



Schwimmbad - Filteranlagen

 [Suche][ECO-Select Filtersystem](#)[Kartuschenfilteranlagen](#)[Sandfilteranlagen](#)[Zubehör](#)[Anschlußschlauch](#)[Filtersteuerungen](#)[Schwimmbadfilter](#)[Wassererwärmung](#)[Filtermaterial](#)

[Hier klicken und prima einkaufen!](#)

Artikelnummern auswählen - in Bestellformular eintragen - Angebot abwarten und bestätigen - nach Erhalt zahlen

oder:

PENTAIR ECO-Select Pumpen-Filter-System



Wir bieten Ihnen in Kombination innovativer Technologien höchsten Filterkomfort:

- Kristallklares Wasser im Hallen- und Freibad und im Schwimmteich
- Bestwerte in Bedienkomfort, Lärmschutz, Umweltschutz
- Energieeinsparpotential bei 60 m³ Wasser von 4000,00 € in 10 Jahren (3 Umwälz./d)
- In 4 Stufen programmierbare variable Pumpenleistung von 50 W bis 3200 W (für Rückspülen/Filtern, Überwintern, Rolladenabdeckung auf/zu usw.)
- Pumpe mit Spitzenwerten für jeden Anspruch:
bis 30 m³/h bei 18 m Wassersäule und 450 bis 3400 min⁻¹
- TRITON II Eco Spezialfilter 2" mit aktiviertem Filtermaterial (Stufe I) und hochporösen Sammelröhrchen für Algen, Staub und Pollen (Stufe II)
- Rückspülautomat "Aqua Star comfort 3000", PUREWATER UV/Ozon - Entkeimung*, Solarsteuerung DPOOL, vernetzt über Blackbox (IntelliCom)
- Universell einsetzbar für fast alle Anwendungen
- Komplett verrohrt, verdrahtet und installationsfertig lieferbar.



* Das Spezialverfahren der physikalischen Einleitung des Ozons in den Wasserkreislauf mit einem Injektor und Rückschlagventilen verhindert, daß die Konzentration im Wasser den Wasser-Ozon-Sättigungsgrad von 0,05 mg/l erreichen kann und daß Ozon unkontrolliert aus dem Gerät entweichen kann.

ECO Select - Filtersystem, montiert 31.ECO.610 **5650,00**

[In den Warenkorb](#)

Sandfilteranlagen

Die Lösung für Schwimmbecken von 8 bis 80 m³ Wasservolumen! In Anwendung mit unseren hochpolymeren Super Cubes erzielen Sie mit dem leistungsfähigen und wartungsfreundlichen Quarz-Spezialsand eine ebenso exzellente Filterqualität wie sie sonst nur mit Kartuschen- und Kieselgurfiltern erreicht wird.

Ergänzende Ausrüstungen: Filtersteuerungstechnik, Bodensauger, Wasserstandsregler

Benennung	Ausführung	Filterdurchmesser [mm]	Leistung [m³/h]	Masse [kg]	Artikelnummer	Preis [€]
HAYWARD Sandfilteranlage mit Kopf-Rückspülventil						
Behälter aus PE, Anschlüsse IG 1,5" und Schlauchadapter 32/38						
	230 V, 370 W, 4-Wegeventil	400	6		20298700	740,00
	230 V, 650 W, 6-Wegeventil	500	8		20295300	763,00



[In den Warenkorb](#)

[In den Warenkorb](#)



230 V, 975 W, 6-
Wegeventil

600

14

20297500

825,00

[In den Warenkorb](#)

HAYWARD Sandfilteranlage mit 6-Wege-Seitenventil

Behälter aus PE, Anschlüsse IG 1,5" und Schlauchadapter 32/38



230 V, 370 W

500

8

S0210S1806

880,00

[In den Warenkorb](#)

230 V, 550 W

600

12

S0246S1608

897,00

[In den Warenkorb](#)

230 V, 750 W

600

14

S0246S1611

940,00

[In den Warenkorb](#)

230 V, 1500 W

760

23

S0310S3216

1596,00

[In den Warenkorb](#)

