




JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE

Diffusore di CO2 per filtro esterno

Adatto per: 



- Arricchimento molto efficiente di CO2 per una crescita perfetta delle piante d'acquario grazie all'integrazione nel tubo flessibile di ritorno dal filtro
- Taglia il tubo flessibile di ritorno acqua del filtro esterno, bagna la membrana del diffusore, installa l'INLINE DIFFUSOR, allaccia il tubo d'apporto CO2, imposta il numero delle bolle
- Il contabolle per il controllo della quantità di CO2 aggiunta è integrato. Anche la valvola di non ritorno per la protezione degli accessori tecnici è integrata
- 20% di risparmio di CO2 grazie ad una membrana molto efficiente
- Contenuto: 1 diffusore diretto CO2 di alta prestazione, supporto a muro, attacco con ventosa e con viti



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE



Pezzi di ricambio



**JBL PROFLORA CO2
TAIFUN INLINE
MEMBRANE**

Membrana sostitutiva per
diffusore CO2 TAIFUN INLINE



**JBL PC CO2 INLINE
contabelle+v. non
ritorno**



**JBL PF CO2 INLINE kit
supporto**



**JBL PF CO2 INLINE kit
guarnizione**



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE



Informazioni sul prodotto

Nutrimiento ottimale per le piante

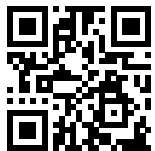
La corretta quantità di CO2 nell'acqua riveste una grande importanza per le piante d'acquario. L'anidride carbonica è il nutrimento principale per le piante e quindi ne favorisce la crescita per il loro ottimale sviluppo. Le piante usano la CO2 per la fotosintesi e in tal modo approvvigionano l'acquario dell'importante ossigeno. Esse prevengono la crescita di alghe, eliminano sostanze nocive, offrono nascondigli e riducono i germi patogeni.

Arricchimento efficiente dell'acqua d'acquario con CO2

All'interno del diffusore si trova una membrana speciale, attraverso la quale la CO2 si diffonde nell'acqua d'acquario che viene ripompata dal filtro esterno nell'acquario. Le piccolissime bollicine di CO2 di sciolgono molto bene nell'acqua e si risparmia circa il 20% rispetto ad altri diffusori di CO2.

Installazione facile

Il diffusore diretto andrebbe integrato nel tubo flessibile possibilmente vicino al filtro esterno, al fine di allungare il più possibile il percorso della CO2 nel tubo flessibile. Una posizione verticale consente al meglio leggere il contabolle integrato.

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





JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE



Dettagli prodotto

Dati articolo			
Nome del prodotto	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 12/16	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 16/22	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 19/25
N. articolo	6468700	6468800	6468900
Codice EAN	4014162646873	4014162646880	4014162646897
EAN come codice a barre			
Per	12/16	16/22	19/25
Sufficiente per	40-300 l	160-600 l	200-800 l
Scadenza in mesi	-	-	-
Prezzo indicativo con IVA	35,47 €	37,82 €	42,74 €
Prezzo base	-	-	-
Quantità nominale del contenuto	-	-	-
Quantità base	1	1	1
Peso lordo	145,96 g	148,87 g	160,82 g
Peso netto	89 g	91 g	103 g
Conversione del peso	-	-	-

Smaltimento			
Nome del prodotto	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 12/16	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 16/22	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 19/25
N. articolo	6468700	6468800	6468900
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	56,91 g	56,93 g	56,95 g
Plastica piccola	-	-	-
Plastica grande	-	-	-
Peso di smaltimento metallo	0 g	0 g	0 g

Caratteristiche			
Nome del prodotto	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 12/16	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 16/22	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 19/25
N. articolo	6468700	6468800	6468900



