



# JBL CristalProfi m greenline modulo

Modulo filtro per ampliare il CristalProfi m

Adatto per:



- Per ampliare il filtro interno CristalProfi m: completo modulo filtrante
- Installazione facile: montare sulla parte inferiore del filtro interno
- Stessa forma come il filtro interno CP m.
- Altezza 12 cm
- Contenuto: modulo filtrante per l'ampliamento del filtro interno CristalProfi m, CristalProfi m greenline module



Potrebbe interessarti anche questo

Qui trovi una completa visione d'insieme: <https://www.jbl.de/qr/60966>



## JBL CristalProfi m gl FilterPad

Sugna di ricambio per filtro interno CristalProfi m



## JBL CristalProfi m gl modulo FilterPad

Stuoia filtrante di ricambio per modulo CristalProfi m





# JBL CristalProfi m greenline modulo



## Informazioni sul prodotto

### Qualità dell'espanso:

Il materiale espanso che viene impiegato nell'acquariofilia con animali vivi deve essere sottoposto in ogni caso alla prova di sostanze nocive, dato che la maggior parte delle materie plastiche cede problematici plastificanti all'acqua.

Tutte le materie plastiche utilizzate da JBL hanno superato tale prova e non cedono NESSUNA sostanza nociva all'acqua.

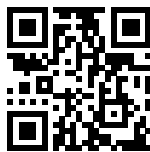
### Pulizia degli oggetti di plastica

Per una durata di molti mesi è sufficiente risciacquare le spugne filtranti sporche con acqua corrente tiepida e poi, prima di riutilizzarle, inocularle con batteri filtranti (JBL FilterStart). Ma poiché una pulitura meccanica non porta MAI ad una pulizia in profondo e una parte dello sporco permarrà nella spugna filtrante, una sostituzione delle spugne è consigliabile all'incirca ogni 6 mesi. Chi per una volta lasciasse una spugna filtrante pulita durante la notte in un bicchiere con acqua fresca, all'indomani annuserà quanto sporco si trova ancora nella spugna apparentemente pulita!

### Inoculare il materiale filtrante con batteri depuranti

Un primo insediamento di batteri depuranti nel materiale filtrante dura all'incirca 1-2 settimane in acqua dolce, in acqua marina ci vuole il doppio del tempo. Se il materiale filtrante era già in uso, si raddoppia il tempo di un "ri-insediamento", dato che la colonizzazione su uno strato di batteri morti non avviene così facilmente. L'aggiunta di batteri depuranti concentrati come nel JBL FilterStart accorcia l'avviamento biologico a circa 24 ore.

Un altro motivo per farlo è quello di occupare lo spazio di insediamento nel materiale filtrante con batteri utili, così che germi patogeni non trovino spazio per diffondersi. Nel frattempo ciò è stato comprovato scientificamente.

Ulteriori informazioni	
FAQ	✓
Blog	✓
Stampa	✓
Laboratorio/calcolatrice	✗
Lettura consigliata	✓
Pezzi di ricambio	✗
Video	✓
Garanzia Plus	✗
Istruzioni per l'uso	✓
Codice QR	






# JBL CristalProfi m greenline modulo



## Dettagli prodotto

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL CristalProfi m greenline modulo
N. articolo	6096600
Codice EAN	4014162609663
EAN come codice a barre	
Altezza	12 cm
-	-
Scadenza in mesi	-
Prezzo indicativo con IVA	17,22 €
Prezzo base	-
Quantità nominale del contenuto	-
Quantità base	1
Peso lordo	212 g
Peso netto	155 g
Conversione del peso	1000

Smaltimento	
Nome del prodotto	JBL CristalProfi m greenline modulo
N. articolo	6096600
Punto verde	✓
Gruppo rifiuti elettrici	-
Peso di smaltimento	-
Tipo di batteria	-
Ritiro batteria	-
Batteria ricaricabile	-
Peso di smaltimento della batteria	-
Vetro monouso	-
Imballaggio in carta/cartone	57 g
Plastica piccola	-
Plastica grande	-
Peso di smaltimento metallo	0 g

