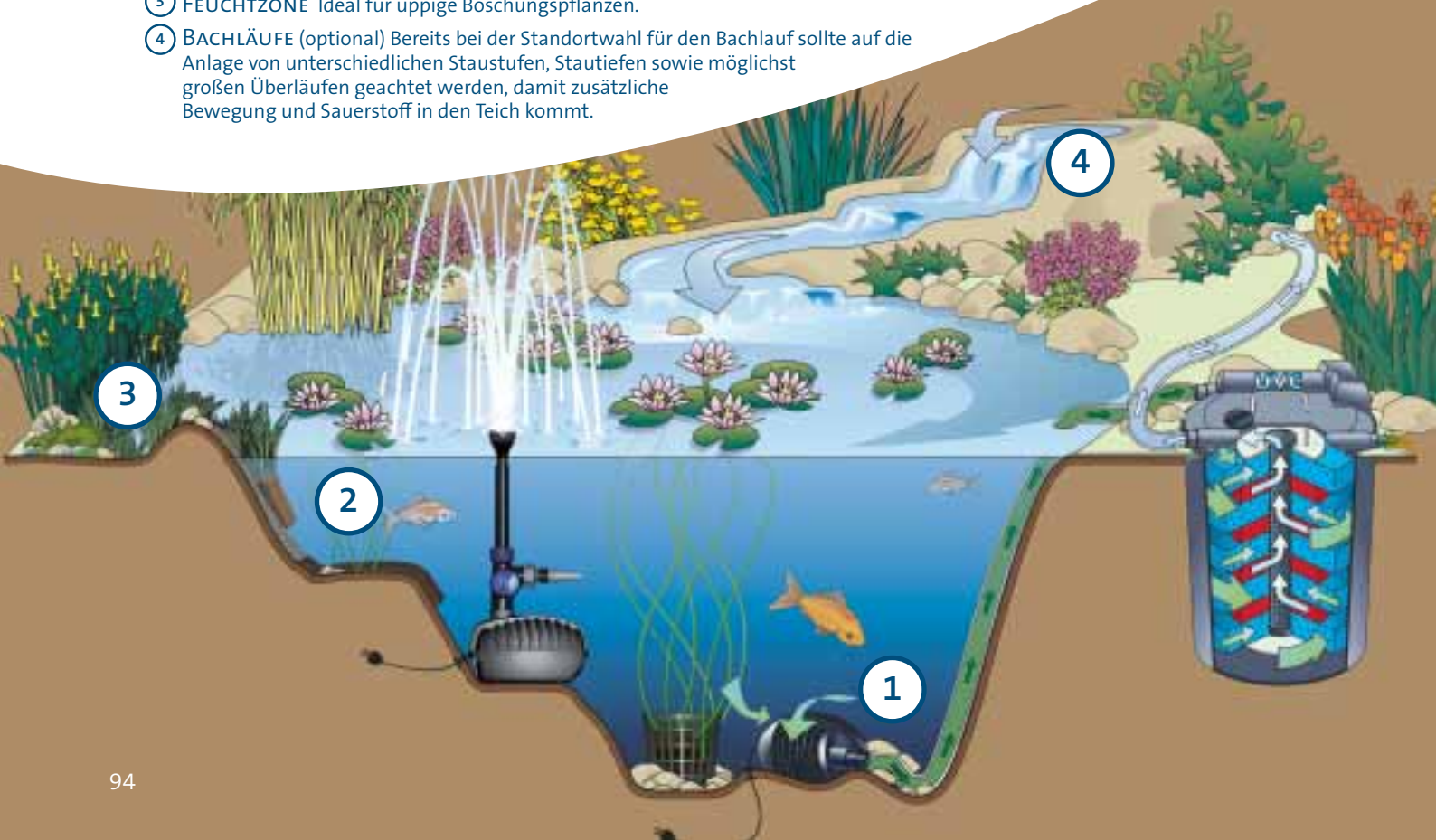
Teichbau: ganz einfach

Die Standortwahl ist eine der wichtigsten Entscheidungen zu Beginn des Teichbaus: Dieser sollte nicht zu sonnig und möglichst nicht unter Laubbäumen gelegen sein, damit die Wasserqualität nicht unnötig durch Veralgung oder Laubeintrag leidet. Planen Sie gleich zu Beginn die richtige Teichtechnik ein, denn die richtige Filtertechnik sorgt dafür, dass das Wasser nachhaltig klar bleibt – und das bei geringem Wartungsaufwand. Ebenso wichtig für das biologische Gleichgewicht ist die Bepflanzung für einen Teich: Sie filtert Nähr- und Schadstoffe aus dem Wasser und sorgt so für

die richtige Balance. Böschungsmatten und Pflanztaschen sorgen hier für eine unkomplizierte Platzierung der Pflanzen im Teich: Sie werden einfach auf die Teichfolie und das Vlies gelegt und mit Steinen beschwert. Die sandfarbene Steinfole ist besonders geeignet, um Randbereiche zu verschönern – einfach auf die Teichfolie kleben – fertig!

Unser Teichbau-Film »Step by Step« erklärt noch einmal ausführlich jeden Schritt zu Ihrem Traumteich. Schauen Sie einfach unter www.oase-livingwater.com

- 1 TIEFWASSERZONE Hier werden Filter- und Bachlaufpumpen oder gegebenenfalls Teichabläufe eingesetzt.
- 2 SUMPFZONE Bietet Raum für Pflanzen und Mikroorganismen und leistet damit einen wichtigen Beitrag zur Nährstoffreduktion im Teich. Sie ist ca. 30 – 40 cm tief und sollte möglichst breit angelegt werden.
- 3 FEUCHTZONE Ideal für üppige Böschungspflanzen.
- 4 BACHLÄUFE (optional) Bereits bei der Standortwahl für den Bachlauf sollte auf die Anlage von unterschiedlichen Staustufen, Stautiefen sowie möglichst großen Überläufen geachtet werden, damit zusätzliche Bewegung und Sauerstoff in den Teich kommt.





