



JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M

Kit de fertilisation au CO2 avec régulateur de CO2

Préconisé pour :



- Système de fertilisation au CO2 avec régulation automatique de CO2/pH pour un apport optimal à toutes les plantes d'aquariums de 40 à 600 l. Une électrode neuve sortant d'usine doit être achetée en complément.
- Montage simple : visser le détendeur sur la bouteille, raccorder l'électrovanne au contrôleur de CO2, raccorder le tuyau au compte-bulles/antiretour et au réacteur. Raccorder une électrode de pH (non fournie). Paramétrer le contrôleur de CO2/pH.
- Aucun glissement du tuyau grâce aux raccords vissés, l'antiretour empêche la pénétration d'eau dans la bouteille. Manomètres affichant la pression dans la bouteille et la pression de travail. Détendeur pour bouteilles de CO2 jetables et rechargeables
- Le contrôleur CO2/pH mesure le pH (dépendant du CO2) avec l'électrode de pH (non fournie) et régule automatiquement l'apport de CO2 par l'intermédiaire de l'électrovanne, jusqu'à ce que le pH idéal soit atteint avec la bonne quantité de CO2.
- Contenu : bouteille CO2/500 g rechargeable + fixation murale, détendeur + électrovanne, contrôleur CO2/pH, tuyau de 3 m, compte-bulles + clapet antiretour, réacteur TAIFUN CO2 + kit d'extension, 2 engrais de 100 ml, 1 engrais journalier de 10 ml.

Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/64622>



JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET
 Électrode qualité labo pour appareils de pH



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 2000 M
 Bouteille rechargeable, emplie de 2 kg de CO2



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U
 Bouteille à usage unique, emplie de 500 g de CO2



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 1200 U
 Bouteille à usage unique emplie de 1,2 kg de CO2





JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M

Accessoires



JBL PROFLORA CO2 VALVE
 Électrovanne de CO2 pour apport de CO2 contrôlé



JBL PROFLORA CO2 REGULATOR PROFESSIONAL
 Détendeur pour CO2 avec 2 manomètres et électrovanne



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN GLASS
 Diffuseur de CO2 en verre pour aquarium de 40 à 300 l



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL EXTEND
 Extension pour JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL 5 / 10



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SPIRAL 10
 Réacteur CO2 extensible pour aquarium d'eau douce 400l



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN TUBE
 Tuyau spécial CO2 pour aquariums



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN SAFESTOP
 Clapet antiretour d'eau pour systèmes CO2



JBL PROFLORA CO2 TAIFUN COUNT SAFE
 Compte-bulles de CO2 avec clapet antiretour intégré



JBL PROFLORA CO2 ADAPT U - M
 Adaptateur bouteille jetable / bouteille rechargeable



JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET
 Électrode qualité labo pour appareils de pH



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER STAND
 Pied pour bouteilles de 500 g de CO2



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER WALLMOUNT
 Support pour bouteilles de CO2 avec étrier de sécurité





JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M

Accessoires



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 1200 U

Bouteille à usage unique
emplie de 1,2 kg de CO2



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U

Bouteille à usage unique,
emplie de 500 g de CO2



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 2000 M

Bouteille rechargeable, emplie
de 2 kg de CO2



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M

Bouteille rechargeable emplie
de 500 g de CO2



JBL PROFLORA CO2 CALIBRATION SET

Pour étalonnage et
conservation d'électrodes de
pH



JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M

Pièces détachées



JBL PROFLORA CO2
Joint torique pour M



JBL PF CO2, joint plat
pour U



JBL PF CO2 Joint
torique pour VALVE



JBL PF CO2
CALIBRATION TRAY
Bonne stabilité des
épreuves pendant
l'étalonnage



JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M



Informations Produit

Nutrition des plantes

Les plantes fournissent à l'aquarium l'oxygène, qui est d'une importance vitale pour ses occupants, elles favorisent l'apparition des algues et éliminent les substances problématiques. Le système de fertilisation JBL apporte aux plantes du CO2, leur nutriment principal, par l'intermédiaire de l'eau. Les plantes l'absorbent et, à l'aide de la lumière, le transforment en sucre et en oxygène au cours de la photosynthèse.