WATERCO Sandfilteranlage mit 6-Wege-Seitenventil

Behälter aus Polyester, Anschlüsse: Verschraubung mit Klebemuffe 50 mm



230 V, 370 W

500

8

SFS50PMF1806

696,00

[In den Warenkorb](#)

230 V, 550 W

500

11

SFS50PS75

758,00

[In den Warenkorb](#)

230 V, 750 W

600

14

SFS60P2811

884,00

[In den Warenkorb](#)

WATERCO Sandfilteranlage mit 6-Wege-Kopfventil

Behälter aus Polyester, Anschlüsse: Verschraubung mit Klebemuffe 50 mm



230 V, 370 W

400

6

SFA-40PE-50

474,00

[In den Warenkorb](#)

230 V, 370 W

400

7

SFA-40PS-50

515,00

[In den Warenkorb](#)

230 V, 550 W

500

9

SFA-50-PE-75

554,00

[In den Warenkorb](#)

Poolwell Sandfilteranlage mit PE-Filterbehälter und 4-Wege-Kopfventil

Günstiger Basistyp!

Anschlüsse: Verschraubung mit Klebemuffe 50 mm



230 V, 300 W

300

4,5

SFA-4-300

310,00

[In den Warenkorb](#)

Sandfilteranlage für kleine Aufstellbecken

Sandfilteranlage mit ABS-Filterbehälter inklusive Pumpe Aqua PLUS, Wanddurchführung, 1 Stück Rohr, 2 Klammern und 6-Wegeventil mit Manometer im Filterdeckel integriert. Der abnehmbare obere Behälterboden erleichtert den Wechsel des Filtermaterials. Die Anlage ist auf einem schwarzen, UV-beständigem Sockel vormontiert. Betriebsdruck: 1 bar.



	230 V, 0,25 kW	400	6	31.205.752	459,00	In den Warenkorb
	230 V, 0,40 kW	500	8	31.207.754	525,00	In den Warenkorb
	Poolwell Sandfilteranlage "Mini", 12 Volt					
	Sichere, besonders preiswerte Sandfilteranlage z.B. für Schnell-Aufstell-Pools (QUICK-UPs). Entweder an Trafo (Seite Einbauteile) anschließbar oder direkt an Fotovoltaik-Modul (bitte Anfrage!). Die Mini-Sandfilteranlage muß unterhalb des Wasserspiegels montiert werden. Pumpe im Oberteil des Filterbehälters integriert. Anschlüsse: 2 x Schlauchtülle, empfohlene Sandmenge: 20 kg; 3,2 m³/h bei 60 W Aufnahmeleistung					
Sandfilteranlage "Mini"	-	4		SFA-MINI	230,00	In den Warenkorb
Benennung	Ausführung für Füllmenge	Filterdurchmesser [mm]	Leistung [m³/h] Beckengröße	Masse [kg]	Artikelnummer	Preis [€]
ONGA Sandfilteranlage						
Robuste Konstruktion unter Verwendung von hochwertigem, glasfaserverstärktem Polyethylen; mit großem Vorfilter ausgestattete ONGA-Pumpen mit besonders hohen Filterschichthöhen, daher hervorragende Filtration; modernes Top-Mount Mehrwegeventil 1 1/2" mit Manometer; Spannverschluß; leistungsstarke Pumpe auf Palette; <i>Anschlüsse</i> : Ventil: 1,5" IG, Pumpe: Ø 50 mm Klebemuffe/Verschraubung						
	250 W, 230 V 50 kg Sand	380	5 20	31.PA1.562	569,00	In den Warenkorb
	370 W, 230 V 70 kg Sand	430	7,4 30	31.PA1.763	603,00	In den Warenkorb
	550 W, 230 V 90 kg Sand	500	10 40	31.PA2.064	663,00	In den Warenkorb
	750 W, 230 V 90 kg Sand	500	10 40	31.PA2.065	674,00	In den Warenkorb
TRITON Sandfilteranlage						
Vormontierte Sandfilteranlage zur schnellen und komfortablen Installation vor Ort.						
Lieferumfang: Triton-Filter, Pumpe 5P2R, 6-Wegeventil, Verrohrung, Grundplatte; steckerfertige Lieferung. Triton - Sandfilter, die "unverwüstlichen", sind das Ergebnis von 40 Jahren Herstellung, Entwicklung und Verbesserung. Die bewährte Innenkonstruktion stellt sicher, daß das gesamte Wasser die maximale Filtration durchläuft und führt zu kristallklaren Ergebnissen. Im patentierten GlasLok TM-Verfahren entsteht ein fiberglasverstärkter Behälter aus einem Stück, mit UV-beständiger Beschichtung. pBmax.: 3,5 bar, 10 Jahre Garantie auf den Filter. Millionenfach bewährte Pumpe 5P2R mit langer Lebensdauer, sie eignet sich besonders gut zur Installation bei Solaranlagen und längeren Rohrleitungen. Auch für 400 V lieferbar.						
	0,37 kW, 230 V Kies 25 / Sand 50 kg	480	8,5 bis 40 m³	31.TR4.0C1	1480,00	In den Warenkorb
	0,55 kW, 230 V Kies 50 / Sand 100 kg	610	14 bis 60 m³	31.TR6.0D1	1620,00	In den Warenkorb
	Kabel 3 m mit Gummistecker montiert				30.230.W3M	29,95
Optionen zu Triton und Triton II -Sandfilteranlagen						
Für die Sandfilteranlage Triton PREMIUM sind folgende Optionen erhältlich. 1) Heizungswärmeübertrager HWT 35 zum Anschluß an den Heizungskreislauf im Haus 2) AQUASTAR Easy 1000, vollautomatische Rückspüleinheit vormontiert						



