



JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M

Impianto di concimazione CO2 con comando

Adatto per:



- Impianto di fertilizzazione CO2 con regolazione automatica di CO2/pH per un approvvigionamento ottimale di tutte le piante negli acquari d'acqua dolce da 40 a 600 l. Un elettrodo pH nuovo di fabbrica va acquistato separatamente
- Montaggio facile: avvitare il riduttore di pressione sulla bombola, collegare la valvola magnetica con il computer CO2, il tubo flessibile con il contabelle/valvola antiritorno e il reattore, collegare l'elettrodo pH, impostare il computer CO2/pH
- La ghiera impedisce lo scivolare del tubo flessibile, la valvola di non ritorno l'entrare dell'acqua nella bombola. I manometri indicano le pressioni di lavoro ed esercizio. Il riduttore di pressione è adatto per bombole CO2 monouso e ricaricabili
- Il comando CO2/pH misura attraverso l'elettrodo pH (non incluso) il pH (dipendente dalla CO2) e regola automaticamente l'apporto di CO2 attraverso la valvola magnetica finché sia raggiunta la quantità corretta di CO2
- Contenuto: bombola CO2 ricaricabile da 500 g & supporto, riduttore di pressione con valvola magnetica, comando CO2/pH, 3 m di tubo flessibile, contabelle con valvola di non ritorno, reattore CO2 TAIFUN + kit d'ampliamento, fertilizzanti

Potrebbe interessarti anche questo

Qui trovi una completa visione d'insieme: <https://www.jbl.de/qr/64622>



JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET
 Elettrodo pH, qualità laboratorio per dispositivi pH



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 2000 M
 Bombola CO2 ricaricabile di riserva con di 2 kg di CO2



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U
 Bombola monouso di scorta, riempita di 500g di CO2



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 1200 U
 Bombola monouso di scorta, riempita di 1,2 kg di CO2





JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M

Accessori



JBL PROFLORA CO2 VALVOLA

Valvola magnetica per un apporto controllato di CO2



JBL PROFLORA CO2 REGULATOR PROFESSIONAL

Riduttore di pressione con valvola a spillo per CO2



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS

Diffusore CO2 in vetro per acquari di 40-300 l



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL EXTEND

Ampliamento per JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL 5 / 10



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL 10

Reattore CO2 ampliabile per acquari fino a 400 l



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN TUBE

Tubo flessibile speciale CO2 per acquari



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SAFESTOP

Valvola di non ritorno per impianti di CO2



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN COUNT SAFE

Contabile CO2 con valvola di non ritorno integrata



JBL PROFLORA CO2 ADAPT U - M

Adattatore per bombole CO2 monouso/ricaricabili



JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET

Elettrodo pH, qualità laboratorio per dispositivi pH



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER STAND

Piedistallo per bombole CO2 da 500 g



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER WALLMOUNT

Sostegno a muro x bombole CO2 con staffa di sicurezza





JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M

Accessori



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 1200 U

Bombola monouso di scorta,
riempita di 1,2 kg di CO2



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U

Bombola monouso di scorta,
riempita di 500g di CO2



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 2000 M

Bombola CO2 ricaricabile di
riserva con di 2 kg di CO2



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M

Bombola ricaricabile di scorta
con 500 g di CO2



JBL PROFLORA CO2 CALIBRATION SET

Per la calibrazione e la
conservazione di elettrodi pH



JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M



Pezzi di ricambio



**JBL PROFLORA CO2 o-
ring per M**



**JBL PF CO2 guarnizione
piatta per U**



**JBL PF CO2 O-ring per
VALVE**



**JBL PF CO2
CALIBRATION
portaprovette**
Solido appoggio delle provette
durante la calibratura



JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M



Informazioni sul prodotto

Nutrimiento per piante acquatiche

Le piante forniscono all'acquario l'ossigeno che è di importanza vitale per i suoi abitanti, prevengono la crescita delle alghe, eliminano le sostanze nocive, offrono nascondigli e riducono i germi patogeni. L'impianto di fertilizzazione JBL approvvigiona le piante attraverso l'acqua con la CO2, il nutriente primario. Le piante la assorbono e la trasformano nella fotosintesi e con l'aiuto della luce in zucchero e ossigeno.

Installazione facile

Avvitare il riduttore di pressione sulla bombola di CO2 che, svitando il dado di raccordo, è adatto anche alle bombole monouso (JBL sistema U) e collegarlo per mezzo del tubo flessibile con il contabolle (incl. valvola di non ritorno) e in seguito con il reattore nell'acquario. Così la CO2 entra nell'acquario e viene disciolta nell'acqua con l'aiuto del reattore. Il comando CO2 regola la valvola magnetica e aggiunge la CO2 solo quando il pH è troppo alto (il pH dipende dalla CO2). Così si trova sempre la quantità ideale di CO2 nell'acqua.

