



JBL PROFLORA u501

Système de fertilisation des plantes en kit complet

Préconisé pour :



- Système de fertilisation au CO₂ pour un approvisionnement optimal des plantes à croissance rapide ou lente dans les aquariums d'eau douce jusqu'à 400 l (max. 120 cm).
- Assembler l'unité, fixer le diffuseur dans l'aquarium, régler l'apport en CO₂ jusqu'à Valeur idéale, Test permanent
- Entretien professionnel de l'eau : dosage précis par détendeur. Débit régulier, répartition efficace par diffuseur extensible. Contrôle : compte-bulles avec sécurité antiretour et test CO₂/pH. Pression résiduelle affichée sur manomètre.
- Raccords de tuyau vissés, donc aucun glissement du tuyau. Valve antiretour empêchant toute pénétration d'eau dans la bouteille.
- Contenu : ProFlora u501, bouteille de CO₂ à usage unique (500g), robinetterie, détendeur, réacteur JBL Taifun, compte-bulles, tuyau spécial (3 m), sécurité antiretour, test permanent CO₂/pH, engrais liquide 2x 100 ml, 1x engrais journalier.



Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/63181>



JBL PROFLORA m501
Système complet de fertilisation au CO₂ des plantes aquatiques



JBL PROFLORA m502
Fertilisation au CO₂ des plantes aquatiques avec coupure nocturne



JBL PROFLORA m503
Système de fertilisation avec contrôleur pH



JBL PROFLORA m2003
Fertilisation végétale, bouteille 2 kg + contrôleur pH





JBL PROFLORA u501

Accessoires



JBL Ventouse à clip 37 mm
 Ventouse en caoutchouc avec clip pour objet 37-45 mm



JBL PROFLORA Direct
 Diffuseur direct de CO2 haute performance



JBL PROFLORA pH-Control Touch
 Ordinateur de mesure et de contrôle du CO2/pH



JBL PROFLORA Adapt u-m
 Adaptateur de conversion aux bouteilles rechargeables



JBL PROFLORA 3 x u500
 Bouteille de recharge de CO2 à usage unique



JBL PROFLORA u500
 Bouteille à usage unique remplie de 500 g de CO2



JBL PROFLORA CO2 Count Safe
 Compte-bulles avec valve antiretour



JBL PROFLORA SafeStop
 Clapet antiretour d'eau pour systèmes au CO2



JBL PROFLORA T3
 Tuyau spécial pour systèmes au CO2 en aquarium



JBL PROFLORA v002
 Électrovanne silencieuse



JBL PROFLORA Taifun Extend
 Extension pour réacteur à CO2 haute diffusion



JBL PROFLORA Taifun M
 Réacteur à CO2 haute diffusion





JBL PROFLORA u501



Accessoires



JBL PROFLORA Taifun S

Diffuseur de CO₂ extensible
pour petit aquarium



JBL PROFLORA Taifun P

Mini-diffuseur de CO₂ pour
nano-aquarium d'eau douce



JBL PROFLORA u501

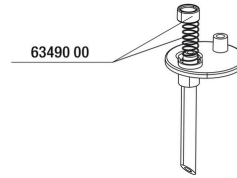
Pièces détachées



JBL Proflora u, joint plat



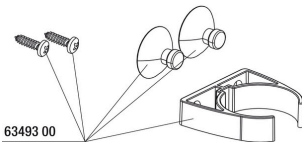
JBL Écrou Tuyau Air/CO₂



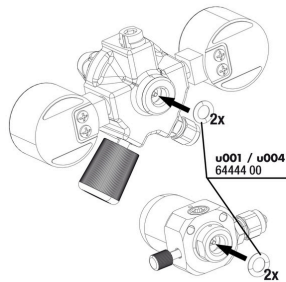
JBL CO₂ CountSafe Ressort + Joint



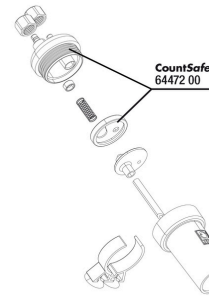
JBL CO₂ Count safe, plaque support



JBL CO₂ CountSafe, kit de fixation



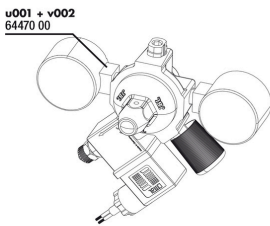
JBL Proflora u, joint torique



JBL CO₂ Count safe, plaque d'étanchéité



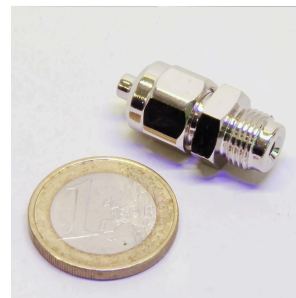
Nuanciers JBL CO₂ Permanent



JBL ProFlora u001+v002



JBL ProFlora, clé allen 6 mm



JBL Raccord à vis tuyau 4/6 Détendeur





JBL PROFLORA u501



Informations Produit

Nourriture pour plantes d'aquarium

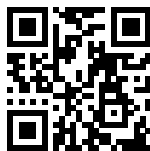
Les plantes fournissent à l'aquarium l'oxygène, d'une importance vitale pour ses occupants, elles préviennent l'apparition des algues, éliminent les substances nocives, offrent des possibilités de cachettes et réduisent les germes pathogènes. Le système de fertilisation JBL apporte aux plantes du CO₂, leur nutriment principal, par l'intermédiaire de l'eau. Les plantes l'absorbent par leurs feuilles.

Montage facile

Le système est entièrement prêt au raccordement. Visser le détendeur sur la bouteille de CO₂. Relier le détendeur au diffuseur se trouvant dans l'aquarium par un tuyau souple. Le CO₂ arrive ainsi dans l'aquarium et se dissout dans l'eau à l'aide du diffuseur. L'apport de CO₂ peut être interrompu la nuit par l'électrovanne montée en intermédiaire (coupure nocturne).

Sécurité

Grâce au clapet antiretour, l'eau ne peut pas pénétrer dans la bouteille. L'autonomie d'un système CO₂ dépend de plusieurs facteurs. Les éléments essentiels sont la dureté carbonatée, la quantité et le type de plantes ainsi que la puissance du mouvement de l'eau en surface. Une bouteille de 500 g qui n'est pas interrompue la nuit par une électrovanne tient environ 4 mois avec l'ajustage de base.

Autres informations	
FAQ	✓
Blog	✓
Presse	✓
Laboratoire/Calculateur	✗
À lire sans faute	✓
Pièces détachées	✓
Vidéo	✓
Garantie Plus	✗
Mode d'emploi	✓
Code QR	





JBL PROFLORA u501

Type d'aliment	-
Sous-type de produit	-
Dosage	-



JBL PROFLORA u501



Informations Sécurité

- Informations pour la sécurité selon SGH.	
Mention d'avertissement	Attention
Symbole de danger	
Mention de danger	H280: Contient un gaz sous pression; peut exploser sous l'effet de la chaleur.
Conseil de prudence	P101: En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. P102: Tenir hors de portée des enfants. P103: Lire l'étiquette avant utilisation. P410+P403: Protéger du rayonnement solaire. Stocker dans un endroit bien ventilé.

Autres informations Sécurité	
Consignes de sécurité	✓
Code QR	