3) CALPOOL - Filtersteuerung, Temperaturregler für 230 V und 400 V Filterpumpen inkl. T-Fühler und Tauchhülse.
 4) Intelligenter selbstjustierender Motorschutz mit Relaisüberwachung (Not-Ein) und automatischem Reset für höchste Sicherheit.
 (ohne UV-Desinfektion)

Heizungswärmeübertrager HWT 35, montiert		38.OPW.T35	940,00	In den Warenkorb
AQUASTAR Easy 1000, Rückspülautomatik 12 / 230 V, inkl. 6-Wegeventil 1½", montiert		39.OPR.A93	955,00	In den Warenkorb
CALPOOL Filtersteuerung 230 und 400 V, montiert		39.OPO.CAL	627,00	In den Warenkorb

TRITON II Sandfilteranlage



Vormontierte Sandfilteranlage zur schnellen und komfortablen Installation vor Ort.

Lieferumfang: Triton-Filter, Pumpe 5P2R, 6-Wegeventil, Verrohrung, Grundplatte; steckerfertige Lieferung. Triton II - Sandfilter, die "unverwüstlichen", sind das Ergebnis von 40 Jahren Herstellung, Entwicklung und Verbesserung. Die neu entwickelten Filterfinger mit "CLEARPRO TECHNOLOGY" und die bewährte Innenkonstruktion stellen sicher, daß das gesamte Wasser die maximale Filtration durchläuft. Dies führt zu kristallklaren Ergebnissen. Im patentierten GlasLok TM-Verfahren entsteht ein fiberglasverstärkter Behälter aus einem Stück, mit UV-beständiger Beschichtung.
 p_{Bmax} : 3,5 bar, 10 Jahre Garantie auf den Filter. Millionenfach bewährte Pumpe 5P2R mit langer Lebensdauer, sie eignet sich besonders gut zur Installation bei Solaranlagen und längeren Rohrleitungen. Auch für 400 V lieferbar.
 Bitte bestellen Sie den Kies/Filter sand bzw. unser AFM-Filtermaterial gesondert!



0,37 kW, 230 V Kies 25 / Sand 50 kg	480	8,5 bis 40 m³	31.TR2.4C1	1550,00	In den Warenkorb
0,55 kW, 230 V Kies 50 / Sand 100 kg	610	14 bis 60 m³	31.TR2.6D1	1698,00	In den Warenkorb
Reststromgerät 25 A, 2-Pol-Allstrom zur Installation IntelliFlo			39.259.215	397,00	In den Warenkorb
Kabel 3 m mit Gummistecker montiert			30.230.W3M	29,95	In den Warenkorb

Kartuschenfilteranlagen

Damit Sie im Trend liegen!

