



JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET U

Impianto di concimazione completo con comando CO2/pH

Adatto per:



- Impianto di fertilizzazione CO2 con regolazione automatica di CO2/pH per un apporto ottimale a tutte le piante negli acquari d'acqua dolce da 40 a 600 l, agendo così anche contro le alghe. Un elettrodo pH nuovo di fabbrica va acquistato separatamente
- Montaggio facile: avvitare il riduttore di pressione sulla bombola CO2, collegare valvola magnetica con comando CO2, tubo flessibile con contabolle / valvola di non ritorno e reattore, allacciare elettrodo pH (non incluso), impostare comando CO2/pH
- Bombola CO2 monouso di riserva. Nessun scivolamento del tubo flessibile grazie raccordi filettati per tubi flessibili; la valvola di non ritorno impedisce l'ingresso dell'acqua nella bombola. I manometri indicano la pressione di bombola e di lavoro
- 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 monouso da 500 g, riduttore di pressione con valvola magnetica, comando CO2/pH, 3 m di tubo flessibile, contabolle 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/64632>



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



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



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U 3x
 Bombola CO2 monouso di riserva da 500 g (3 pezzi)



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





JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET U

Accessori



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



JBL PROFLORA CO2 CALIBRATION SET
 Per la calibrazione e la conservazione di elettrodi pH



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M
 Bombola ricaricabile di scorta con 500 g di CO2



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 500 U 3x
 Bombola CO2 monouso di riserva da 500 g (3 pezzi)



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



JBL PROFLORA CO2 VALVOLA
 Valvola magnetica per un apporto controllato di CO2



JBL PROFLORA CO2 ADAPT U - M
 Adattatore per bombole CO2 monouso/ricaricabili



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN COUNT SAFE
 Contabolle CO2 con valvola di non ritorno integrata



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SAFESTOP
 Valvola di non ritorno per impianti di CO2



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN TUBE
 Tubo flessibile speciale CO2 per acquari





JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET U

Accessori



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL 10

Reattore CO2 ampliabile per
acquari fino a 400 l



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL EXTEND

Ampliamento per JBL
PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL
5 / 10



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS

Diffusore CO2 in vetro per
acquari di 40-300 l



JBL PROFLORA CO2 REGULATOR PROFESSIONAL

Riduttore di pressione con
valvola a spillo per CO2



JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET U



Pezzi di ricambio



**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 U



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

(L'impianto contiene tutti i componenti, tranne la bombola CO2 e l'elettrodo pH). Avvitare il riduttore di pressione (adatto per bombole monouso e ricaricabili) sulla bombola di CO2 di riserva 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	✗
Lettura consigliata	✓
Pezzi di ricambio	✓
Video	✓
Garanzia Plus	✓
Istruzioni per l'uso	✓
Codice QR	





JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET U



Dettagli prodotto

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET U
N. articolo	6463200
Codice EAN	4014162646323
EAN come codice a barre	
Contenuto	500 g
Sufficiente per	40-600 l
Scadenza in mesi	-
Prezzo indicativo con IVA	534,29 €
Prezzo base	-
Quantità nominale del contenuto	-
Quantità base	1
Peso lordo	3948 g
Peso netto	3103 g
Conversione del peso	-

Smaltimento	
Nome del prodotto	JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET U
N. articolo	6463200
Punto verde	✓
Gruppo rifiuti elettrici	Piccoli elettrodomestici per uso domestico
Peso di smaltimento	345 g
Tipo di batteria	-
Ritiro batteria	-
Batteria ricaricabile	-
Peso di smaltimento della batteria	-
Vetro monouso	-
Imballaggio in carta/cartone	845 g
Plastica piccola	-
Plastica grande	-
Peso di smaltimento metallo	1164 g

Caratteristiche	
Nome del prodotto	JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET U
N. articolo	6463200



Caratteristiche	
Specie animale	Arowana, Axolotl, Barbi, Calamittidi del Calabar, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Cobitidi, Danioninae, Discus, Epiplatys, 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), materiale plastico (ABS), metallo (rame)
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 U

Etichetta elettronica / lampadina	
Nome del prodotto	JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET U
N. articolo	6463200
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 U
N. articolo	6463200
Sufficiente per (in litri)	-
Sufficiente da - a	-
Sufficiente per (in giorni)	-
Sufficiente per (in lunghezza bacino)	-
Rendimento in watt	-
Rendimento/ora	-
Rendimento/giorno	-
Altezza	380 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 U


Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	-




JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET U



Informazioni sulla sicurezza

JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET U - 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 U
N. articolo	6463200
IVA	22%
Unità di vendita	1
Volume imballaggio	15.6l
Misure (L/P/A)	158 mm/207 mm/477 mm
Luogo	26
Bancale	52
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 U
N. articolo	6463200
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 U
N. articolo	6463200
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 U
N. articolo	6463200
Testo scontrini vendite	CO2 PROF. SET U
Presentazione negli scaffali	-