



# JBL Aqua In Out kit completo

Kit cambio dell'acqua da allacciare al rubinetto

Adatto per:



- Raccolta di residui metabolici, di mangime e piante (fanghiglia) dal fondo dell'acquario: campana aspirarifiuti con dispositivo automatico di risucchio in acqua da 45 a 70 cm
- Installazione facile: attaccare il tubo alla campana aspirarifiuti, fissare il tubo con il rubinetto di chiusura al secchio. Introdurre la campana, attivare con scosse leggere. Spingere la campana nel fondo, il risucchio dell'acqua aspira lo sporco
- Dispositivo di risucchio automatico mediante getto d'acqua del rubinetto (anche se il lavandino è più alto dell'acquario). Pulizia anche in punti difficili con la campana ad angoli arrotondati
- Impiego sicuro: facile arresto del cambio dell'acqua mediante chiusura del rubinetto sul tubo flessibile. Griglia di protezione nella campana aspirarifiuti contro un risucchio accidentale di pesci e piante
- Contenuto: 1 kit per il cambio dell'acqua Aqua In Out. Sono inclusi un tubo flessibile di 8 m, una campana aspirarifiuti lunga 28 cm, 2 adattatori per filettature 22 x 1 e 24 x 1, 1 clip per il tubo flessibile



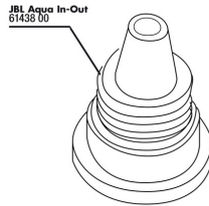
# JBL Aqua In Out kit completo



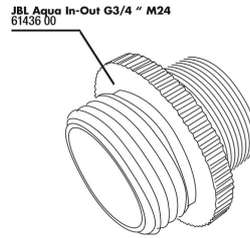
Pezzi di ricambio



**JBL Aqua InOut  
rubinetto**

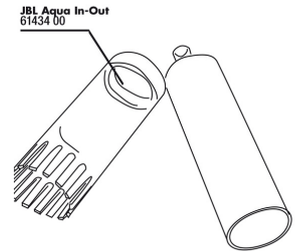


**JBL Aqua InOut ugello  
della pompa a getto  
d'acqua**



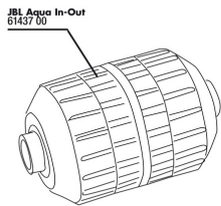
JBL Aqua In-Out G3/4 " M24  
61436 00

**JBL Aqua inOut  
adattatore di metallo  
G3/4 M24**



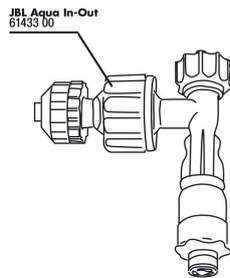
JBL Aqua In-Out  
61434 00

**JBL Aqua inOut pettine  
per pulizia, completo**



JBL Aqua In-Out  
61437 00

**JBL Aqua InOut  
raccordo per tubi  
flessibili**



JBL Aqua In-Out  
61433 00

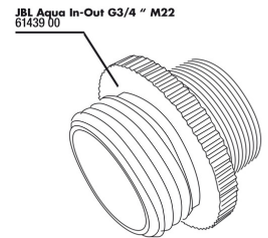
**JBL Aqua InOut pompa  
a getto d'acqua**

Per un rapido e facile cambio  
dell'acqua nell'acquario



64213

**JBL Aqua InOut 3/4  
" guarnizione fitting**



JBL Aqua In-Out G3/4 " M22  
61439 00

**JBL Aqua InOut  
adattatore in metallo  
G3/4 M28/M22**



# JBL Aqua In Out kit completo

## Informazioni sul prodotto

### Regolari cambi dell'acqua

Residui di mangime, di piante e di prodotti metabolici inquinano l'acqua dell'acquario. Dato che i filtri non riescono a rimuovere completamente queste sostanze dall'acqua, si deve regolarmente procedere ad un cambio parziale. Il JBL In Out facilita il cambio dell'acqua e assicura acqua pulita senza dover usare il secchio.

### Installazione facile

Collegare la pompa a getto d'acqua con il rubinetto. Attaccare un lungo tubo flessibile con giunto sferico alla pompa a getto d'acqua. Attaccare l'altro capo del tubo alla campana aspirarifiuti mediante il rubinetto di chiusura e il tubetto corto allegato. Appendere la campana nell'acquario. Aprire i due rubinetti di chiusura sulla pompa a getto d'acqua e sul tubo flessibile. Aprire completamente il rubinetto. L'acqua corrente risucchia l'acqua dell'acquario. Durante il risucchio pulire il fondo dell'acquario con la campana aspirarifiuti. Per riempire nuovamente l'acquario collegare il rubinetto di chiusura alla pompa a getto d'acqua e riempire l'acquario con acqua fresca.

### Di facile uso

Chiudendo il rubinetto di chiusura del tubo flessibile si interrompe il cambio dell'acqua. La griglia di protezione nella campana aspirarifiuti impedisce un risucchio accidentale di pesci o piante.

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



# JBL Aqua In Out kit completo

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	-