BADU Star Kartuschenfilteranlagen



BADU Star Komplettfilter, selbstansaugend für die Filtration von Schwimmbadwasser. Rückspülung ist nicht erforderlich, benötigt keinen Kanalanschluß, sehr umweltfreundlich. Der Einbau kann von 3 m unterhalb bis 3 m oberhalb des Wasserniveaus erfolgen. Kerzenfilter mit einer Filterfeinheit von ca. 50 µ, mit vorgeschaltetem Faserfilter, Klarsichtdeckel und Manometer als kompakte Einheit, anschlussfertig. Am Manometer ist der Verschmutzungsgrad der Filterkerzen (12 bzw. 24) ablesbar. Diese können durch Abspritzen oder in der Waschmaschine gereinigt werden. Auch 400 V möglich.

Anschlüsse	Höhe [cm]	Leistung [m³/h]	OF [m²]	Artikelnummer	Preis [€]	
0,45 kW, 230 V, 1"		13	7	31.220.130	1492,00	In den Warenkorb
0,45 kW, 230 V, 1"		13	14	31.220.230	1839,00	In den Warenkorb

SYSTEM 2 Kartuschenfilteranlage



Besteht aus einem System 2 (PLM 200)-Filter inkl. Kartusche, Manometer und Entlüftungsventil sowie der geräuscharmen Dyna-Glas (5MPR) Pumpe. Montiert auf Palette. Die Filterserie SYSTEM 2 bietet kristallklares Wasser bei sehr sparsamem Betrieb ohne Rückspülungen, also ohne zusätzlichem Wasserverbrauch. Der Kartuschenfilter (20 µ) nimmt eine 10 - 15 mal größere Schmutzmenge auf als ein vergleichbarer Sandfilter. Die Filterkartusche muß je nach Verschmutzung mehrmals in der Saison mit dem Wasserschlauch abgespritzt und gereinigt werden. Der Filterbehälter aus glasfaserverstärktem Hochpolymer-Werkstoff gewährleistet hohe Temperaturbeständigkeit und absoluten Korrosionsschutz. Kindersicheres, einfach zu handhabendes Gewindeverschluß-System "POSILOK". Extrem leise Pumpe mit sehr guter Förderleistung. Anschlüsse: IG 2"

550 W, 230 V		27		31.PLM.2D1	1280,00	In den Warenkorb
--------------	--	----	--	------------	----------------	----------------------------------

550 W, 400 V

27

31.PLM.2D3

1280,00

[In den Warenkorb](#)**HAYWARD Star Clear II Kartuschenfilteranlage**

Mit Pumpe Max Flo. Diese Kartuschenfilteranlage hat eine bessere Filterwirkung als eine gleichdimensionierte Sandfilteranlage. Das Schmutzaufnahmevermögen ist um ein Vielfaches größer, der Verbrauch an Wasser und Chemikalien wird deutlich reduziert.

Filterfeinheit: 15 µ

2 x IG 1,5"	85	11,3	4,6	SP-1806-C-500	884,00
-------------	----	------	-----	---------------	---------------

[In den Warenkorb](#)**HAYWARD SUPER Kartuschenfilteranlage**

Mit Pumpe Waterco. Filterfeinheit ca. 15 µ

2 x Klebemuffe 50 mm	60	5,7	2,3	KF-25-SUP-50	512,00
----------------------	----	-----	-----	--------------	---------------

[In den Warenkorb](#)

2 x Klebemuffe 50 mm	82	11	4,6	KF-50-SUP-75	674,00
----------------------	----	----	-----	--------------	---------------

[In den Warenkorb](#)

2 x Klebemuffe 50 mm	107	17,1	6,9	KF-75-SUP-100	780,00
----------------------	-----	------	-----	---------------	---------------

[In den Warenkorb](#)**HAYWARD Star Clear I Kartuschenfilteranlage**

Mit Pumpe Hayward Max Flo. Filterfeinheit ca. 15 µ

Pu.: Klebemuffe 50 mm Filter: IG 1,5"	51	5,6	2,3	KF-25-EA-50	512,00
--	----	-----	-----	-------------	---------------

