



JBL VenturiSet 12/16

Kit diffusore per filtri interni CristalProfi i

Adatto per:



- Accessorio per filtri interni: kit diffusore per la regolazione della quantità d'aria negli acquari
- Di facile uso: attaccare sullo scarico, il diffusore aspira l'aria dall'acqua che fuoriesce. Idoneo anche per tutti i raccordi di tubi da 12/16 mm.
- Aumentare il contenuto di ossigeno
- Con valvola di non ritorno
- Contenuto: JBL Venturi Set II. Misure: 96/217/20 mm e 96/140/20 mm

Potrebbe interessarti anche questo

Qui trovi una completa visione d'insieme: <https://www.jbl.de/qr/60916>



**JBL MicroMec
 CristalProfi
 i60/80/100/200**
 Sfere filtranti ad alto
 rendimento per CristalProfi i



**JBL CarboMec ultra
 CristalProfi
 i60/80/100/200**
 Inserto filtro con carbone attivo
 per CristalProfi i



**JBL PhosEx Ultra
 CristalProfi
 i60/80/100/200**
 Cartuccia antifosfati per
 CristalProfi i



**JBL ClearMec
 CristalProfi
 i60/80/100/200**
 Rimovente di nitriti, nitriti e
 fosfati per CPI





JBL VenturiSet 12/16



Informazioni sul prodotto

Acqua pulita e sana

I resti di cibo, piante e le sostanze metaboliche portano al deterioramento della qualità dell'acqua nell'acquario. È necessaria una buona qualità dell'acqua per avere pesci e piante sani. Questa si può ottenere grazie ai filtri negli acquari. I filtri aspirano l'acqua dell'acquario, rimuovendo gli agenti inquinanti e i rifiuti. Inoltre i filtri offrono un habitat ideale ai batteri depuranti.

Aumento del contenuto di ossigeno

Il diffusore spinge aria nell'acqua di uscita, aumentandone così il contenuto di ossigeno senza espellere eccessivamente la CO2 dall'acquario.

Installazione semplice

Attaccare il diffusore sull'uscita dell'acqua del filtro interno. Il kit è adatto anche per raccordi di tubi flessibili di 12/16 mm. L'apporto di aria è regolabile.

Massima sicurezza

Il diffusore dispone di una valvola di non ritorno.

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





JBL VenturiSet 12/16

Dettagli prodotto

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL VenturiSet 12/16
N. articolo	6091600
Codice EAN	4014162609168
EAN come codice a barre	
Ø tubo flessibile	12/16
-	-
Scadenza in mesi	-
Prezzo indicativo con IVA	8,30 €
Prezzo base	-
Quantità nominale del contenuto	-
Quantità base	1
Peso lordo	34 g
Peso netto	14 g
Conversione del peso	1000

Smaltimento	
Nome del prodotto	JBL VenturiSet 12/16
N. articolo	6091600
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	12 g
Plastica piccola	8 g
Plastica grande	-
Peso di smaltimento metallo	0 g

Caratteristiche	
Nome del prodotto	JBL VenturiSet 12/16
N. articolo	6091600



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



JBL VenturiSet 12/16

Etichetta elettronica / lampadina	
Nome del prodotto	JBL VenturiSet 12/16
N. articolo	6091600
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 VenturiSet 12/16
N. articolo	6091600
Sufficiente per (in litri)	-
Sufficiente da - a	-
Sufficiente per (in giorni)	-
Sufficiente per (in lunghezza bacino)	-
Rendimento in watt	-
Rendimento/ora	-
Rendimento/giorno	-
Altezza	-
Lunghezza	-
Larghezza	-
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 VenturiSet 12/16

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	-



Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL VenturiSet 12/16
N. articolo	6091600
IVA	22%
Unità di vendita	1
Volume imballaggio	0.4l
Misure (L/P/A)	20 mm/96 mm/217 mm
Luogo	540
Bancale	1080
Gruppo prodotti	3
Tariffa doganale	84219990
Paese d'origine	CN
Tipo d'imballaggio	Skin/cartoncino blister

Dati unità imballo 1	
Nome del prodotto	JBL VenturiSet 12/16
N. articolo	6091600
Dati unità imballo 1 materiale	cardboard gr
Dati unità imballo 1 peso	560 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	400 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	240 mm
Dati unità imballo 1 altezza	310 mm

Dati unità imballo 2	
Nome del prodotto	JBL VenturiSet 12/16
N. articolo	6091600
Dati unità imballo 2 materiale	-
Dati unità imballo 2 peso	-
Dati unità imballo 2 lunghezza	-
Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità	-
Dati unità imballo 2 altezza	-

Dati commerciali	
Nome del prodotto	JBL VenturiSet 12/16
N. articolo	6091600
Testo scontrini vendite	Venturi 12/16
Presentazione negli scaffali	-