




JBL CristalProfi m gl Modul FilterPad

Ersatz-Filtermatte für Cristal Profi m Modul

Geeignet für:   



- Sauberes, gesundes Wasser: Ersatz-Filtermatte für das Erweiterungsmodul des JBL CristalProfi m Innenfilters
- Exakte Passform
- Für Modul 13 x 9 cm
- Enthält zwei Ersatzfiltermatten
- Lieferumfang: Ersatz-Filtermatten für JBL Cristal Profi m Modul, CristalProfi m greenline Modul FilterPad

 **Das könnte Sie auch interessieren**

Eine komplette Übersicht finden Sie hier: <https://www.jbl.de/qr/60968>



JBL CristalProfi m greenline Modul

Filtermodul zur Erweiterung für
CristalProfi m





JBL CristalProfi m gl Modul FilterPad

Produktinformationen

Qualität von Schaumstoff:

Schaumstoffe, die in der Aquaristik bei lebenden Tieren eingesetzt werden, müssen auf jeden Fall einer Schadstoffprüfung unterzogen werden, da die meisten Kunststoffe problematische Weichmacher an das Wasser abgeben. Alle bei JBL verwendeten Kunststoffe haben diese Prüfung bestanden und geben KEINE Schadstoffe an das Wasser ab.

Reinigung von Kunststoffen:

Für viele Monate reicht es aus, die verschmutzten Filterschwämme unter lauwarmem, fließendem Wasser auszuspülen und anschließend, vor dem erneuten Einsatz, mit Filterbakterien anzupflanzen (JBL FilterStart). Da eine mechanische Reinigung jedoch NIE zu einer kompletten Säuberung führt und Schmutz im Filterschwamm verbleiben wird, ist ein Austausch der Filterschwämme etwa alle 6 Monate empfehlenswert. Wer einen frisch gereinigten Filterschwamm einmal über Nacht in ein Glas mit sauberem Wasser stellt, wird am nächsten Morgen riechen können, wie viel Schmutz noch in dem vermeintlich sauberen Schwamm noch vorhanden ist!

Animpfen von Filtermaterial mit Reinigungsbakterien:

Eine Erstbesiedelung von Filtermaterial mit Reinigungsbakterien dauert in Süßwasser etwa 1-2 Wochen, im Meerwasser die doppelte Zeit. War das Filtermaterial bereits im Einsatz, verdoppelt sich die Zeit einer "Wiederbesiedlung", da auf abgestorbenen Bakterienrasen eine Wiederbesiedlung nicht so leicht stattfindet. Die Zugabe von konzentrierten Reinigungsbakterien wie in JBL FilterStart verkürzt die biologische Anlaufzeit auf etwa 24 h.

Ein weiterer Grund besteht darin, den vorhandenen Siedlungsraum im Filtermaterial mit nützlichen Bakterien zu besetzen, so dass pathogene Keime keinen Platz für ihre Verbreitung finden. Dies wurde inzwischen wissenschaftlich belegt.

Weitere Informationen	
FAQ	✓
Blog	✓
Presse	✓
Labor/Rechner	✗
Lesenswert	✓
Ersatzteile	✗
Video	✓
Garantie Plus	✗
Anleitung	✓
QR-Code	



JBL CristalProfi m gl Modul FilterPad

Produktdetails

Artikeldaten	
Produktname	JBL CristalProfi m gl Modul FilterPad
Art. Nr	6096800
EAN Nummer	4014162609687
EAN als Strichcode	
Inhalt	2 Stück
-	-
Verfallmonate	-
UVP inkl. MwSt.	7,29 €
Grundpreis	-
Nennfüllmenge	-
Basismenge	1
Bruttogewicht	56.5 g
Nettogewicht	14 g
Gewichtsumw.	1000