[In den Warenkorb](#)**ONGA Kartuschen-Filteranlage für flache Wasserbecken und Aufstellbecken**

Mit dieser portablen Kartuschen-Filteranlage reinigen Sie Ihr flaches Wasserbecken optimal. Für mindestens 15 cm Wassertiefe, in denen andere Reiniger nicht eingesetzt werden können. Leicht, portabel und unabhängig von einem fest installierten Filter. Bestehend aus: Kartuschenfilter mit 4,6 m² Filterfläche und ONGA-Pumpe BR 463E 230 V/0,55 kW. Diese Anlage kann auch für Becken bis 20 m³ und Aufstellbecken genutzt werden.

Kartuschen-Filteranlage LxBxH: 40 x 62 x 65 cm	11			31.225.100	645,00
---	----	--	--	------------	---------------

[In den Warenkorb](#)**Zubehörset für Filteranlage 31.225.100**

bestehend aus Verbindungsschlauch 2 m; Bodensauger Butterfly brush, 3-teilige Teleskopstange bis 3,60 m; Saugschlauch 12 m und Plast-Laubkescher

Zubehörset				22.225.100	182,00
------------	--	--	--	------------	---------------

[In den Warenkorb](#)**Filteranlagen-Zubehör****POOLWELL Technikschaft**

Zur sicheren Unterbringung von Filter und Pumpe in einem Schacht direkt am Becken, ohne störende Optik (gras-grüner Deckel). Deutliche Reduzierung der Pumpengeräusche. Gehäuse aus GUP, mit grünem Klappdeckel, 5 Wanddurchführungen (ID 55 mm) für Wasser/Energie; Empfohlen für Filter bis Durchmesser bis 60 cm.



(ohne Inhalt)

Boden innen 90 x 90 cm, Tiefe gesamt 93 cm, außen 94; Wände nach oben konisch.

T-SCHA 893,00

[In den Warenkorb](#)

Grundplatte für Filter mit Pumpe

Höhe 65 mm



Palette 695 x 430 x 65 mm FS-K 40,40

[In den Warenkorb](#)

Palette 810 x 524 x 65 mm FS-G 51,10

[In den Warenkorb](#)

Grundpalette für Filter und Pumpe

Palette zur Montage von Filter und Pumpe, auch z.B. Kombinationen Zentrifugalvorfilter - Kartuschenfilter - Pumpe. (siehe Seite Teichfilter!)



Palette 1000 x 495 x 50 mm 31.SRS.P05 47,20

[In den Warenkorb](#)

Palette 1000 x 1000 x 50 mm 31.SRS.P10 85,50

[In den Warenkorb](#)

Verbindungsschlauch Pumpe/Filter

Druckschlauch mit weichen Muffen 38 mm zur einfachen Montage mit Schlauchklemmen.



Länge 60 cm 25.000.638 6,50

[In den Warenkorb](#)

Länge 80 cm GM-0152-Z-15 20,60

[In den Warenkorb](#)

[Warenkorb anzeigen](#)

Statt Einkaufswagen können Sie auch das **Bestellformular** verwenden und später zahlen:

So bestellen:

Artikelnummer in das [Bestellformular](#) einfügen - Menge angeben - übrige Felder ausfüllen - Absenden

Bitte Ihre **E-Mail-Adresse** mitteilen! (Ggf. in Sonstiges)

IBES antwortet Ihnen:

In der Regel erhalten Sie eine Lieferinformation über die Bestellung und können Änderungen oder Ergänzungen vornehmen. Alle erhaltenen Anfragen werden beantwortet.

Preise | Versand, Raum:

Diese Offerte | D: 7,00 €; EU: 14,00 €

Ersatzteilversorgung:

Für hier erworbene Artikel bieten wir unseren Kunden die Ersatzteilversorgung mit 10 % Rabatt.

Telefon | Fax | Kontakt:

+49(0) 345 - 69 000 28 | +49(0) 345 - 55 180 55

[Kontakt](#)

[Shop - Portal](#)



[Shop - Portal](#)