



JBL CristalProfi m greenline Modul

Moduł filtra do rozbudowy do CristalProfi m

Suitable for:



- Do rozbudowy filtra wewnętrznego JBL CristalProfi m: Kompletny moduł filtra
- Prosta instalacja: Umieszczenie u dołu filtra wewnętrznego
- Ten sam kształt jak filtr wewnętrzny CP m.
- wysokość 12 cm
- W zestawie: Moduł filtra do rozbudowy do filtra CristalProfi m wewnętrzny, CristalProfi m greenline Modul



To mogłyby także Panią/Pana zainteresować

For a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/60966>



JBL CristalProfi m gl FilterPad

Zapassowa gąbka do filtra
wewnętrznego CristalProfi m



JBL CristalProfi m gl Moduł FilterPad

Zamienna mata filtracyjna do
Cristal Profi m Modul



JBL CristalProfi m greenline Modul



Product information


Jakość tworzywa piankowego:

Tworzywa piankowe, stosowane w akwarystyce przy żywych zwierzętach, muszą w każdym razie zostać poddane badaniu pod kątem szkodliwych substancji, ponieważ większość tworzyw sztucznych uwalnia do wody problematyczne plastyfikatory. Wszystkie tworzywa sztuczne stosowane przez firmę JBL przeszły pomyślnie to badanie i nie oddają do wody ŻADNYCH szkodliwych substancji.

Czyszczenie tworzyw sztucznych:

Przez wiele miesięcy wystarczy płukanie zabrudzonych gąbek filtracyjnych pod ciepłą, bieżącą wodą i następnie, przed ponownym zainstalowaniem, zaszczenie ich bakteriami filtracyjnymi (JBL FilterStart). Jednak ponieważ czyszczenie mechaniczne NIGDY nie zapewni całkowitego wyczyszczenia i brud pozostanie w gąbce filtracyjnej, zaleca się wymianę gąbek filtracyjnych co około 6 miesięcy. Kto zostawi na noc w słoiku z czystą wodą świeżo wyczyszczone gąbkę filtracyjną, poczuje następnego ranka, ile brudu znajduje się jeszcze w tej jakoby czystej gąbce!

Szczepienie materiału filtracyjnego bakteriami czyszczącymi: Pierwsze zasiedlenie materiału filtracyjnego bakteriami czyszczącymi trwa w wodzie słodkiej około 1-2 tygodni, w wodzie morskiej czas jest dwa razy dłuższy. Jeżeli materiał filtracyjny już był użyty, czas "ponownego zasiedlenia" wydłuża się dwukrotnie, ponieważ na obumarłych szczepach bakterii ponowne osiedlenie nie odbywa się tak łatwo. Dodanie skoncentrowanych bakterii czyszczących jak w JBL FilterStart skraca biologiczny czas rozruchu do około 24 h. Kolejny powód polega na tym, żeby tak zasiedlić istniejącą przestrzeń do zasiedlenia w materiale filtracyjnym pożytecznymi bakteriami, żeby zarodki chorobotwórcze nie znalazły żadnego miejsca do rozprzestrzeniania się. W międzyczasie zostało to udowodnione naukowo.

Further information	
FAQ	✓
Blog	✓
Press	✓
Laboratory/calculator	✗
Worth reading	✓
Spare parts	✗
Video	✓
GarantiePlus	✗
Instrukcja	✓
QR code	






JBL CristalProfi m greenline Modul



Product details

Article data	
Product name	JBL CristalProfi m greenline Modul
Art. No.	6096600
EAN number	4014162609663
EAN as barcode	
Wysokość	12 cm
-	-
Expiry months	-
RRP incl. VAT	17,80 €
Base price	-
Nominal filling quantity	-
Base quantity	1
Gross weight	212 g
Net weight	155 g
Weight change	1000

