



JBL ProSilent Control

Rubinetto di chiusura aria regolabile

Adatto per:



- Accessorio per pompe ad aria: utilizzo di più dispositivi azionati ad aria nell'acquario. Rubinetto di chiusura dell'aria, regolabile, ad alta precisione
- Installazione facile: connettere il rubinetto di chiusura al tubo flessibile della pompa ad aria (tubo flessibile e pompa ad aria non inclusi)
- 1 entrata, 2 valvole ad ago esatte ed individualmente regolabili, ampliabile, da montare su parete con viti
- Ogni raccordo filettato e dotato di dado
- Contenuto: JBL ProSilent Control, rubinetto di chiusura per l'aria, regolabile

Potrebbe interessarti anche questo

Qui trovi una completa visione d'insieme: <https://www.jbl.de/qr/64316>



JBL ProSilent Aeras Micro S2

Pietre porose per bollicine fini nell'acquario



JBL ProSilent Aeras Micro S3

Kit di pietre porose per bollicine fini in acquari



JBL ProSilent Aeras Micro

Pietra porosa per bollicine fini



JBL ProSilent Aeras Micro Ball L

Pietra porosa per bollicine fini

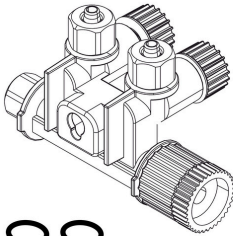




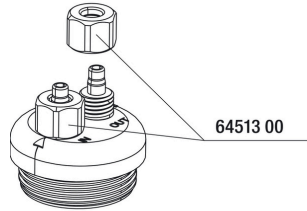
JBL ProSilent Control



Pezzi di ricambio



**JBL ProSilent Control
set O-ring**



**JBL dado tubo
flessibile aria/CO₂**



JBL ProSilent Control



Informazioni sul prodotto


Pesci sani

Di notte una pompa ad aria è di grande vantaggio per l'acquario, perché le piante in assenza di luce non producono ossigeno. Negli acquari con poche piante la pompa provvede alla necessaria circolazione dell'acqua.

A sua volta, negli acquari ricchi di piante la pompa ad aria provvede di notte l'acqua con ossigeno. Infatti la grande quantità di piante potrebbe ridurre il contenuto di ossigeno e creare problemi. Nel caso di malattie la pompa ad aria alza il contenuto di ossigeno nell'acqua, essenziale per l'efficacia di molti medicinali.

Precisa regolazione dell'aria

La ProSilent Control ha un'entrata con due uscite d'aria. Questo le permette di azionare contemporaneamente più dispositivi ad aria nell'acquario. Le uscite d'aria sono individualmente regolabili e provviste di ghiera di bloccaggio. È possibile montare un ulteriore rubinetto doppio.

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






JBL ProSilent Control



Dettagli prodotto

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL ProSilent Control
N. articolo	6431600
Codice EAN	4014162643162
EAN come codice a barre	
Per Ø	4/6 mm
-	-
Scadenza in mesi	-
Prezzo indicativo con IVA	7,87 €
Prezzo base	-
Quantità nominale del contenuto	-
Quantità base	1
Peso lordo	35 g
Peso netto	20 g
Conversione del peso	1000

Smaltimento	
Nome del prodotto	JBL ProSilent Control
N. articolo	6431600
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	8 g
Plastica piccola	7 g
Plastica grande	-
Peso di smaltimento metallo	0 g

Caratteristiche	
Nome del prodotto	JBL ProSilent Control
N. articolo	6431600



Caratteristiche	
Specie animale	Arowana, Artemie, 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	Per animali di tutte le taglie
Gruppo età animali	Tutti i pesci d'acquario
Volume dell'habitat	Per tutti gli acquari
Materiale	Plastica (ABS)
Tipo di mangime	-
Colore	grigio / nero
Dosaggio	-
Condizioni di trasporto	-



JBL ProSilent Control

Etichetta elettronica / lampadina	
Nome del prodotto	JBL ProSilent Control
N. articolo	6431600
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 ProSilent Control
N. articolo	6431600
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 ProSilent Control

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	-





Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL ProSilent Control
N. articolo	6431600
IVA	19%
Unità di vendita	6
Volume imballaggio	0.54l
Misure (L/P/A)	40 mm/96 mm/140 mm
Luogo	360
Bancale	1080
Gruppo prodotti	2
Tariffa doganale	84813099
Paese d'origine	CN
Tipo d'imballaggio	Skin/cartoncino blister

Dati unità imballo 1	
Nome del prodotto	JBL ProSilent Control
N. articolo	6431600
Dati unità imballo 1 materiale	cardboard gr
Dati unità imballo 1 peso	40 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	130 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	90 mm
Dati unità imballo 1 altezza	225 mm

Dati unità imballo 2	
Nome del prodotto	JBL ProSilent Control
N. articolo	6431600
Dati unità imballo 2 materiale	cardboard gr
Dati unità imballo 2 peso	440 g
Dati unità imballo 2 lunghezza	460 mm
Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità	285 mm
Dati unità imballo 2 altezza	280 mm

Dati commerciali	
Nome del prodotto	JBL ProSilent Control
N. articolo	6431600
Testo scontrini vendite	JBL PS Control
Presentazione negli scaffali	-