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. MASSFINDUNG FOLIE UND VLIES Dann wird mit einer Kordel die nötige Länge des Vlieses und der Teichfolie großzügig bemessen.



4. VLIES Nach dem Aushub wird die Mulde zunächst mit einem Vlies zum Schutz gegen Durchwurzelung und das Durchdringen von Steinen ausgekleidet.



5. FOLIE UND STEINFOLIE Anschließend wird die Folie sorgfältig verlegt. Für die besonders naturnahe Gestaltung des Randbereiches eignet sich Steinfolie besonders gut.



6. BEPFLANZUNG EBENER BE- REICHE Zur Bepflanzung ebener Bereiche werden Kokosmatten ausgelegt. Sie ermöglichen den Pflanzen mit ihren Wurzeln optimal Halt zu fassen.



7. BEPFLANZUNG STEILER BE- REICHE Steilere Abschnitte werden mit Hilfe von Böschungstaschen bepflanzt. Beschweren Sie diese zunächst z.B. mit großen Steinen um die Pflanzen einzusetzen.



8. TEICHTECHNIK Bei der Installation der OASE-Teichtechnik (Pumpen, Filter, Licht) die Gebrauchsanweisungen sorgfältig lesen und gewissenhaft beachten.



9. KIESELSTEINE UND WASSER Nach den Kieselsteinen kommt endlich das Wasser in den Teich: zunächst zur Hälfte, und erst wenn sich die Folie vollständig gesetzt hat wird ganz aufgefüllt.



10. AUSSTATTUNG RANDBE- REICH Als letztes wird der Randbereich mit Steinen (Kiesel o.ä.) angefüllt und nach Belieben gestaltet.



11. BELEUCHTUNG Für ein stimmungsvolles Ambiente auch in den Abendstunden empfiehlt es sich, gleich an die entsprechende Beleuchtung zu denken.



FERTIG! Das Ergebnis kann sich sehen lassen: Lebendige Wasserlandschaften mit den Teichbaumaterialien von OASE.

Tipp!

Nützliches Zubehör

FixoFol Folienklebeband für das flexible Verbinden von OASEFol (EPDM/Kautschuk) und anderen Teichfolien.
 Artikelnr. 57149 / UVP 39,99 €



UniFix + Besonders gut geeignet für das Verkleben von OASEFol (EPDM/Kautschuk) sowie PVC-Folien. Bietet enorme Haftkraft auf verschiedenen Untergründen, wie Stein, Metall, Kunststoff usw. Artikelnr. 57149 / UVP 39,99 €



PVC-Folienkleber Für die schnelle und unkomplizierte Verbindung von PVC-Folien

PVC Folienkleber 250 ml
 Artikelnr. 36861
 UVP 12,49 €

PVC Folienkleber 1000 ml
 Artikelnr. 36862
 UVP 32,50 €





Wellness erlebbar machen: Der Schwimmteich

Harmonisch in die Gartengestaltung eingebettet, bietet ein Schwimm- oder Badeteich ein sinnliches Gartenerlebnis für die gesamte Familie: entspanntes Baden zur Abkühlung, sportliches Bahnziehen oder Treffpunkt für fröhliche Kinderspiele. Und genau wie in einem natürlich gewachsenen Gewässer gibt es hier zu jeder Jahreszeit etwas zu entdecken. Vom Erwachen der Vegetation im Frühjahr über Farbenpracht im

Sommer bis zur Eisdecke mit gefrorenen Gräsern im Winter. Die Anlage eines Schwimmteiches ist mit OASE denkbar einfach, denn das Swimpond-System besteht aus genau aufeinander abgestimmten Komponenten. Unsere Experten beraten Sie gerne individuell und helfen, den Start in die Badesaison im eigenen Garten so einfach wie möglich zu machen.



Zwei Wege zum eigenen Schwimmteich

DIE OASE SWIMPOND MODULE 20 UND 32 sind ideale Begleiter auf dem Weg zum eigenen Schwimmteich: Zwei verschiedene Schwimmzonengrößen inkl. Bauanleitung und Zeichnungen zur Ausschreibung, Füllwasseranalyse und Expertenhotline, Technik – und Dienstleistungspaket mit oder ohne Folienfachverlegung bringen Sie zu Ihrem Traum von der eigenen Wellness-OASE. Mitmachen ist erwünscht – Sie können die Arbeiten entweder beauftragen oder selbst ausführen.

Für alle, die Ihren **GANZ INDIVIDUELL GESTALTETEN SCHWIMMTEICH** verwirklichen wollen, bieten wir unseren Swimpond Individual an: Hier planen wir für Sie ganz persönlich und nach Ihren Vorstellungen.

Swimpond-Zubehör wie Folienbleche oder Durchführungen sind auch einzeln erhältlich – fragen Sie hierzu Ihren Fachhändler.



Tipp!

