



# JBL PROFLORA CO<sub>2</sub> pH SENSOR SET

Électrode qualité labo pour appareils de pH

Préconisé pour : 



- Électrode de qualité robuste pour JBL pH-Control et autres appareils de mesure et de régulation du pH avec connexion BNC. Livrée avec liquide d'étalonnage pour sondes de pH.
- Raccordement facile : liaison de l'électrode à l'appareil de mesure ou de contrôle concerné (non fourni) par connecteur BNC.
- Grand bouchon de protection rempli de solution de conservation, tube en plastique rempli de gel. Adapté à de nombreux systèmes avec connecteur BNC.
- Électrodes testées séparément avec rapport de test individuel
- Contenu : électrode de pH, 2 m de câble, 2 ventouses pour fixation, 3 éprouvettes, flacons de 50 ml : eau distillée, liquide d'étalonnage pH 7,0 et 4,0.



# JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET



Accessoires



## JBL PF CO2 CALIBRATION TRAY

Bonne stabilité des  
échantillons pendant  
l'étalonnage



# JBL PROFLORA CO<sub>2</sub> pH SENSOR SET



## Pièces détachées



### JBL Ventouse à clips 12 mm

Ventouses en caoutchouc pour objets de diam. 12mm



### JBL PROFLORA CO<sub>2</sub> CALIBRATION SET

Pour étalonnage et conservation d'électrodes de pH



# JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET



## Informations Produit

Poissons en bonne santé grâce à un pH optimal

La teneur en acide détermine le pH de l'eau. Pour garder les poissons et les plantes en bonne santé, ce pH doit être constamment contrôlé et adapté aux conditions en présence. Un bon pH dépend de la population de poissons de l'aquarium ; un mauvais pH peut causer du stress et des maladies.

Raccordement facile

L'électrode de pH est reliée à l'appareil de mesure ou de contrôle respectif par la connexion BNC.

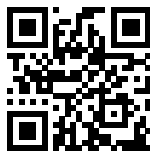
**SÉCURITÉ** : l'électrode a été contrôlée avec rapport de test individuel et devra être remplacée au bout de 2 ans environ. Elle est équipée d'un grand bouchon de protection rempli d'une solution de conservation.

Électrodes de pH

Chaque appareil de mesure ou de contrôle du pH (JBL PROFLORA CO2 CONTROL) a besoin d'une électrode (JBL PROFLORA CO2 SENSOR) pour mesurer le pH de l'eau. Les électrodes de pH vieillissent avec le temps et doivent être remplacées tous les 2 ans environ. Une électrode de pH doit être étalonnée tous les 30 à 45 jours pour continuer à afficher des valeurs correctes. L'étalonnage englobe également une vérification de la capacité de fonctionnement de l'électrode, qui vous informe si une nouvelle électrode est nécessaire. Les électrodes de pH n'apprécient pas l'ajout de médicaments dans l'eau et devront être déposées dans un verre rempli d'eau d'aquarium pendant le traitement.

Positionnement de l'électrode dans l'aquarium

Installer l'électrode de pH à l'aide des ventouses fournies dans une zone sans trop de courant et idéalement sombre de l'aquarium. Dans les endroits très clairs, les électrodes se couvrent facilement d'algues.

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



# JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET



## Détails du produit

Données Produit	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET
Réf.	6465100
Code EAN	4014162646514
EAN en code-barre	
Contenu	1 kit
-	-
Limite de consommation en mois	12
PVC TTC	106,42 €
Prix de base	-
Contenance nominale	-
Quantité de base	1
Poids brut	622 g
Poids net	411 g
Variation de poids	-

Élimination des déchets	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET
Réf.	6465100
Point vert	✓
Famille de déchets électriques ou électroniques	Petits appareils pouvant servir à un usage domestique.
Poids de déchet à éliminer	111 g
Type de pile	-
Reprise des piles	-
Pile rechargeable	-
Poids de déchet pile à éliminer	-
Verre jetable	-
Papier et carton	178 g
Plastique, petit volume	33 g
Plastique, grand volume	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g

Caractéristiques	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET
Réf.	6465100





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	Pour tous aquariums
Matière	plastique (PVC), plastique (PE), plastique (ABS), métal (cuivre)
Type d'aliment	-
Couleur	blanc / transparent / noir
Dosage	-
Conditions de transport	-



# JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET

Étiquette électronique / Lampe	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET
Réf.	6465100
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 pH SENSOR SET
Réf.	6465100
Portée en litres	-
Portée de - à	-
Portée en jours	-
Portée Longueur du bac	-
Puissance en watts	-
Rendement par heure	-
Rendement par jour	-
Hauteur	12 mm
Longueur	160 mm
Largeur	16 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 pH SENSOR SET

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



## Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET
Réf.	6465100
TVA	19%
Unité de vente consommateur (UVC)	1
Volume de l'emballage	3.24l
Dimensions (L/l/H)	96 mm/169 mm/201 mm
Position	54
Palette	216
Famille de produits	3
Tarif douanier	90278930
Pays d'origine	DE
Type de conditionnement	Boîte pliante/carton

Données UC 1	
Nom du produit	JBL PROFLORA CO2 pH SENSOR SET
Réf.	6465100
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 pH SENSOR SET
Réf.	6465100
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 pH SENSOR SET
Réf.	6465100
Texte caisse	CO2 pH SENSOR S
Présentation en rayon	-