




JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS

Diffusore CO2 in vetro per acquari di 40-300 l

Adatto per: 



- Diffusore in vetro piccolo, di forma piacevole e molto efficiente per dissolvere la CO2 nell'acqua dell'acquario per una crescita delle piante perfetta. 3 misure: Mini 40-120 l; Midi 40-300 l; Maxi 160-800 l
- Montaggio: collega il diffusore con il tubo di alimentazione CO2 e fissalo con la ventosa sul vetro vicino al fondo
- Diffusione uniforme e distribuzione efficiente: ceramica speciale per bolle di CO2 particolarmente piccole, membrana di ceramica incorporata
- Pulizia facile: mettere il completo diffusore per 24 ore nella soluzione di pulizia (JBL PROCLEAN POWER)
- Contenuto: 1 diffusore in vetro, 1 ventosa con clip



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS

Accessori



JBL PROFLORA CO2 STARTER BIO SET
 Impianto di bio-CO2 per acquari d'acqua dolce 10-40 l



JBL PROFLORA CO2 BASIC BIO SET
 Impianto di bio CO2 per acquari d'acqua dolce 40-80 l



JBL PROFLORA CO2 ADVANCED BIO SET
 Impianto di bio CO2 per acquari d'acqua dolce 40-110 l



JBL PROFLORA CO2 BASIC SET U
 Impianto di fertilizzazione con CO2, kit di base



JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET U
 Kit di fertilizzazione con CO2 + spegnimento notturno



JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET U
 Impianto di concimazione completo con comando CO2/ pH



JBL PROFLORA CO2 BASIC SET M
 Impianto di fertilizzazione con CO2, kit di base



JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET M
 Kit di fertilizzazione con CO2 + spegnimento notturno



JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M
 Impianto di concimazione CO2 con comando



JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET V
 Impianto di concimazione CO2 con comando/SENZA BOMBOLA



JBL PROFLORA CO2 BASIC SET V
 Impianto di fertilizzazione con CO2 SENZA BOMBOLA



JBL PROFLORA CO2 ADVANCED SET V
 Impianto di CO2 SENZA BOMBOLA con manometri e valvola





JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS



Pezzi di ricambio



JBL Ventosa con clip 6 mm

Ventose trasparenti con clip per oggetti di circa 6 mm



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS



Informazioni sul prodotto

Nutrimiento ottimale per le piante

La quantità giusta di CO2 nell'acqua riveste una grande importanza per le piante d'acquario. L'anidride carbonica è il nutrimento principale delle piante e quindi favorisce la crescita portandole al loro ottimale sviluppo. Le piante usano la CO2 per la fotosintesi e in tal modo approvvigionano l'acqua con l'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:

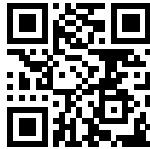
Il diffusore possiede una membrana speciale, attraverso la quale la CO2 si diffonde nell'acqua d'acquario. Le piccolissime bollicine di CO2 si sciolgono molto bene nell'acqua.

JBL offre il diffusore TAIFUN GLASS in 3 misure:

JBL PROFLORA CO2 TAIFUN MINI: per acquari di 40-120 l. Alto 72 mm, largo 37 mm senza ventosa, diametro del diffusore 25 mm

JBL PROFLORA CO2 TAIFUN MIDI: per acquari di 40-300 l. Alto 76 mm, largo 42 mm senza ventosa, diametro del diffusore 30,5 mm

JBL PROFLORA CO2 TAIFUN MAXI: per acquari di 160-800 l. Alto 90 mm, largo 58 mm senza ventosa, diametro del diffusore 40 mm.

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 GLASS



Dettagli prodotto

Dati articolo				
Nome del prodotto	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MINI	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MAXI
N. articolo	6469100	6469200	6469300	6469400
Codice EAN	4014162646910	4014162646927	4014162646934	4014162646941
EAN come codice a barre				
Sufficiente per	40-300 l	40-120 l	60-300 l	160-800 l
Ø tubo flessibile	4/6 Tubo flessibile	4/6 Tubo flessibile	4/6 Tubo flessibile	4/6 Tubo flessibile
Scadenza in mesi	-	-	-	-
Prezzo indicativo con IVA	16,31 €	13,09 €	16,79 €	19,19 €
Prezzo base	-	-	-	-
Quantità nominale del contenuto	-	-	-	-
Quantità base	1	1	1	1
Peso lordo	43.03 g	28.75 g	34.12 g	57.38 g
Peso netto	22 g	11 g	17 g	39 g
Conversione del peso	-	-	-	-

Smaltimento				
Nome del prodotto	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MINI	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MAXI
N. articolo	6469100	6469200	6469300	6469400
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	12.71 g	7.94 g	7.94 g	7.98 g
Plastica piccola	8 g	9.03 g	8.84 g	9.41 g
Plastica grande	-	-	-	-
Peso di smaltimento metallo	0 g	0 g	0 g	0 g