***Schwimmteichbau leicht gemacht:** Sie interessieren sich für einen Schwimmteich? Kein Problem – mit dem richtigen Konzept hat nicht nur die Konstruktion des Schwimmteichs Hand und Fuß. Mit der energieeffizienten Technik von OASE sparen sie sogar auch auf lange Sicht bares Geld, denn die Betriebskosten des wartungsarmen Modulfiltersystems sind gering. Neben den Swimpond 20 und 32 Modulkonzepten bieten wir Ihnen auch individuelle Planung an. Fragen Sie Ihren OASE Fachhändler, Garten- und Landschaftsgestalter, unsere Water Creation Partner oder nehmen Sie Kontakt mit unserer Hotline auf: (+49) 0 18 05 | 70 07 55 (14 Cent/Min. aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunk max. 42 Cent/Min.).*

Im Detail: Alles für den Folienteich



Teichvliese	Abmessungen B x L (m)	Grammatur (g/m ²)	Rollengewicht (kg)	Farbe	Material	UVP (€/lfm)	Artikelnr.	Beschreibung
Teich-Schutzvlies 200 g/m ²	2 x 50	200	30,00	weiß	PET	2,69	36836	<ul style="list-style-type: none"> • PET-Synthetikfaser • Schützt die Teichfolie gegen Steine und Durchwurzelungen (außer Bambus)
Teich-Schutzvlies 400 g/m ²	2 x 50	400	50,00	grau	PET	3,69	53199	
Teich-Schutzvlies 500 g/m ²	2 x 40	500	50,00	weiß	PET	3,99	37248	



AlfaFol Teichfolie	Abmessungen B x L (m)	Stärke (mm)	Rollengewicht (kg)	Pre-Packed (kg)	Farbe	Material	Artikelnr.	Beschreibung
AlfaFol 0,5 mm	2 x 50	0,5	65,00	–	schwarz	PVC	53620	<ul style="list-style-type: none"> • Flexible daher leicht zu verlegen • Einschichtig, schwarz • UV-beständig • Schweißnahtbeständig • Verrottungsbeständig • Fischverträglich • Kältebeständig nach DIN 53361 • Regenerat- & kadmium-freies PVC • Rücknahmegarantie zwecks Weiterführung zum Recycling und fachgerechter Entsorgung • 15 Jahre Garantie
	4 x 25	0,5	65,00	–			51281	
	6 x 25	0,5	95,00	–			51282	
	8 x 25	0,5	130,00	–			52150	
	2 x 3	0,5	–	3,54			50644	
	4 x 3	0,5	–	7,08			50647	
	4 x 5	0,5	–	11,8			50649	
	6 x 4	0,5	–	14,16			50650	
	6 x 5	0,5	–	17,70			50657	
	6 x 6	0,5	–	21,24			50658	
6 x 8	0,5	–	28,32	50659				
AlfaFol 1,0 mm	2 x 50	1,0	130,00	–	schwarz	PVC	53622	
	4 x 25	1,0	130,00	–			51294	
	6 x 25	1,0	200,00	–			37169	
	8 x 25	1,0	265,00	–			37170	
	10 x 20	1,0	260,00	–			55190	
	12 x 15	1,0	235,00	–			55191	
	Sondermaß	1,0	–	–			36916	
AlfaFol 1,0 mm	4 x 25	1,0	130,00	–	olivgrün	PVC	37205	
	6 x 25	1,0	200,00	–			37206	
	8 x 25	1,0	265,00	–			37207	
	Sondermaß	1,0	–	–			36913	



OASEFol	Abmessungen B x L (m)	Stärke (mm)	Rollengewicht (kg)	Farbe	Material	Artikelnr.	Beschreibung
OASEFol EPDM 1,0 mm	3,05 x 30,48	1,0	120,85	schwarz	Kautschuk	50668	<ul style="list-style-type: none"> • UV-beständig • Biologisch unbedenklich • Fischverträglich • Kältebeständig nach DIN 53361 • Reißfest nach DIN 53455 • Ozonbeständig • 20 Jahre Garantie
	3,66 x 30,48	1,0	145,02			50669	
	3,96 x 24,99	1,0	128,64			36270	
	3,96 x 60,96	1,0	241,40			50670	
	4,27 x 30,48	1,0	169,19			50671	
	4,88 x 30,48	1,0	193,36			50672	
	5,49 x 30,48	1,0	217,53			50673	
	6,1 x 24,99	1,0	198,17			36271	
	6,1 x 60,96	1,0	483,41			50675	
	7,32 x 30,48	1,0	290,04			50676	
	8,02 x 20,12	1,0	209,77			36272	
	8,02 x 60,96	1,0	635,56			50677	
	10,06 x 30,48	1,0	366,62			50678	
	10,06 x 60,96	1,0	796,23			50679	
	12,2 x 30,48	1,0	483,41			36906	
	12,2 x 60,96	1,0	966,82			36908	
	15,25 x 30,48	1,0	604,26			36910	
15,25 x 60,96	1,0	1208,53	36912				
Sondermaß	1,0	–	36914				



Schwimmteichfolie	Abmessungen B x L (m)	Stärke (mm)	Rollengewicht (kg)	Farbe	Material	Artikelnr.	Beschreibung
SwimFol Classic 1,5 mm	2 x 15	1,5	60	olivgrün	PVC	37246	<ul style="list-style-type: none"> • Extrem strapazierfähig • 15 Jahre Garantie



Steinfoolie	Abmessungen B x L (m)	Stärke (mm)	Rollengewicht (kg)	Farbe	Material	UVP (€/lfm)	Artikelnr.	Beschreibung
Steinfoolie	0,4 x 25	0,5	35	sand	PP	14,99	36290	<ul style="list-style-type: none"> • Robuste Dekofoolie mit feinem, echtem Kies • Vliesbeschichtung an der Unterseite verklebbar mit PVC-Folie • 2 Jahre Garantie
	0,6 x 20	0,5	45			19,99	36291	
	1,0 x 12	0,5	50			29,99	36292	
	1,2 x 12	0,5	60			35,99	36330	



	Spiralschlauch schwarz				Spiralschlauch grün				Gewebeschlauch			SwimFlex		
	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	1/2"	3/4"	1"	DA 50	DA 63
Durchmesser mm	19	25	32	38	19	25	32	38	51	13	19	25	50	63
Länge (Teichbau) m	25,00				25,00				20,00	30,00			25,00	
Farbe	schwarz				grün				schwarz			schwarz		
Material	PVC				PVC				PVC			PVC		
Max. Betriebsdruck bar	1,00				6,00				10,00			7,00		
UVP (l/m) €	2,49	2,99	3,49	3,89	3,79	4,19	5,19	6,19	9,19	1,75	2,75	3,85	8,99	9,99
Artikelnr.	37175	37176	37177	37178	53470	52883	52980	52981	36500	52731	52732	52733	37288	37287