Installation facile

Visser le détendeur sur la bouteille de CO2 (s'adapte aussi aux bouteilles jetables /Système U de JBL en dévissant l'écrou de liaison) et le raccorder par le tuyau avec le compte-bulles (avec antiretour), puis avec le réacteur dans l'aquarium. Le CO2 arrive ainsi dans l'aquarium et se dissout dans l'eau à l'aide du réacteur. L'électrovanne est pilotée par le contrôleur de CO2 et n'ajoute du CO2 que lorsque le pH est trop élevé (le pH dépend du CO2). De cette manière, il y a toujours la quantité idéale de CO2 dans l'eau.

Information technique

Avec sonde de température, écran moderne tactile, contrôle de sonde à chaque étalonnage, diagnostic d'erreur en cas d'échec, affichage permanent : pH actuel/consigne, tension de sonde, température, rappel d'étalonnage en j/h, état de l'électrovanne, précision de la mesure, réglage de valeur consigne : sélection libre ou calcul automatique par pH auto, compensation automatique de température à la mesure et à l'étalonnage, hystérèse libre (écart supérieur ou inférieur au point d'enclenchement), verrouillage par mot de passe, alarme pH (alarme secteur), alarme température (alarme secteur et cible), état de vanne éligible, choix de langue : D/EN/F/NL/I/DK/E/P, fonction RAZ, bloc d'alimentation universel adapté à toutes tensions de réseau courantes dans le monde.

AUCUNE électrode n'est fournie, elle doit être achetée séparément. Vous êtes ainsi assuré-e de ne pas avoir une électrode périmée dans le kit, mais d'en avoir toujours une sortant d'usine !

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





JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M



Détails du produit

Données Produit	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M
Réf.	6462200
Code EAN	4014162646224
EAN en code-barre	
Contenu	500 g
Volume traité	40-600 l
Limite de consommation en mois	-
PVC TTC	597,53 €
Prix de base	-
Contenance nominale	-
Quantité de base	1
Poids brut	6233 g
Poids net	5040 g
Variation de poids	-

Élimination des déchets	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M
Réf.	6462200
Point vert	✓
Famille de déchets électriques ou électroniques	Petits appareils pouvant servir à un usage domestique.
Poids de déchet à éliminer	236 g
Type de pile	-
Reprise des piles	-
Pile rechargeable	-
Poids de déchet pile à éliminer	-
Verre jetable	-
Papier et carton	1193 g
Plastique, petit volume	-
Plastique, grand volume	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g

Caractéristiques	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M
Réf.	6462200



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, 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	600 L
Matière	Matière synthétique (PC), métal (acier), métal (aluminium)
Type d'aliment	-
Couleur	multicolore
Dosage	-
Conditions de transport	Pour le stockage et le transport, protéger des rayons directs du soleil et veiller à une bonne aération.



JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M

Étiquette électronique / Lampe	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M
Réf.	6462200
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 CO2 PROFESSIONAL SET M
Réf.	6462200
Portée en litres	-
Portée de - à	-
Portée en jours	-
Portée Longueur du bac	-
Puissance en watts	-
Rendement par heure	-
Rendement par jour	-
Hauteur	520 mm
Longueur	80 mm
Largeur	140 mm
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	-





Données techniques	
Hauteur de refoulement	-





JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M

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





JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M



Informations Sécurité

JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M - 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	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 CO2 PROFESSIONAL SET M
Réf.	6462200
TVA	21%
Unité de vente consommateur (UVC)	1
Volume de l'emballage	18.65l
Dimensions (L/l/H)	158 mm/248 mm/474 mm
Position	21
Palette	42
Famille de produits	3
Tarif douanier	84811099
Pays d'origine	DE
Type de conditionnement	Boîte pliante/carton

Données UC 1	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M
Réf.	6462200
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 CO2 PROFESSIONAL SET M
Réf.	6462200
Matière UC 2	aucun
Poids UC 2	-
Longueur UC 2	-
Largeur/Profondeur UC 2	-
Hauteur UC 2	-

Données commerciales	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 PROFESSIONAL SET M
Réf.	6462200
Texte caisse	CO2 PROF. SET M
Présentation en rayon	-