



JBL ProFlora m1003

Impianto fertilizzazione piante con comando pH

Adatto per:    



- Impianto CO2 per l'approvvigionamento ideale di piante a crescita rapida e lenta negli acquari d'acqua dolce da 600 fino a 1.000 l
- Comoda ed efficace: bombola di 2 kg ricaricabile. Montaggio semplice, non necessita di una pompa d'acqua separata. Convertibile in sistema monouso
- Cura professionale dell'acqua, controllo automatico, dosaggio preciso con il riduttore di pressione, rilascio equilibrato, diffusore ampliabile, controllo grazie al contabolle, test CO2/pH, indicazione della pressione residua sul manometro.
- Bombola collaudata TÜV, bombola a pressione con valvola di sovrappressione. Stabile grazie alla sua base. Il raccordo filettato evita il distacco del tubo flessibile. La valvola di non ritorno impedisce l'entrata dell'acqua nella bombola
- Contenuto: JBL ProFlora m602, impianto di fertilizzazione + bombola CO2 ricaricabile 500g, armatura, piede, riduttore pressione, controllo pH (senza elettrodo pH), reattore, contabolle, tubo flessibile di 2 m, valvola di non ritorno, KH-Test



JBL ProFlora m1003

Accessori



JBL PROFLORA Direct
 Diffusore diretto ad alto rendimento per la CO2



JBL PROFLORA pH sensore+calibrazione
 Elettrodo pH con connettore BNC



JBL PROFLORA T3
 Tubo speciale per impianti CO2 in acquari



JBL PROFLORA Taifun Extend
 Ampliamento per il diffusore CO2 ad alta prestazione



JBL PROFLORA Taifun M
 Diffusore CO2 di elevata prestazione



JBL PROFLORA Taifun S
 Diffusore CO2 ampliabile per piccoli acquari



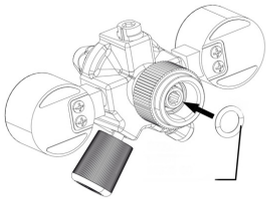
JBL PROFLORA Taifun P
 Mini diffusore CO2 per nano acquari d'acqua dolce





JBL ProFlora m1003

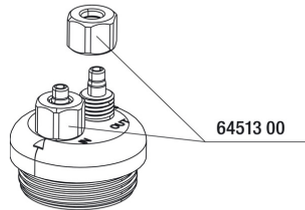
Pezzi di ricambio



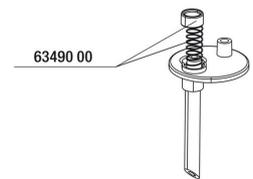
JBL ProFlora "m" O-ring



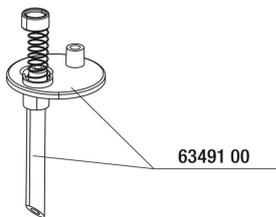
JBL CO₂ Count guarnizione



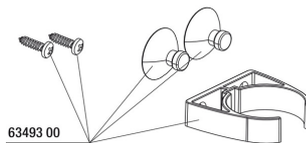
JBL dado tubo flessibile aria/CO₂



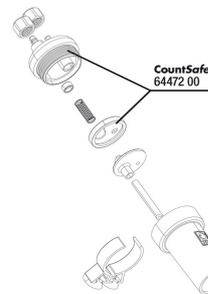
JBL CO₂ Count safe molla + guarnizione



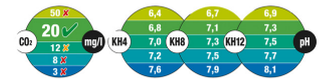
JBL CO₂ Count safe lastra di supporto



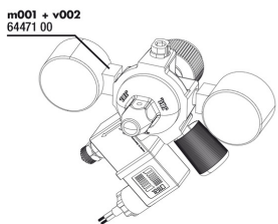
JBL CO₂ Count safe kit di supporto



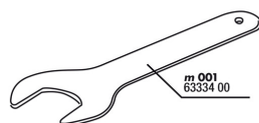
JBL CO₂ CountSafe piastra di tenuta



JBL CO₂ Permanent schede colorimetriche



JBL ProFlora m001+v002



JBL ProFlora chiave a forchetta



JBL raccordo tubo 4/6 riduttore di pressione





JBL ProFlora m1003



Informazioni sul prodotto

Nutrimiento per le piante d'acquario

Le piante prevengono la crescita delle alghe, forniscono ossigeno, rimuovono le sostanze dannose, riducono i germi patogeni e offrono nascondigli agli abitanti dell'acquario. L'impianto JBL di fertilizzazione per le piante provvede loro, attraverso l'acqua, il nutriente principale CO2 che le piante assorbono attraverso le foglie.

