



JBL CristalProfi i40

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



JBL CristalProfi i40

Accessori



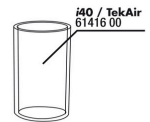
**JBL TekAir Spugna
filtrante nera, fine**
Spugna filtrante di alta qualità
per filtri TekAir



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



**JBL TekAir/CP i40
inserto filtro**



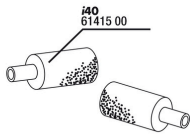
**JBL TekAir/CP i40
cappuccio**



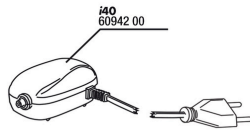
JBL CristalProfi i40



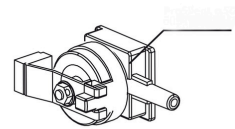
Pezzi di ricambio



JBL TekAir/CP i40 Aeras



JBL CP i40, ArtemioSet,
BabyHome pompa ad
aria



JBL CP i40, PS a50, PA
a50 membrana



JBL CristalProfi i40



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	





JBL CristalProfi i40

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	-