Disposal	
Product name	JBL CristalProfi m greenline Modul
Art. No.	6096600
Green dot	✓
Group electronic waste	-
Disposal weight	-
Rodzaj baterii	-
Zwrot baterii	-
Battery rechargeable	-
Ciężar utylizacyjny bateria	-
Non-returnable glass	-
PPK	57 g
Plastic small	-
Plastic large	-
Ciężar utylizacyjny Metal	0 g

Właściwości	
Product name	JBL CristalProfi m greenline Modul
Art. No.	6096600





Właściwości	
Gatunek zwierzęcia	Aksolotl, Arowana, Bojowniki, Brzanki, Błędnikowce, Danio, Dyskowce, Długonosowate, Flowerhorn, Gourami, Gupik, Karasie złociste, Karpieńcokształtne, Kiryski, Koralowce, Kraby, Krewetki Macrobrachium, Krewetki karłowate, Kąsaczowate, Małże, Motylowce, Młode ryby, Nurkowanie za żerem, Pielegnice (Ameryka Południowa), Pielegnice papuzie, Piskorzowate, Płatany szponiaste, Prętniki, Raczki karłowate, Raczki skrzelowe, Rozdymkowate, Skorupiaki, Sumowate, Szczupieńczykowate, Traszki, Tropikalne żółwie błotne, Tęczankowate, Welony, Wielopłetwcowate / Trzcinniki, Ślimaki, Żyworodne, Żółwie błotne, Żółwie wodne
Wielkość zwierzęcia	2 - 10 cm
Grupa wiekowa zwierząt	Małe i średnie ryby akwariowe
Pojemność Siedlisko	20 - 80 (20 - 100 cm)
Materiał	tworzywo sztuczne (ABS) / gąbka
Rodzaj pokarmu	-
Kolor	czarny
Dozowanie	-
Warunki transportu	-



JBL CristalProfi m greenline Modul

Etykieta elektroniczna / Żarówki	
Product name	JBL CristalProfi m greenline Modul
Art. No.	6096600
Temperatura otoczenia	-
Czas rozruchu	-
Rtęć	-
Długość świetlówki	-
Okres użytkowania	-
Lumen	-
Wartość CRI	-
Możliwość ściemniania	-
Cykle przełączania	-
Wartość PAR	-
Klasa efektywności energetycznej	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Temperatura barwy	-
Oznaczenie cokołu	-

Technical data	
Product name	JBL CristalProfi m greenline Modul
Art. No.	6096600
Range in litres	-
Range from - to	-
Range in days	-
Range tank length	-
Output in watts	-
Output per hour	-
Output per day	-
Height	120 mm
Length	128 mm
Width	65 mm
Diameter	-
Voltage	-
For	-
T8 26mm (watt)	-
T5 16mm (watt)	-
Size	-
Content for	-
Filter container volume	-
Volume filter media	-
Hose connections pressure/out	-
Hose connections suction/in	-
Delivery head	-





JBL CristalProfi m greenline Modul

Rodzaj pokarmu	-
Sub product type	-
Dozowanie	-



Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL CristalProfi m greenline Modul
Art. No.	6096600
VAT	23%
Sales unit (SU)	2
Volume packaging	1.67l
Dimensions (l/w/h)	90 mm/140 mm/133 mm
Layer	96
Pallet	384
Category of products	3
Customs tariff	84219990
Country of origin	CN
Type of packaging	Składane pudełko/Karton

PU 1 data	
Product name	JBL CristalProfi m greenline Modul
Art. No.	6096600
PU 1 material	Folia g
PU 1 weight	1.5 g
PU 1 length	140 mm
PU 1 width/depth	180 mm
PU 1 height	135 mm

PU 2 data	
Product name	JBL CristalProfi m greenline Modul
Art. No.	6096600
PU 2 material	Karton g
PU 2 weight	400 g
PU 2 length	310 mm
PU 2 width/depth	280 mm
PU 2 height	210 mm

Trade data	
Product name	JBL CristalProfi m greenline Modul
Art. No.	6096600
Till receipt text	Profi m Uchw.Mo
Miejsce w regale	-

