



# JBL PROFLORA u403

Système de fertilisation au CO<sub>2</sub> avec bouteille à usage unique

Préconisé pour :



- Approvisionnement optimal des plantes à croissance rapide ou lente en aquariums de 40 à 400 l (max. 120 cm).
- Entretien professionnel de l'eau : apport de CO<sub>2</sub> automatique par ordinateur de contrôle du pH. Dosage précis par détendeur. Approvisionnement optimal en CO<sub>2</sub> par réacteur haute diffusion Taifun, extensible.
- Contrôle parfait de la quantité de CO<sub>2</sub> par compte-bulles. Pression résiduelle affichée sur le manomètre.
- Sécurité assurée : raccords vissés empêchant tout glissement du tuyau, valve antiretour empêchant toute pénétration d'eau dans la bouteille, protection anti-coude pour le tuyau.
- Contenu : système de fertilisation ProFlora u403, cartouche de CO<sub>2</sub> à usage unique, appareil de contrôle, tuyau 2 m, anticoude, détendeur, diffuseur, compte-bulles, kit d'étalonnage, test KH, engrais. Cartouches disponibles à l'unité ou par 3.

Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/63028>



**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 u403

## Accessoires



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



**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 Taifun S**  
 Diffuseur de CO2 extensible pour petit aquarium



**JBL PROFLORA Taifun P**  
 Mini-diffuseur de CO2 pour nano-aquarium d'eau douce

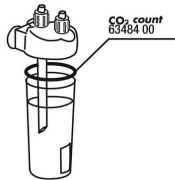




# JBL PROFLORA u403



## Pièces détachées



JBL CO<sub>2</sub>Count, joint



6348810

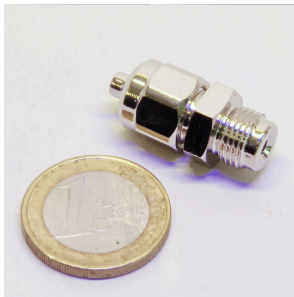
JBL cheville UK pour tous les connecteurs plats



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



JBL ProFlora, clé allen 6 mm



JBL Raccord à vis tuyau 4/6 Détendeur



# JBL PROFLORA u403



## Informations Produit

### Nutrition des plantes d'aquarium

Il est important pour tout aquarium d'avoir des plantes saines. Les plantes alimentent l'aquarium en oxygène, d'importance vitale pour ses occupants, préviennent l'apparition des algues et éliminent les substances dangereuses.


### Plantes en bonne santé = poissons en bonne santé

Des plantes saines empêchent la croissance des algues, fournissent de l'oxygène, éliminent les substances nocives, offrent des cachettes et réduisent les germes pathogènes.

Les besoins suivants doivent être satisfaits pour un bon épanouissement des plantes : de la lumière comme source d'énergie pour la photosynthèse, du CO<sub>2</sub>, des nutriments et des oligo-éléments pour stimuler la croissance.

Les engrais JBL fournissent aux plantes tous les nutriments de base et tous les oligo-éléments essentiels par l'intermédiaire de l'eau. Les plantes obtiennent ainsi toutes les substances nutritives dont elles ont besoin pour l'assimilation par les feuilles et les racines.

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.

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








# JBL PROFLORA u403



## Détails du produit

Données Produit	
Nom du produit	JBL ProFlora u403
Réf.	6302800
Code EAN	4014162630285
EAN en code-barre	
Contenu	500 g
Volume traité	400 l
Limite de consommation en mois	-
PVC TTC	-
Prix de base	-
Contenance nominale	-
Quantité de base	1
Poids brut	5580 g
Poids net	4200 g
Variation de poids	1000

Élimination des déchets	
Nom du produit	JBL ProFlora u403
Réf.	6302800
Point vert	✓
Famille de déchets électriques ou électroniques	X Lampes
Poids de déchet à éliminer	572 g
Type de pile	-
Reprise des piles	-
Pile rechargeable	-
Poids de déchet pile à éliminer	-
Verre jetable	-
Papier et carton	1380 g
Plastique, petit volume	-
Plastique, grand volume	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g

Caractéristiques	
Nom du produit	JBL ProFlora u403
Réf.	6302800





Caractéristiques	
Espèce animale	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polypêtres et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Voiles de Chine, arowanas, axolotls, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles
Taille de l'animal	Pour toutes tailles d'animaux
Tranche d'âge de l'animal	Tous poissons d'aquarium
Volume de l'espace de vie	400 L
Matière	matière plastique (PC), métal (acier), métal (laiton)
Type d'aliment	-
Couleur	blanc / transparent / noir
Dosage	-
Conditions de transport	Pour le stockage et le transport, protéger des rayons directs du soleil et veiller à une bonne aération.



# JBL PROFLORA u403

Étiquette électronique / Lampe	
Nom du produit	JBL ProFlora u403
Réf.	6302800
Température ambiante	-
Heure de démarrage	-
Mercurie	-
Longueur de tube	-
Durée de vie	-
lumen	-
Indice IRC	-
Dimmable	-
Cycles de commutation	-
Valeur PAR	-
Classe d'efficacité énergétique	-
UVA	-
UVB	-
UVC	-
Température de couleur	-
Désignation du culot	-

Données techniques	
Nom du produit	JBL ProFlora u403
Réf.	6302800
Portée en litres	-
Portée de - à	60-400
Portée en jours	-
Portée Longueur du bac	-
Puissance en watts	-
Rendement par heure	-
Rendement par jour	-
Hauteur	-
Longueur	-
Largeur	-
Diamètre	-
Tension	-
pour	-
T8 26 mm (watts)	-
T5 16 mm (watts)	-
Dimensions	-
Contenu pour	-
Volume du récipient de filtration	-
Volume des masses filtrantes	-
Raccords de tuyaux Pression/Out	-
Raccords de tuyaux Aspiration/in	-
Hauteur de refoulement	-





# JBL PROFLORA u403


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






# JBL PROFLORA u403

## 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	



## Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit	
Nom du produit	JBL ProFlora u403
Réf.	6302800
TVA	19%
Unité de vente consommateur (UVC)	1
Volume de l'emballage	34.84l
Dimensions (L/l/H)	135 mm/550 mm/465 mm
Position	11
Palette	22
Famille de produits	3
Tarif douanier	84811099
Pays d'origine	DE
Type de conditionnement	pièce

Données UC 1	
Nom du produit	JBL ProFlora u403
Réf.	6302800
Matière UC 1	aucun
Poids UC 1	-
Longueur UC 1	-
Largeur/Profondeur UC 1	-
Hauteur UC 1	-

Données UC 2	
Nom du produit	JBL ProFlora u403
Réf.	6302800
Matière UC 2	aucun
Poids UC 2	-
Longueur UC 2	-
Largeur/Profondeur UC 2	-
Hauteur UC 2	-

Données commerciales	
Nom du produit	JBL ProFlora u403
Réf.	6302800
Texte caisse	ProFlora u403
Présentation en rayon	-