



JBL PROFLORA u502

Impianto di concimazione con spegnimento notturno

Adatto per:



- Impianto CO2 per l'approvvigionamento ideale di piante a crescita rapida e lenta negli acquari d'acqua dolce fino a 600 l (max. 120 cm)
- Montare l'impianto, fissare diffusore nell'acquario e regolare l'apporto di CO2 così che il test indichi il valore ideale
- Cura professionale delle piante con spegnimento notturno: dosaggio preciso con il riduttore di pressione, rilascio equilibrato, diffusore ampliabile, ottimo controllo grazie al contabelle, indicazione della pressione residua sul manometro.
- Bombola collaudata TÜV. Il raccordo filettato evita il distacco del tubo flessibile. La valvola di non ritorno impedisce l'entrata dell'acqua nella bombola
- Contenuto: bombola CO2 ricaricabile 500g, riduttore di pressione, spegnimento notte (timer non incluso), reattore, contabelle con valvola di non ritorno, tubo flessibile di 3 m per CO2, test CO2/pH, fertilizzante base e giornaliero

Potrebbe interessarti anche questo

Qui trovi una completa visione d'insieme: <https://www.jbl.de/qr/63182>



JBL PROFLORA m501
Impianto fertilizzazione CO2 per piante, kit completo



JBL PROFLORA m502
Impianto CO2 con spegnimento notturno



JBL PROFLORA m503
Impianto fertilizzazione piante con comando pH



JBL PROFLORA m2003
Impianto di CO2 con bombola di 2 kg e controllo pH





JBL PROFLORA u502

Accessori



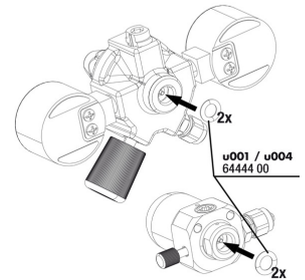
JBL Ventosa con clip 37 mm
 Ventose di gomma con clip per oggetti di 37-45 mm



JBL PROFLORA Direct
 Diffusore diretto ad alto rendimento per la CO2



JBL PROFLORA pH-Control Touch
 Computer di misurazione e regolazione di CO2/pH



JBL ProFlora "u" guarnizione O-ring



JBL PROFLORA Adapt u-m
 Adattatore converte bombole monouso in ricaricabili



JBL PROFLORA 3 x u500
 Bombola CO2 monouso



JBL PROFLORA u500
 Bombola CO2 monouso 500 g



JBL PROFLORA CO2 Count Safe
 Contabillo con valvola di non ritorno



JBL PROFLORA SafeStop
 Valvola di non ritorno per impianti CO2



JBL PROFLORA T3
 Tubo speciale per impianti CO2 in acquari



JBL PROFLORA v002
 Valvola magnetica silenziosa



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





JBL PROFLORA u502

Accessori



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

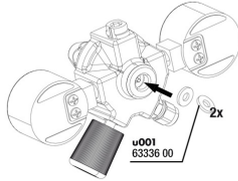


JBL PROFLORA u502

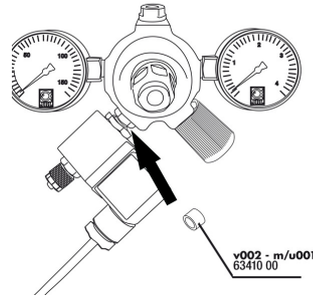
Pezzi di ricambio



JBL ProFlora brugola 6 mm



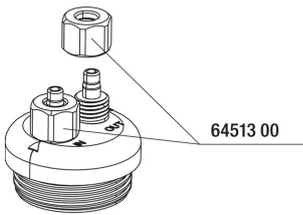
JBL ProFlora "u" guarnizione piatta



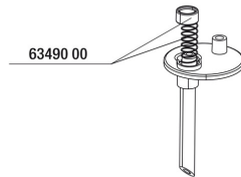
JBL ProFlora "u/m" guarnizione piatta



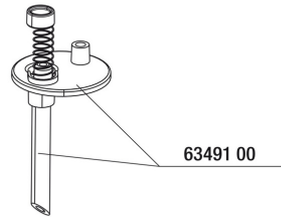
JBL Adattatore per tutte le prese elettriche inglesi piatte



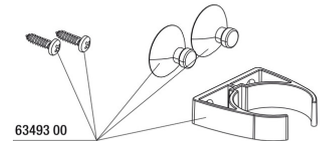
JBL dado tubo flessibile aria/CO₂



JBL CO₂ Count safe molla + guarnizione



JBL CO₂ Count safe lastra di supporto



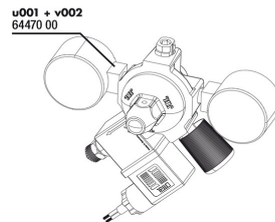
JBL CO₂ Count safe kit di supporto



JBL CO₂ CountSafe piastra di tenuta



JBL CO₂ Permanent schede colorimetriche



JBL ProFlora u001+v002



JBL raccordo tubo 4/6 riduttore di pressione





JBL PROFLORA u502



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.

Sicurezza

La bombola è collaudata TÜV. 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 u502

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	-



JBL PROFLORA u502

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	