Universal Schlauchverbinder	Durchmesser (mm)	UVP (€)	Artikelnr.
1/2"	13 – 25	9,99	55362
1"	19 – 38	11,49	55361
1 1/2"	19 – 38	12,99	55360
T-Stück 1 1/2"	19 – 38	19,99	54800



Edelstahl-Schlauchschellen	Durchmesser (mm)	UVP (€)	Artikelnr.
1/2" – 3/4"	16 – 27	1,99	51206
1"	20 – 32	2,39	51207
1 1/4" – 1 1/2"	35 – 50	2,99	51208
1 1/2" – 2"	40 – 60	6,99	55690



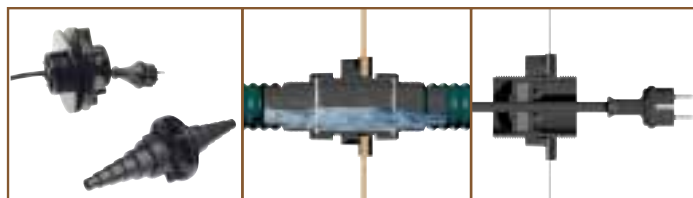
SwimPond	Abmessungen L x B	Stärke (mm)	Material	UVP (€)	Artikelnr.	Beschreibung
SwimPond Folienblech	2,00 m x 0,10 mm	1,2	Stahl/PVC	13,99	37249	• Einseitig mit PVC beschichtetes Blech



SwimFol	Ausführung	Durchmesser (m)	UVP (€)	Artikelnr.	Beschreibung
Folienanschluss DA 50	Einseitige Muffe und Folienflansch	50	24,99	37252	<ul style="list-style-type: none"> • Rohrklebemuffen mit Folienmanschette • Zum Verschweißen mit der Folie • Extrem belastbar • VE 2
Foliendurchführung DA 50	Beidseitige Muffe und Folienflansch	50	35,99	37254	
Foliendurchführung DA 63	Beidseitige Muffe und Folienflansch	63	39,99	37255	
KG-Foliendurchführung DN 100	Folienflansch inklusive Rohrstück mit Muffe	100	99,99	37256	



Pflanzkörbe	Abmessungen L x B (cm)	Volumen in Liter ca.	UVP (€)	Artikelnr.
Pflanzkorb rund 13	∅ 13	1	0,69	52630
Pflanzkorb rund 22	∅ 22	5	1,29	52632
Pflanzkorb Seerosen rund 40	∅ 40	22	6,49	54318
Pflanzkorb viereckig 11	11 x 11	1	0,69	53754
Pflanzkorb viereckig 19	19 x 19	3	1,05	52631
Pflanzkorb viereckig 23	23 x 23	7	1,29	52633
Pflanzkorb viereckig 28	28 x 28	14	1,99	53755
Pflanzkorb viereckig 35	35 x 35	32	2,99	54313
Pflanzkorb oval 45	45 x 18	8	2,29	53756



Tradux	Wand- und Foliendurchführung
Abmessungen (∅ x H) mm	115 x 335
Anschlüsse Eingang	3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2"
Kabel-Querschnitt mm²	3,00 – 9,00
Material	PVC
Beschreibung	<ul style="list-style-type: none"> • Passend für Teichfolie, PE-Becken, GFK- oder Stonecor-Teichschalen • Leicht montierbar durch griffige Schraubverbindungen • Sicheres und sauberes Abdichten
UVP	€ 29,99
Artikelnr.	57154



BACHLAUFELEMENTE eignen sich hervorragend, um ein natürlich wirkendes, fließendes Gewässer im Garten entstehen zu lassen.

Gute Basis: Teichbecken & -schalen

Teichschalen mit vorgefertigten Tief- und Flachwasserbereichen, Kunststoffbecken, die das Teichanlegen leicht machen, oder Folien in verschiedenen Ausführungen – was zunächst nach verwirrender Vielfalt klingt, macht den Teichbau in Wirklichkeit ganz einfach. Wer klein anfangen möchte, dem macht eine WLC-Teichschale die Anlage eines kleinen Wasserparadieses so einfach wie möglich. Sie ist geeignet, wenn es schnell gehen und von Anfang an natürlich wirken soll. Detailverliebte werden feststellen, dass sich die Formen an den schönsten Seen der Welt orientieren.

Für Teichgrößen bis zu einem Kubikmeter sind Kunststoffbecken eine gute Wahl: Nach dem Einsetzen ins Erdreich müssen nur noch Pumpe und Pflanzen eingesetzt werden. Individualisten und Selbsterbauer werden am ehesten auf Folie zurückgreifen, denn damit sind der Kreativität, was Größe und Form angeht, keine Grenzen gesetzt. Eins haben alle Möglichkeiten des Teichbaus gemeinsam: Mit Pflanzen, Licht und Wasserspielen kann sich jeder Gartenbesitzer sein ganz individuelles Garten-Highlight gestalten.