Caratteristiche			
Specie animale	Arowana, Axolotl, Barbi, Calamittidi del Calabar, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Cobitidi, Danioninae, Discus, Epiplatys, Flowerhorn, Gamberetti nani, Guppy, Killifish, Mastacembelidi, Pesci arcobaleno, Pesci combattenti, Pesci farfalla, Pesci labirintici, Pesci palla, Pesci rossi, Siluri, Veiltail, avannotti, crostacei, lumache, vivipari	Arowana, Axolotl, Barbi, Calamittidi del Calabar, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Cobitidi, Danioninae, Discus, Epiplatys, Flowerhorn, Gamberetti nani, Guppy, Killifish, Mastacembelidi, Pesci arcobaleno, Pesci combattenti, Pesci farfalla, Pesci labirintici, Pesci palla, Pesci rossi, Siluri, Veiltail, avannotti, crostacei, lumache, vivipari	Arowana, Axolotl, Barbi, Calamittidi del Calabar, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Cobitidi, Danioninae, Discus, Epiplatys, Flowerhorn, Gamberetti nani, Guppy, Killifish, Mastacembelidi, Pesci arcobaleno, Pesci combattenti, Pesci farfalla, Pesci labirintici, Pesci palla, Pesci rossi, Siluri, Veiltail, avannotti, crostacei, lumache, vivipari
Dimensioni dell'animale	Per animali di tutte le taglie	Per animali di tutte le taglie	Per animali di tutte le taglie
Gruppo età animali	Tutti i pesci d'acquario	Tutti i pesci d'acquario	Tutti i pesci d'acquario
Volume dell'habitat	40 - 300 L	160 - 600 L	200 - 800 L
Materiale	Plastica (PS)	Plastica (PS)	Plastica (PS)
Tipo di mangime	-	-	-
Colore	nero / bianco / grigio	nero / bianco / grigio	nero / bianco / grigio
Dosaggio	-	-	-
Condizioni di trasporto	-	-	-



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE

Etichetta elettronica / lampadina			
Nome del prodotto	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 12/16	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 16/22	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 19/25
N. articolo	6468700	6468800	6468900
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 PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 12/16	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 16/22	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE 19/25
N. articolo	6468700	6468800	6468900
Sufficiente per (in litri)	-	-	-
Sufficiente da - a	40-300 l	160-600 l	200-800 l
Sufficiente per (in giorni)	-	-	-
Sufficiente per (in lunghezza bacino)	-	-	-
Rendimento in watt	-	-	-
Rendimento/ora	-	-	-
Rendimento/giorno	-	-	-
Altezza	140 mm	140 mm	140 mm
Lunghezza	80 mm	80 mm	80 mm
Larghezza	52 mm	52 mm	52 mm
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 PROFLORA CO2 TAIFUN INLINE

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	-



Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo			
Nome del prodotto	JBL PROFLORE CO2 TAIFUN INLINE 12/16	JBL PROFLORE CO2 TAIFUN INLINE 16/22	JBL PROFLORE CO2 TAIFUN INLINE 19/25
N. articolo	6468700	6468800	6468900
IVA	22%	22%	22%
Unità di vendita	3	3	3
Volume imballaggio	1.74l	1.74l	1.74l
Misure (L/P/A)	55 mm/140 mm/218 mm	55 mm/140 mm/218 mm	55 mm/140 mm/218 mm
Luogo	96	96	96
Bancale	192	384	192
Gruppo prodotti	3	3	3
Tariffa doganale	39269097	39269097	39269097
Paese d'origine	CN	CN	CN
Tipo d'imballaggio	Faltschachtel/Karton	Faltschachtel/Karton	Faltschachtel/Karton

Dati unità imballo 1			
Nome del prodotto	JBL PROFLORE CO2 TAIFUN INLINE 12/16	JBL PROFLORE CO2 TAIFUN INLINE 16/22	JBL PROFLORE CO2 TAIFUN INLINE 19/25
N. articolo	6468700	6468800	6468900
Dati unità imballo 1 materiale	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr
Dati unità imballo 1 peso	130 g	130 g	130 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	225 mm	225 mm	225 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	175 mm	175 mm	175 mm
Dati unità imballo 1 altezza	150 mm	150 mm	150 mm

Dati unità imballo 2			
Nome del prodotto	JBL PROFLORE CO2 TAIFUN INLINE 12/16	JBL PROFLORE CO2 TAIFUN INLINE 16/22	JBL PROFLORE CO2 TAIFUN INLINE 19/25
N. articolo	6468700	6468800	6468900
Dati unità imballo 2 materiale	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr
Dati unità imballo 2 peso	804 g	804 g	804 g
Dati unità imballo 2 lunghezza	480 mm	480 mm	480 mm
Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità	380 mm	380 mm	380 mm
Dati unità imballo 2 altezza	340 mm	340 mm	340 mm

Dati commerciali			
Nome del prodotto	JBL PROFLORE CO2 TAIFUN INLINE 12/16	JBL PROFLORE CO2 TAIFUN INLINE 16/22	JBL PROFLORE CO2 TAIFUN INLINE 19/25
N. articolo	6468700	6468800	6468900
Testo scontrini vendite	CO2 INLINE12/16	CO2 INLINE16/22	CO2 INLINE19/25
Presentazione negli scaffali	-	-	-