Informazione tecnica

Con sensore di temperatura, schermo grafico con touchpad, esame del sensore ad ogni calibrazione, diagnosi di errore in caso di calibrazione errate. Indicazione permanente: valore reale/ valore nominale del pH. Tensione del sensore, temperatura, promemoria della calibrazione in giorni/ore, stato della valvola. Impostazione del valore nominale, compensazione automatica della temperatura durante la misurazione e calibrazione, isteresi liberamente selezionabile (deviazione superiore e inferiore dal punto di commutazione), funzione allarme pH (segnale fuori campo), funzione allarme temperatura (segnale fuori campo e segnale bersaglio), stato della valvola selezionabile. Lingue: D/EN/F/NL/I/DK/E/P, alimentatore universale adatto per tutte le comuni tensioni in tutto il mondo.

Elettrodo pH

L'elettrodo pH NON è compreso, va acquistato separatamente. Questo garantisce un elettrodo nuovo di fabbrica.

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





JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M



Dettagli prodotto

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M
N. articolo	6462200
Codice EAN	4014162646224
EAN come codice a barre	
Contenuto	500 g
Sufficiente per	40-600 l
Scadenza in mesi	-
Prezzo indicativo con IVA	602,47 €
Prezzo base	-
Quantità nominale del contenuto	-
Quantità base	1
Peso lordo	6233 g
Peso netto	5040 g
Conversione del peso	-

Smaltimento	
Nome del prodotto	JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M
N. articolo	6462200
Punto verde	✓
Gruppo rifiuti elettrici	Piccoli elettrodomestici per uso domestico
Peso di smaltimento	236 g
Tipo di batteria	-
Ritiro batteria	-
Batteria ricaricabile	-
Peso di smaltimento della batteria	-
Vetro monouso	-
Imballaggio in carta/cartone	1193 g
Plastica piccola	-
Plastica grande	-
Peso di smaltimento metallo	0 g

Caratteristiche	
Nome del prodotto	JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M
N. articolo	6462200



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
Dimensioni dell'animale	Per animali di tutte le taglie
Gruppo età animali	Tutti i pesci d'acquario
Volume dell'habitat	600 L
Materiale	Materiale plastico (PC), metallo (acciaio), metallo (alluminio)
Tipo di mangime	-
Colore	multicolore
Dosaggio	-
Condizioni di trasporto	Nello stoccaggio e nel trasporto proteggere dalla radiazione solare diretta e provvedere a una buona ventilazione.



JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M

Etichetta elettronica / lampadina	
Nome del prodotto	JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M
N. articolo	6462200
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 PROFESSIONAL SET M
N. articolo	6462200
Sufficiente per (in litri)	-
Sufficiente da - a	-
Sufficiente per (in giorni)	-
Sufficiente per (in lunghezza bacino)	-
Rendimento in watt	-
Rendimento/ora	-
Rendimento/giorno	-
Altezza	520 mm
Lunghezza	80 mm
Larghezza	140 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 PROFESSIONAL SET M

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	-



JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M



Informazioni sulla sicurezza

JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M - Informazioni sulla sicurezza secondo il GHS	
Segnale	Attenzione
Pittogramma di pericolo	
Indicazione di pericolo	H280: Contiene gas sotto pressione; può esplodere se riscaldato.
Consiglio di prudenza	P410+P403: Proteggere dai raggi solari. Conservare in luogo ben ventilato.

Ulteriori informazioni di sicurezza	
Norme di sicurezza	✓
Codice QR	



Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M
N. articolo	6462200
IVA	22%
Unità di vendita	1
Volume imballaggio	18.65l
Misure (L/P/A)	158 mm/248 mm/474 mm
Luogo	21
Bancale	42
Gruppo prodotti	3
Tariffa doganale	84811099
Paese d'origine	DE
Tipo d'imballaggio	Faltschachtel/Karton

Dati unità imballo 1	
Nome del prodotto	JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M
N. articolo	6462200
Dati unità imballo 1 materiale	Nessuna
Dati unità imballo 1 peso	-
Dati unità imballo 1 lunghezza	-
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	-
Dati unità imballo 1 altezza	-

Dati unità imballo 2	
Nome del prodotto	JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M
N. articolo	6462200
Dati unità imballo 2 materiale	Nessuna
Dati unità imballo 2 peso	-
Dati unità imballo 2 lunghezza	-
Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità	-
Dati unità imballo 2 altezza	-

Dati commerciali	
Nome del prodotto	JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M
N. articolo	6462200
Testo scontrini vendite	CO2 PROF. SET M
Presentazione negli scaffali	-