TEICHSCHALEN PE

Teichträume
leicht gemacht



		Teichschale PE 150	Teichschale PE 250	Teichschale PE 500	Teichschale PE 750	Teichschale PE 1000
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	3,00	3,60	8,80	17,10	19,00
Garantie	Jahre	2				
Volumen in Liter	l	150	250	500	750	1000
UVP	€	34,99	49,99	79,99	159,00	179,00
Artikelnr.		36790	36767	36768	36769	36770

TEICHSCHALEN STONECOR®

Der Natur zum
Verwecheln
ähnlich



		Teichschale Aral See		Teichschale Lake Constance		Teichschale Chiemsee		Teichschale Lake Titicaca	
		sand	basalt	sand	basalt	sand	basalt	sand	basalt
Abmessungen (L x B x H)	m	2,30 x 1,83 x 0,87		2,82 x 1,72 x 0,96		2,70 x 2,17 x 1,17		3,04 x 2,30 x 1,17	
Nettogewicht	kg	68		86		115		144	
Garantie	Jahre	15							
Volumen	l	1000		1300		2000		2500	
Farbe		sand	basalt	sand	basalt	sand	basalt	sand	basalt
VE	ST	3		3		2		2	
UVP	€	599,00		759,00		1149,00		1349,00	
Artikelnr.		36994	36995	36998	36999	37002	37003	36988	36989

Tipp!

Dekorative Teichfiguren und Wasserspeier sind nicht nur ein optisches Highlight in Ihrer Teichlandschaft. Speierfisch, Frosch oder Ente reichern Ihr Teichwasser zusätzlich mit Sauerstoff an.



BACHLAUFELEMENTE

Der Klassiker für individuelle Bachläufe

- GFK-Elemente: Robust und langlebig
- Naturnahe Gestaltung
- Vier verschiedene Elemente



		Bachlaufelement-GFK Quelle	Bachlaufelement-GFK Gerade	Bachlaufelement-GFK Linkskurve	Bachlaufelement-GFK Rechtskurve
Abmessungen (L x B x H)	mm	210 x 330 x 40	860 x 420 x 110	680 x 600 x 110	
Nettogewicht	kg	0,40	2,10	2,20	2,00
Garantie	Jahre	2			
Liter pro Minute max.	l/min	50			
UVP	€	27,99	54,99	54,99	54,99
Artikelnr.		36791	36771	36772	36773

BACHLAUFELEMENTE SAND

Naturgetreu und variabel

- Elemente sind mit 1 1/4"-Gewinde, Stopfen und Stufenschlauchtülle ausgestattet
- Naturnahe Sandsteinoptik
- Jedes Element ist als Quelle verwendbar
- Modular einsetzbar



		Bachlaufelement sand Quelle	Bachlaufelement sand Gerade	Bachlaufelement sand Linkskurve	Bachlaufelement sand Rechtskurve
Abmessungen (L x B x H)	mm	600 x 500 x 200	800 x 500 x 200		
Nettogewicht	kg	3,04	3,26	3,34	2,64
Garantie	Jahre	2			
Liter pro Minute max.	l/min	30			
UVP	€	99,00	99,00	89,00	89,00
Artikelnr.		50416	50413	50414	50415

DEKORFELS ABDECKUNGEN

Spritzwasserschutz in naturnaher Steinoptik

- Aus wetterfestem, robustem Material
- Maßgeschneidert für die OASE Produkte BioPress/FiltoClear bzw. InScenio FM-Master
- Naturnahe Sandsteinoptik, die sich optimal in die Teichlandschaft integriert
- Passend zu den sandfarbenen Bachlaufschalen

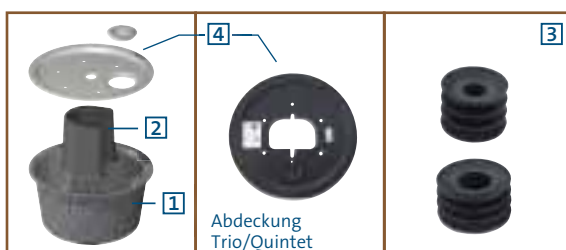


		FiltoMatic Cap CWS		FiltoCap sand	InScenio Rock sand
		Größe L	Größe XL		
Abmessungen (L x B x H)	mm	450 x 450 x 350	450 x 650 x 350	600 x 460 x 230	300 x 300 x 400
Nettogewicht	kg	4,60	5,26	2,84	2,32
Garantie	Jahre	2			
Zum Abdecken von		FiltoMatic 3000/6000	FiltoMatic 12000	FiltoClear 3000 – 30000 (alle Größen)	InScenio + AquaOxy CWS 4800 (Anpassung notwendig)
Farbe		steingrau		sand	sand
UVP	€	99,99	129,00	79,99	79,00
Artikelnr.		50268	50269	50420	50417

Wasserverteiler

					
	Wasserverteiler			Durchflussregler	Y-Verteiler
	Multi WD 1/2"	Multi WD 3/4"	Multi WD 1"	1 1/2"	1 1/2"
Anzahl Eingänge	1	1	1	1	1
Anzahl Ausgänge	3	3	3	1	2
Anschlüsse Eingang	1 1/2-Gewinde und Stufenschlauchtülle 3/4" – 2"			Stufenschlauchtülle 1" – 1 1/2"	1 1/2"-Gewinde und Stufenschlauchtülle 3/4" – 2"
Anschlüsse Ausgang	1/2"	3/4"	1"	Stufenschlauchtülle 1" – 1 1/2"	1 1/2" mit Stufenschlauchtülle 1" – 1 1/2"
Beschreibung	Für das optimale Zusammenspiel zwischen Pumpe, Schläuchen und Wasseraustritt. Zweifachverteilerfunktion: Mit einer im Lieferumfang enthaltenen Verschlusskappe wird bei Bedarf eine der drei Verteileröffnungen dicht verschlossen. Eingang jeweils 1"-Außengewinde bzw. 1/2"-Innengewinde.			Zur stufenlosen Regulierung der Wasserdurchflussmenge, mit 2 Stufenschlauchtüllen 1"	Beide Ausgänge individuell regulierbar. Nicht für die Trockenaufstellung geeignet.
UVP	€ 10,99	13,99	18,99	25,99	39,99
Artikelnr.	37101	37158	37159	56630	56668

