



# JBL PROFLORA u502

Système de fertilisation avec coupure nocturne

Préconisé pour :



- Système de fertilisation au CO<sub>2</sub> pour un approvisionnement optimal des plantes à croissance rapide ou lente dans les aquariums d'eau douce jusqu'à 600 l (max.120 cm)
- Assembler l'unité, fixer le diffuseur dans l'aquarium, régler l'apport en CO<sub>2</sub> jusqu'à Valeur idéale, Test permanent
- Entretien professionnel de l'eau avec coupure nocturne : dosage précis par détendeur, débit régulier, distribution efficace grâce au diffuseur extensible, contrôle idéal par compte-bulles, test CO<sub>2</sub>/pH. Pression résiduelle affichée sur le manomètre.
- Bouteille de recharge testée TÜV, raccords de tuyau vissés donc aucun glissement du tuyau, valve antiretour empêchant toute pénétration d'eau dans la bouteille.
- Contenu : bouteille de CO<sub>2</sub> à usage unique de 500 g, détendeur, coupure nocturne (minuterie en option), réacteur, compte-bulles avec clapet antiretour, tuyau spécial CO<sub>2</sub> (3 m), test CO<sub>2</sub>/pH, engrais de base et engrais journalier.

Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/63182>



**JBL PROFLORA m501**  
Système complet de fertilisation au CO<sub>2</sub> des plantes aquatiques



**JBL PROFLORA m502**  
Fertilisation au CO<sub>2</sub> 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 u502

## Accessoires



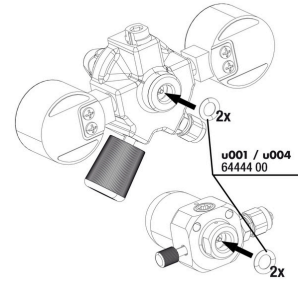
**JBL Ventouse à clip 37 mm**  
 Ventouse en caoutchouc avec clip pour objet 37-45 mm



**JBL PROFLORA Direct**  
 Diffuseur direct de CO2 haute performance



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



**JBL Proflorea u, joint torique**



**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 u502

## Accessoires



**JBL PROFLORA Taifun  
M**  
Réacteur à CO<sub>2</sub> haute diffusion



**JBL PROFLORA Taifun  
S**  
Diffuseur de CO<sub>2</sub> extensible  
pour petit aquarium



**JBL PROFLORA Taifun  
P**  
Mini-diffuseur de CO<sub>2</sub> pour  
nano-aquarium d'eau douce



# JBL PROFLORA u502

## Pièces détachées



JBL ProFlora, clé allen 6 mm



JBL Proflora u, joint plat

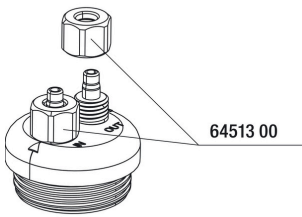


JBL Proflora u/m Joint plat

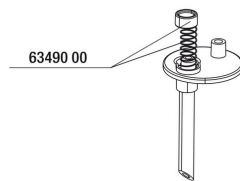


6348810

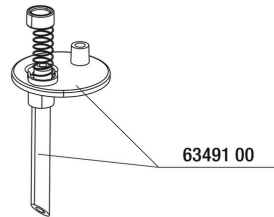
JBL cheville UK pour tous les connecteurs plats



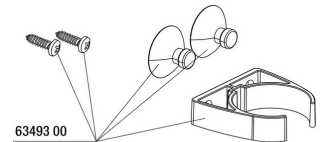
JBL Écrou Tuyau Air/CO<sub>2</sub>



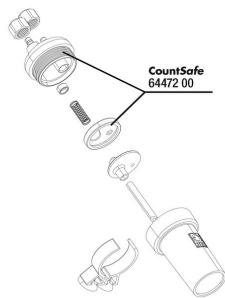
JBL CO<sub>2</sub> CountSafe Ressort + Joint



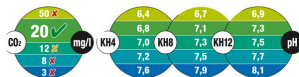
JBL CO<sub>2</sub> Count safe, plaque support



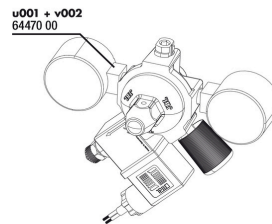
JBL CO<sub>2</sub> CountSafe, kit de fixation



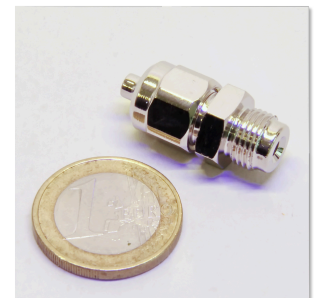
JBL CO<sub>2</sub> Count safe, plaque d'étanchéité



Nuanciers JBL CO<sub>2</sub> Permanent



JBL ProFlora u001+v002



JBL Raccord à vis tuyau 4/6 Détendeur







# JBL PROFLORA u502



## Informations Produit

### Nutrition des plantes d'aquarium


Les plantes fournissent à l'aquarium de l'oxygène, qui est d'importance vitale pour les occupants de l'aquarium, elles préviennent la croissance des algues, éliminent les substances nocives, offrent des cachettes et réduisent les germes pathogènes. Les dispositifs de fertilisation des plantes fournissent aux plantes du CO<sub>2</sub>, leur nutriment de base, par l'intermédiaire de l'eau. Celles-ci l'absorbent par les feuilles.

### Installation simple

Le dispositif est entièrement prêt à être raccordé. Visser le détendeur sur la bouteille de CO<sub>2</sub>. Relier le détendeur par tuyau au diffuseur se trouvant dans l'aquarium. Le CO<sub>2</sub> arrive alors dans l'aquarium et est dissout dans l'eau à l'aide du diffuseur. L'apport de CO<sub>2</sub> peut être interrompu la nuit au moyen d'une électrovanne interposée (non comprise dans la livraison).

### Sécurité assurée

La bouteille de CO<sub>2</sub> est homologuée TÜV (CT allemand) et équipée d'une sécurité anti-surpression. La valve antiretour empêche toute pénétration d'eau dans la bouteille. L'autonomie d'un dispositif au CO<sub>2</sub> dépend de différents facteurs. Les éléments déterminants sont la dureté carbonatée, la quantité et le type de plantes, ainsi que le remous plus ou moins fort à la surface de l'eau. Une bouteille de 500 g qui n'est pas déconnectée la nuit par une électrovanne tient environ 4 mois avec l'ajustement 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 u502

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



# JBL PROFLORA u502



## 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	