Caratteristiche	
Nome del prodotto	JBL CristalProfi m greenline modulo
N. articolo	6096600





Caratteristiche	
Specie animale	Arowana, Axolotl, Barbi, Calamittidi del Calabar, Callittidi, Cambarellus, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Ciclidi pappagallo, Cobitidi, Coralli, Danioninae, Discus, Epiplatys, Ergasilus sieboldi, Flowerhorn, Gamberetti Stenopus, Gamberetti nani, Gobidi, Gourami, Granchi, Guppy, Killifish, Mastacembelidi, Pesci arcobaleno, Pesci combattenti, Pesci farfalla, Pesci labirintici, Pesci palla, Pesci rossi, Siluri, Tartarughe d'acqua, Tartarughe palustri, Tartarughe scivolatrici, Veiltail, Xenopi lisci, avannotti, conchiglie, crostacei, lumache, tritoni, vivipari
Dimensioni dell'animale	2 - 10 cm
Gruppo età animali	Pesci d'acquario piccoli e medi
Volume dell'habitat	20 - 80 (20 - 100 cm)
Materiale	Plastica (ABS) / spugna
Tipo di mangime	-
Colore	nero
Dosaggio	-
Condizioni di trasporto	-



# JBL CristalProfi m greenline modulo

Etichetta elettronica / lampadina	
Nome del prodotto	JBL CristalProfi m greenline modulo
N. articolo	6096600
Temperatura ambientale	-
Ora di partenza	-
Mercurio	-
Lunghezza del tubo	-
Durata di vita	-
Lumen	-
Valore IRC	-
A intensità regolabile	-
Cicli di commutazione	-
Valore PAR	-
Classe di efficienza energetica	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Temperatura di colore	-
Denominazione attacco	-

Dati tecnici	
Nome del prodotto	JBL CristalProfi m greenline modulo
N. articolo	6096600
Sufficiente per (in litri)	-
Sufficiente da - a	-
Sufficiente per (in giorni)	-
Sufficiente per (in lunghezza bacino)	-
Rendimento in watt	-
Rendimento/ora	-
Rendimento/giorno	-
Altezza	120 mm
Lunghezza	128 mm
Larghezza	65 mm
Diametro	-
Tensione	-
Per	-
T8 26mm (watt)	-
T5 16mm (watt)	-
Dimensioni	-
Contenuto per	-
Volume del contenitore filtro	-
Volume masse filtranti	-
Raccordi tubi flessibili, pressione/uscita	-





Dati tecnici	
Raccordi tubi flessibili, aspirazione/entrata	-
Prevalenza	-



# JBL CristalProfi m greenline modulo

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	-



## Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL CristalProfi m greenline modulo
N. articolo	6096600
IVA	19%
Unità di vendita	2
Volume imballaggio	1.67l
Misure (L/P/A)	90 mm/140 mm/133 mm
Luogo	96
Bancale	384
Gruppo prodotti	3
Tariffa doganale	84219990
Paese d'origine	CN
Tipo d'imballaggio	Faltschachtel/Karton

Dati unità imballo 1	
Nome del prodotto	JBL CristalProfi m greenline modulo
N. articolo	6096600
Dati unità imballo 1 materiale	film gr
Dati unità imballo 1 peso	1.5 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	140 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	180 mm
Dati unità imballo 1 altezza	135 mm

Dati unità imballo 2	
Nome del prodotto	JBL CristalProfi m greenline modulo
N. articolo	6096600
Dati unità imballo 2 materiale	cardboard gr
Dati unità imballo 2 peso	400 g
Dati unità imballo 2 lunghezza	310 mm
Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità	280 mm
Dati unità imballo 2 altezza	210 mm

Dati commerciali	
Nome del prodotto	JBL CristalProfi m greenline modulo
N. articolo	6096600
Testo scontrini vendite	CristalProfi Mo
Presentazione negli scaffali	-