WASSER-RESERVOIRE



4	Wasserreservoir-Abdeckungen					Beschreibung	
	WR-T 60	WR-T 80	WR-T 100	WR-T 125	Trio/Quintet		
Passend zu Wasserreservoir	WR 60	WR 80	WR 100	WR 125	WR 100	<ul style="list-style-type: none"> • GFK • Lastenoptimierter Verbund beider Becken-Komponenten • Zentrierte Öffnungen für die Schlauchführung • Serviceöffnung mit Deckel (außer T 60) • Eingearbeitete Nut für die richtige Kabelführung • 10 Jahre Garantie 	
Serviceöffnung mit Deckel	nein	ja					
Traglast	kg	300					
Farbe	steingrau				schwarz		
VE	ST	8	5				
UVP	€	29,99	59,99	99,99	129,99		99,99
Artikelnr.		37115	37116	37117	37118		50327
3	Dichtmanschette TT 1/2"		Dichtmanschette TT 3/4"				Beschreibung
Abmessungen (Ø x H)	mm	40 x 38		45 x 39			
Anschluss für Schläuche		1/2"		3/4"			
Für Wassersäule	m	6,00		9,00			
VE	ST	4					
UVP	€	9,99		10,99			
Artikelnr.		37122		37123			
2	Stützelement U-Base				Beschreibung		
Abmessungen	mm	365 x 385 x 360					
Traglast	kg	700					
VE		4					
UVP	€	59,99					
Artikelnr.		37234					
1	Wasserreservoir				Beschreibung		
	WR 60	WR 80	WR 100	WR 125			
Abmessungen (Ø x H)	mm	600 x 400	800 x 406	1000 x 406		1250 x 406	
Volumen	l	66	137	210		340	
Randbreite max.	mm	80					
VE	ST	8	5				
UVP	€	49,99	99,99	155,00		189,00	
Artikelnr.		37110	37111	37112		37113	

Die OASE-Klarwassergarantie

Erst richtig klares Wasser macht einen Teich attraktiv. Aber auch Fische, Pflanzen und andere Teichbewohner profitieren von biologisch gereinigten Wasserwelten.



Definition Klarwassergarantie OASE garantiert allen Käufern eines OASE-Filtersystems entsprechend der Auswahltablette*, dem fachgerechten Aufbau und der Wartung des Systems gemäß Aufbauanleitung und nach der Registrierung klares Wasser im Teich.

Was bedeutet klares Wasser? Fische, Pflanzen oder Steine sind bis zu einer Teichtiefe von 1 m ab Teichoberfläche am Bodengrund zu erkennen.

Definition Teich Die Klarwassergarantie wird ausschließlich für Teiche im herkömmlichen Sinn gewährt. Ein Teich ist ein künstlich angelegtes Gewässer aus Folie oder in einer Teichschale mit einer Mindestbepflanzung von einem Drittel der Wasseroberfläche und einer täglichen Sonneneinstrahlung von 4–6 Stunden. Der Standort des Teiches ist 4 m entfernt von Laub- und/oder Nadelbäumen. Von der Klarwassergarantie nicht umfasst werden alle anderen Gewässer, insbesondere architektonische Gewässer ohne ausreichende Bepflanzung.

Korrektur Betrieb der Filteranlage OASE-Filter arbeiten mechanisch und biologisch, daher ist ein 24-stündiger Dauerbetrieb von Filteranlage und Pumpe notwendig. Je nach Belastung des Teiches kann es bis zu sechs Wochen dauern, bis ein Teich aufklart. Beim Ersteintritt und jedem Neueinsatz im Frühjahr wird die Zugabe von OASE Biokick CWS Filterstarter-Bakterien vorausgesetzt.

Registrierung Die Registrierung hat innerhalb von 3 Monaten ab Kaufdatum im Internet unter www.oase-livingwater.com/garantie oder durch Einsendung der ausgefüllten und dem Filtersystem beiliegenden Registrierungskarte mit einer Kopie des Kaufbeleges an OASE zu erfolgen.

Gültigkeit Voraussetzung für die Klarwassergarantie ist der Kauf eines OASE-Filtersystems entsprechend der Auswahltablette*, der fachgerechte Aufbau sowie die Wartung des Systems gem. Aufbau-/Gebrauchsanleitung und eine entsprechende Registrierung. Die Klarwassergarantie gilt für die Dauer der betrieblichen Nutzung des OASE-Filtersystems im Rahmen der Bestimmungen der Gebrauchsanleitung, max. jedoch für 3 Jahre ab Kaufdatum. Die Garantie entfällt bei Missachtung der Installationshinweise in der Gebrauchsanweisung und/oder falscher Systemauswahl und/oder unsachgemäßer Handhabung. Die Garantie erlischt bei gleichzeitiger Verwendung von Produkten zur Filterung oder der Verwendung von Teichpflegeprodukten anderer Hersteller, insbesondere bei der Verwendung kupferhaltiger Teichpflegeprodukte.

Abwicklung im Garantiefall Im Garantiefall wenden Sie sich bitte direkt an Ihren Händler oder alternativ an die OASE-Hotline unter 0 18 05/70 07 55 (14 Cent/Min. aus dem dt. Festnetz). OASE hat das Recht, bei Vorliegen eines Garantiefalles, die Filteranlage zweimal zu überprüfen und entsprechende Nachbesserungen vorzunehmen. Sollte danach kein klares Wasser i. S. d. Garantie erzielt werden, wird der Kaufpreis gegen Rückgabe der Filteranlage an OASE erstattet. Weitergehende Ansprüche aus der Klarwassergarantie bestehen nicht. Die gesetzlichen Gewährleistungsrechte des Käufers bleiben durch die Klarwassergarantie unberührt.

Auskunft zur Klarwassergarantie Auskunft durch OASE-Hotline unter: 0 18 05/70 07 55 (14 Cent/Min. aus dem dt. Festnetz, Mobilfunk max. 42 Cent/Min.) oder direkt bei Ihrem Händler.

