



Filtro azionato ad aria + pompa ad aria per acquari







- Acqua pulita e sana per avannotti e gamberetti in acquari piccoli da 10 a 40 litri (30 50 cm). Filtro interno azionato ad aria con tubo flessibile e pompa ad aria
- Semplice da usare. Il filtro è pronto per l'installazione. Collegare il tubo dell'aria con il filtro e la pompa ad aria. Attaccare il tubo di scarico sul filtro e posizionare sul fondo dell'acquario. Connettere la pompa ad aria alla rete elettrica
- Pompa ad aria da 80 l/h con membrana di sostituzione. Cartuccia del filtro a T: superficie raddoppiata e lunga durata con un buon flusso d'acqua
- Nessun ribaltamento del filtro: base pesante. Flusso lento dell'acqua: alto livello di abbattimento biologico. La struttura porosa offre ai batteri depuranti buone possibilità di insediamento. Prolungabile mediante moduli filtranti
- Contenuto: 1 JBL CristalProfi i40, filtro interno azionato ad aria, con pompa ad aria, 2 m di tubo flessibile per l'aria e membrana di sostituzione. Altezza 18 cm



Data: 31.12.2023 Prodotto da: Paese: Italia Lingua: Italiano





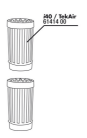




JBL TekAir Spugna filtrante nera, fine Spugna filtrante di alta qualità per filtri TekAir



JBL CristalProfi i40/ TekAir UniBloc blu Cartuccia di espanso per Cristal Profi i40 e TekAir



JBL TekAir/CP i40 inserto filtro



JBL TekAir/CP i40 cappuccio

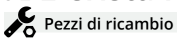


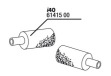
31.12.2023 Data:

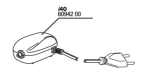
Paese: Italia Prodotto da: Lingua: Italiano













JBL TekAir/CP i40 Aeras

JBL CP i40, ArtemioSet, BabyHome pompa ad aria

JBL CP i40, PS a50, PA a50 membrana

Italia

Italiano

O JEL

Data: 31.12.2023 Prodotto da:

2023 Paese: 3 Lingua:







Informazioni sul prodotto

Acqua sana e pulita Una buona qualità dell'acqua è importante per incrementare la salute dei pesci e delle piante nell'acquario. Questa qualità si può ottenere per mezzo di diversi filtri per acquari. Nel caso del CristalProfi i40 l'aria viene condotta attraverso un tubo flessibile nel filtro. L'aria sale, l'acqua che la segue passa attraverso la cartuccia in espanso, dove viene pulita meccanicamente e biologicamente. La piccola pietra porosa nella base del filtro crea delle bolle d'aria piccole che scorrono molto più silenziosamente delle grandi.

Installazione facile

Dapprima sciacquare la cartuccia d'espanso sotto l'acqua tiepida e poi schiacciarla bene. Attivare la cartuccia con batteri. Collegare il tubo flessibile per l'aria con il raccordo aria e porre nel punto desiderato dell'acquario. Porre la pompa ad aria in un luogo asciutto e privo di polvere, al di sopra del livello dell'acqua.

Alto rendimento di decomposizione biologica

Il sistema filtrante è particolarmente adatto per acquari con avannotti e gamberetti. Sul filtro, gli animali trovano da mangiare e non corrono il rischio di essere aspirati dal filtro. La corrente d'acqua lenta favorisce un alto rendimento di decomposizione biologica. Il materiale filtrante a forma di T offre una grande superficie per i batteri depuranti e una lunga durata con un buon passaggio dell'acqua.

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



Data: 31.12.2023 Italia Paese. Prodotto da: Lingua: Italiano





Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	-

Data: 31.12.2023 Prodotto da:



Paese: Italia Lingua: Italiano