Caratteristiche				
Nome del prodotto	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MINI	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MAXI
N. articolo	6469100	6469200	6469300	6469400





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	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	Per animali di tutte le taglie
Gruppo età animali	Tutti i pesci d'acquario	Tutti i pesci d'acquario	Tutti i pesci d'acquario	Tutti i pesci d'acquario
Volume dell'habitat	40 - 300 L	40-120 l	60-300 l	160-800 l
Materiale	Vetro / ceramica	Vetro / ceramica	Vetro / ceramica	Vetro / ceramica
Tipo di mangime	-	-	-	-
Colore	bianco / trasparente / nero	bianco / trasparente / nero	bianco / trasparente / nero	bianco / trasparente / nero
Dosaggio	-	-	-	-
Condizioni di trasporto	-	-	-	-





JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS

Etichetta elettronica / lampadina				
Nome del prodotto	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MINI	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MAXI
N. articolo	6469100	6469200	6469300	6469400
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 GLASS MIDI	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MINI	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MIDI	JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS MAXI
N. articolo	6469100	6469200	6469300	6469400
Sufficiente per (in litri)	-	-	-	-
Sufficiente da - a	-	-	-	-
Sufficiente per (in giorni)	-	-	-	-
Sufficiente per (in lunghezza bacino)	-	-	-	-
Rendimento in watt	-	-	-	-
Rendimento/ora	-	-	-	-
Rendimento/giorno	-	-	-	-
Altezza	95 mm	70 mm	76 mm	89 mm
Lunghezza	45 mm	43 mm	53 mm	65 mm
Larghezza	35 mm	25 mm	30 mm	40 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 GLASS

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	-



Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo				
Nome del prodotto	JBL PROFLOA CO2 TAIFUN GLASS MIDI	JBL PROFLOA CO2 TAIFUN GLASS MINI	JBL PROFLOA CO2 TAIFUN GLASS MIDI	JBL PROFLOA CO2 TAIFUN GLASS MAXI
N. articolo	6469100	6469200	6469300	6469400
IVA	19%	19%	19%	19%
Unità di vendita	6	6	6	6
Volume imballaggio	0.24l	0.24l	0.24l	0.24l
Misure (L/P/A)	40 mm/96 mm/140 mm	40 mm/96 mm/140 mm	40 mm/96 mm/140 mm	40 mm/96 mm/140 mm
Luogo	144	384	384	384
Bancale	864	1920	1920	1920
Gruppo prodotti	3	3	3	3
Tariffa doganale	70200080	70200080	70200080	70200080
Paese d'origine	CN	CN	CN	CN
Tipo d'imballaggio	Skin/cartoncino blister	Skin/cartoncino blister	Skin/cartoncino blister	Skin/cartoncino blister

Dati unità imballo 1				
Nome del prodotto	JBL PROFLOA CO2 TAIFUN GLASS MIDI	JBL PROFLOA CO2 TAIFUN GLASS MINI	JBL PROFLOA CO2 TAIFUN GLASS MIDI	JBL PROFLOA CO2 TAIFUN GLASS MAXI
N. articolo	6469100	6469200	6469300	6469400
Dati unità imballo 1 materiale	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr
Dati unità imballo 1 peso	68 g	61 g	61 g	69 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	125 mm	260 mm	260 mm	335 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	105 mm	41 mm	41 mm	41 mm
Dati unità imballo 1 altezza	165 mm	165 mm	165 mm	165 mm

Dati unità imballo 2				
Nome del prodotto	JBL PROFLOA CO2 TAIFUN GLASS MIDI	JBL PROFLOA CO2 TAIFUN GLASS MINI	JBL PROFLOA CO2 TAIFUN GLASS MIDI	JBL PROFLOA CO2 TAIFUN GLASS MAXI
N. articolo	6469100	6469200	6469300	6469400
Dati unità imballo 2 materiale	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr
Dati unità imballo 2 peso	374 g	167 g	167 g	236 g
Dati unità imballo 2 lunghezza	235 mm	285 mm	285 mm	350 mm
Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità	275 mm	180 mm	180 mm	180 mm
Dati unità imballo 2 altezza	200 mm	180 mm	180 mm	225 mm

Dati commerciali				
Nome del prodotto	JBL PROFLOA CO2 TAIFUN GLASS MIDI	JBL PROFLOA CO2 TAIFUN GLASS MINI	JBL PROFLOA CO2 TAIFUN GLASS MIDI	JBL PROFLOA CO2 TAIFUN GLASS MAXI
N. articolo	6469100	6469200	6469300	6469400
Testo scontrini vendite	CO2 TAIFUN GLAS	CO2 TAIFUN GLAS	CO2 TAIFUN GLAS	CO2 TAIFUN GLAS
Presentazione negli scaffali	-	-	-	-