OASE Geschenk-Aktion

Oase
LIVING WATER

CLEVER SPAREN: BEIM KAUF EINER »AQUAMAX ECO«

20,- € GESCHENKT

Kaufen Sie sich eine neue energieeffiziente Filter- und Bachlaufpumpe von OASE. Dann erhalten Sie von uns 20,- € zurück und senken dazu noch Ihre Stromkosten (je nach Vorgängermodell).

Dieses Angebot ist gültig für:

- OASE Filter- und Bachlaufpumpen: AquaMax Eco 4000/6000/8000 CWS, AquaMax Eco 12000/16000
- OASE Filtersets: BioSys Set 3 & 4, FiltoClear Set 3000/6000/11000/15000/20000/30000

20,- €
Coupon-Aktion

Weitere Informationen erhalten Sie unter: www.oase-livingwater.com

Die Aktion hat nur für Verbraucher in haushaltsüblichen Abnahmemengen Gültigkeit. Jeder Kunde hat nur einen einmaligen Anspruch auf 20,00 € je Produktkauf. Bei Widerruf oder Rückabwicklung des Vertrages aus gleich welchen Gründen ist der Kunde zur Erstattung der vereinnahmten 20,00 € verpflichtet, die der Händler vom zu erstattenden Kaufpreis gleich abzieht. Diese Aktion gilt nur in Deutschland, Österreich, Frankreich, Belgien und den Niederlanden. Gültig vom 01.03.2011 – 31.08.2011.

Oase
LIVING WATER

GRATIS-PAKET: BEIM KAUF EINES »FILTOMATIC CWS«

1x OPTIPOND & 1x ALGO DIRECT

Beim Kauf eines FiltoMatic CWS oder eines FiltoMatic CWS Sets, bekommen Sie von OASE ein AquaActiv-Paket (1x OptiPond 500 ml und 1x ALGoDirect 500 ml) geschenkt.



OptiPond®: Für optimale Wasserbedingungen



ALGo Direct™: Fadenalgenvernichter mit Kontaktwirkung

GRATIS
AquaActiv-Paket
im Wert von
37,98 €
(UVP)

Weitere Informationen erhalten Sie unter: www.oase-livingwater.com

*OptiPond ist mit »Reizend« gekennzeichnet. **ALGo Direct ist mit »Gesundheitsschädlich« gekennzeichnet! Algizide sicher verwenden! Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen!

Die Aktion hat nur für Verbraucher in haushaltsüblichen Abnahmemengen Gültigkeit. Jeder Kunde hat nur einen einmaligen Anspruch auf das AquaActiv-Paket im Wert von 37,98 € je Produktkauf. Bei Widerruf oder Rückabwicklung des Vertrages aus gleich welchen Gründen ist der Kunde zur Rückgabe des AquaActiv-Paketes (OptiPond und ALGo Direct) im unversehrten, unangebrochenen Zustand berechtigt und verpflichtet. Ist eine vollständige, d. h. unversehrte Rückgabe des AquaActiv-Paketes nicht möglich, ist der Kunde uns zur Erstattung der 37,98 € verpflichtet, die der Händler vom zu erstattenden Kaufpreis mangels unversehrter Rückgabe des AquaActiv-Paketes in unserem Namen in Abzug bringt. Der Kunde ist berechtigt und verpflichtet, bei Rückabwicklung des Vertrages das AquaActiv-Paket auf unsere Kosten und Gefahr zurückzusenden. Diese Aktion gilt nur in Deutschland, Österreich, Frankreich, Belgien und den Niederlanden. Gültig vom 01.03.2011 – 31.08.2011.

Nutzen Sie Ihre Vorteile! GANZ EINFACH:

Coupon auf der Rückseite ausfüllen, ausschneiden und zusammen mit dem Originalkassenbeleg (Kaufdatum ab 01.03.2011) Ihres neuen OASE-Produktes inkl. Kartongenausschnitt des Barcodes an OASE senden.

OASE GESCHENK-AKTION

Schicken Sie diesen Coupon zusammen mit dem Originalkassenbeleg (Kaufdatum ab 01.03.2011) Ihres neuen OASE-Produktes inkl. Kartonausschnitt des Barcodes in einem geschlossenen Briefumschlag bis zum **31.08.2011** (Datum des Poststempels) an:

OASE GmbH
Coupon-Aktion
»Clever sparen«
Postfach 2050
48469 Hörstel
Deutschland

Coupon-31976/11F

www.oase-livingwater.com oder OASE Hotline (+49) 0 18 05/70 07 55
(14 Cent/Min. ins dt. Festnetz, Mobilfunk max. 42 Cent/Min.)

OASE-Coupon-Aktion

20,- €

werden Ihnen innerhalb von 3 Wochen auf Ihrem Konto gutgeschrieben!
Machen Sie mit und sparen auch Sie!

Name: _____

Straße: _____

PLZ, Ort: _____

Land: _____

E-Mail: _____

Telefon: _____

Bank: _____

BLZ: _____ Konto-Nr.: _____

BIC: _____

Angabe innerhalb Deutschlands nicht notwendig!

IBAN: _____

Angabe innerhalb Deutschlands nicht notwendig!

Kontoinhaber: _____

Datum, Unterschrift: _____

Wir verarbeiten und nutzen personenbezogene Daten zur Auftragsabwicklung, Kundenpflege und für Werbeansprachen. Durch die Absendung des Coupons erklären Sie sich mit der Bearbeitung der über Sie erhobenen Daten in der zuvor beschriebenen Art und Weise und zu dem vorgenannten Zweck einverstanden. Sie können jederzeit Ihre Einwilligung schriftlich widerrufen. Den Widerruf erklären Sie an: OASE GmbH, Postfach 2069, 48469 Hörstel, Germany. Nach Erhalt Ihres Widerspruchs werden wir die betroffenen Daten nicht mehr zu anderen Zwecken als zur Abwicklung des Coupons nutzen, verarbeiten und übermitteln sowie die weitere Versendung von Werbemitteln einschl. unserer Kataloge an Sie einstellen.