Entsorgung	
Produktname	JBL CristalProfi m gl Modul FilterPad
Art. Nr	6096800
Grüner Punkt	✓
Gruppe Elektroschrott	-
Entsorgungsgewicht	-
Batterieart	-
Batterierücknahme	-
Batterie Wiederaufladbar	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-
Einwegglas	-
PPK	28 g
Kunststoff klein	-
Kunststoff groß	-
Entsorgungsgewicht Metall	0 g

Eigenschaften	
Produktname	JBL CristalProfi m gl Modul FilterPad
Art. Nr	6096800





Eigenschaften	
Tierart	Arowana, Artemia, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Fadenfische, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Goldfische, Grundeln, Guppy, Guramis, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Kiemenkrebse, Killifische, Korallen, Krabben, Krallenfrösche, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Molche, Muscheln, Panzerwelse, Papageienbuntbarsche, Regenbogenfische, Salmier, Scherengarnelen, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schnecken, Stachelaale, Sumpfschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Wasserschildkröten, Welse, Zwerggarnelen, Zwergkrebse
Tiergröße	1 - 5 cm
Tieraltersgruppe	Kleine Aquarienfische
Volumen Lebensraum	20 - 80 (20 - 100 cm)
Material	Kunststoff (ABS) / Polyether
Futterart	-
Farbe	schwarz
Dosierung	-
Transportbedingungen	-



JBL CristalProfi m gl Modul FilterPad

Elektronisches Etikett / Leuchtmittel	
Produktname	JBL CristalProfi m gl Modul FilterPad
Art. Nr	6096800
Umgebungstemperatur	-
Startzeit	-
Quecksilber	-
Röhrenlänge	-
Lebensdauer	-
Lumen	-
CRI-Wert	-
Dimmbar	-
Schaltzyklen	-
PAR-Wert	-
Energieeffizienzklasse	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Farbtemperatur	-
Socketbezeichnung	-

Technische Daten	
Produktname	JBL CristalProfi m gl Modul FilterPad
Art. Nr	6096800
Reichweite in Liter	-
Reichweite von - bis	-
Reichweite in Tagen	-
Reichweite Beckenlänge	-
Leistung Watt	-
Leistung pro Stunde	-
Leistung pro Tag	-
Höhe	-
Länge	-
Breite	-
Durchmesser	-
Spannung	-
Für	-
T8 26mm (Watt)	-
T5 16mm (Watt)	-
Größe	-
Inhalt für	-
Filterbehältervolumen	-
Volumen Filtermassen	-
Schlauchanschlüsse Druck/Out	-





Technische Daten	
Schlauchanschlüsse Saug/In	-
Förderhöhe	-



JBL CristalProfi m gl Modul FilterPad

Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	-



 **Zusatzinformationen für den Fachhandel**

Artikeldaten	
Produktname	JBL CristalProfi m gl Modul FilterPad
Art. Nr	6096800
MwSt.	19%
Verkaufseinheit (VE)	3
Volumen Verpackung	0.92l
Maße (l/b/h)	45 mm/150 mm/137 mm
Lage	378
Palette	756
WGruppe	3
Zolltarif	84219990
Herkunftsland	CN
Verpackungsart	Faltschachtel/Karton

VPE 1 Daten	
Produktname	JBL CristalProfi m gl Modul FilterPad
Art. Nr	6096800
VPE 1 Material	Folie g
VPE 1 Gewicht	1 g
VPE 1 Länge	100 mm
VPE 1 Breite/Tiefe	135 mm
VPE 1 Höhe	140 mm

VPE 2 Daten	
Produktname	JBL CristalProfi m gl Modul FilterPad
Art. Nr	6096800
VPE 2 Material	Pappe g
VPE 2 Gewicht	1050 g
VPE 2 Länge	730 mm
VPE 2 Breite/Tiefe	320 mm
VPE 2 Höhe	440 mm

Handelsdaten	
Produktname	JBL CristalProfi m gl Modul FilterPad
Art. Nr	6096800
Kassentext	Profi m Mod Pad
Regalplatzierung	-