Installazione facile

L'impianto è pronto per l'installazione. Avvitare il riduttore di pressione sulla bombola CO2. Collegare il riduttore di pressione mediante il tubo flessibile all'acquario. La CO2 giunge nell'acquario e viene sciolta nell'acqua con l'aiuto del diffusore. La fornitura notturna di CO2 si può interrompere inserendo una valvola magnetica (non compresa).

Sicurezza

La bombola è collaudata TÜV e provvista di una valvola di sovrappressione. La valvola di non ritorno impedisce che entri acqua nella bombola e la base ne evita la caduta. La capacità di un impianto CO2 dipende da diversi fattori. Decisivi sono la durezza carbonatica, la quantità e il tipo di piante, e la forza del movimento dell'acqua in superficie. Una bombola da 500 g che non viene spenta di notte da una valvola magnetica ha, con l'impostazione di fabbrica, una durata di 4 mesi.

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





JBL ProFlora m1003



Dettagli prodotto

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL PROFLORA m1003
N. articolo	6302500
Codice EAN	4014162630254
EAN come codice a barre	
Contenuto	2 kg
Sufficiente per	1000 l
Scadenza in mesi	-
Prezzo indicativo con IVA	-
Prezzo base	-
Quantità nominale del contenuto	-
Quantità base	1
Peso lordo	13900 g
Peso netto	12520 g
Conversione del peso	1000

Smaltimento	
Nome del prodotto	JBL PROFLORA m1003
N. articolo	6302500
Punto verde	✓
Gruppo rifiuti elettrici	X Beleuchtungskörper
Peso di smaltimento	572 g
Tipo di batteria	-
Ritiro batteria	-
Batteria ricaricabile	-
Peso di smaltimento della batteria	-
Vetro monouso	-
Imballaggio in carta/cartone	1380 g
Plastica piccola	-
Plastica grande	-
Peso di smaltimento metallo	0 g

Caratteristiche	
Nome del prodotto	JBL PROFLORA m1003
N. articolo	6302500
Specie animale	Arowana, Axoloti, 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





Caratteristiche	
Dimensioni dell'animale	Per animali di tutte le taglie
Gruppo età animali	Tutti i pesci d'acquario
Volume dell'habitat	1.000 L
Materiale	Plastica (PC), metallo (acciaio), metallo (ottone)
Tipo di mangime	-
Colore	multicolore
Dosaggio	-
Condizioni di trasporto	-



JBL ProFlora m1003

Etichetta elettronica / lampadina	
Nome del prodotto	JBL PROFLORA m1003
N. articolo	6302500
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 m1003
N. articolo	6302500
Sufficiente per (in litri)	-
Sufficiente da - a	300-1000
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 ProFlora m1003

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	-



JBL ProFlora m1003

Informazioni sulla sicurezza

- Informazioni sulla sicurezza secondo il GHS	
Segnale	Attenzione
Pittogramma di pericolo	
Indicazione di pericolo	H280: Contains gas under pressure; may explode if heated.
Consiglio di prudenza	P101: If medical advice is needed, have product container or label at hand. P102: Keep out of reach of children. P103: Read label before use. P410+P403: Protect from sunlight. Store in a well-ventilated place.

Ulteriori informazioni di sicurezza	
Norme di sicurezza	✓
Codice QR	



Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL PROFLORA m1003
N. articolo	6302500
IVA	22%
Unità di vendita	1
Volume imballaggio	34.84l
Misure (L/P/A)	135 mm/555 mm/465 mm
Luogo	11
Bancale	22
Gruppo prodotti	3
Tariffa doganale	84811099
Paese d'origine	DE
Tipo d'imballaggio	Faltschachtel/Karton

Dati unità imballo 1	
Nome del prodotto	JBL PROFLORA m1003
N. articolo	6302500
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 m1003
N. articolo	6302500
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 m1003
N. articolo	6302500
Testo scontrini vendite	ProFlora m1003
Presentazione negli scaffali	-