Schicken Sie diesen Coupon zusammen mit dem Originalkassenbeleg (Kaufdatum ab 01.03.2011) Ihres neuen OASE-Produktes inkl. Kartonausschnitt des Barcodes in einem geschlossenen Briefumschlag bis zum **31.08.2011** (Datum des Poststempels) an:

OASE GmbH
Coupon-Aktion
»AquaActiv-Paket«
Postfach 2050
48469 Hörstel
Deutschland

Coupon-31976/11F

www.oase-livingwater.com oder OASE Hotline (+49) 0 18 05/70 07 55
(14 Cent/Min. ins dt. Festnetz, Mobilfunk max. 42 Cent/Min.)

GRATIS

AquaActiv-Paket im Wert von

37,98 €_(UVP)

Name: _____

Straße: _____

PLZ, Ort: _____

Land: _____

E-Mail: _____

Telefon: _____

Datum, Unterschrift: _____

Wir verarbeiten und nutzen personenbezogene Daten zur Auftragsabwicklung, Kundenpflege und für Werbeansprachen. Durch die Absendung des Coupons erklären Sie sich mit der Bearbeitung der über Sie erhobenen Daten in der zuvor beschriebenen Art und Weise und zu dem vorgenannten Zweck einverstanden. Sie können jederzeit Ihre Einwilligung schriftlich widerrufen. Den Widerruf erklären Sie an: OASE GmbH, Postfach 2069, 48469 Hörstel, Germany. Nach Erhalt Ihres Widerspruchs werden wir die betroffenen Daten nicht mehr zu anderen Zwecken als zur Abwicklung des Coupons nutzen, verarbeiten und übermitteln sowie die weitere Versendung von Werbemitteln einschl. unserer Kataloge an Sie einstellen.

Ihr Oase-Teichfreund

GUTER RAT, DER SICH AUSZAHLT

Unser OASE-Service

Wünschen Sie sich eine professionelle Teichberatung in Ihrem Garten? OASE-Teichfreunde helfen Ihnen direkt vor Ort – kompetent und preiswert. Der Beratungsbesuch kostet 25 Euro, dafür bekommen Sie hilfreiche Unterstützung mit jeder Menge Praxiserfahrung und zusätzlich noch einen Warengutschein im Wert von 25 Euro. Um registrierte Teichfreunde in Ihrer Nähe zu finden, informieren Sie sich bei der OASE-Hotline (+49) 01805/700755 (14 Cent/Min. aus dem dt. Festnetz, Mobilfunk max. 42 Cent/Min.) oder schauen Sie unter www.oase-teichfreund.de.

DIE SANTANDER CONSUMER BANK AG UND OASE BIETEN AN: Traumverwirklichung auf Raten

OASE-Händler helfen Ihnen bei der Finanzierung Ihres Traums. Bleiben Sie flexibel und nutzen Sie die Finanzierungsmöglichkeiten hochwertiger OASE-Technik. Finanzierung über unseren Kooperationspartner Santander Consumer Bank AG. Einfach bargeldlos bezahlen und mit variablen Laufzeiten und Abbuchungszeitpunkten selbst bestimmen, wie groß Ihr finanzieller Spielraum bleibt.

- Antragstellung in wenigen Minuten
- Laufzeit von 6 bis 72 Monaten
- Keine Bearbeitungs- oder Jahresgebühr



monatlich ab
52,00 €
Barzahlungspreis
599,00 €*¹

FiltoMatic CWS Set 3000

Weitere Informationen zu diesem Produkt finden Sie auf der Seite 55.

*Barzahlungspreis entspricht dem Nettodarlehensbetrag; Gesamtbetrag von € 624,00. Effektiver Jahreszins 7,90% bei einer Laufzeit von 12 Monaten entspricht einem gebundenen Sollzins von 7,63% p.a. Bonität vorausgesetzt. Partner ist die Santander Consumer Bank AG. Die Angaben stellen zu gleich 2/3 Beispiel gemäß § 6a Abs. 3 PAngV dar.

Ihr Magazin für die Oase im eigenen Garten

Testen Sie Gartenteich im preiswerten Miniabo*
2 Hefte für € 8,50

- Stilvolle Teiche und Wasserspiele für kleine und große Gärten
- Inspirationen zum Genießen und Selbermachen
- Praktische Anlage- und Gestaltungstipps
- Schöne Pflanzen und Tiere im und am Teich
- Technik und Pflege ganz einfach
- Exklusive Einblicke in die schönsten Gärten



Einfach per Telefon anfordern
LeserService 072 43/575-143
service@daehne.de • www.gartenteich.com

* Sollten wir bis 10 Tage nach Erhalt des zweiten Heftes keine anderslautende Mitteilung von Ihnen erhalten, wandelt sich das Miniabo in ein reguläres Jahresabonnement mit 4 Ausgaben. Sie erhalten Gartenteich dann bis auf Widerruf zum Abonnenten-Vorzugspreis von jährlich € 22,50 (Ausland € 24,80) inkl. MwSt. und Versandkosten.

www.gartenteich.com

Dähne Verlag
Ich weiß.

Dähne Verlag GmbH
Postfach 10 02 50
76256 Ettlingen
Tel. +49 / 72 43 / 575-143
Fax +49 / 72 43 / 575-100

Ihr OASE-Händler:



Weitere Informationen erhalten Sie unter:

www.oase-livingwater.com oder OASE Hotline (+49) 0 18 05/70 07 55 (1,4 Cent/Min. aus dem dt. Festnetz, Mobilfunk max. 42 Cent/Min.)