



JBL PROFLORA pH Control

Ordinateur de mesure et contrôle des paramètres CO2/pH



- Stimulation de la croissance des plantes et vitalité des poissons : ordinateur de mesure et de contrôle pour le calcul ultra précis du pH optimal et son contrôle dans les aquariums.
- Fixation et utilisation faciles : montage mural permanent au moyen d'un rail amovible. Mesure par électrode à pH disponible séparément (à remplacer env. une fois par an, non comprise dans la livraison).
- Technique numérique de mesure et de contrôle : écran graphique, guidage direct de l'utilisateur, sondes séparées pour pH et température, électrovanne de précision pour le contrôle du nombre de bulles.
- Régulation automatique : identification du pH paramétré et du pH réel. Calcul automatique et apport de CO2 en quantité nécessaire. Fonction alarme.
- Contenu : ordinateur ProFlora pH-Control, fixation mur, bloc d'alimentation, sonde temp., solution tampon pH7/pH4, solution de conservation/revitalisation, eau distillée, kit de test KH (dureté carbonatée), éprouvettes d'étalonnage. Garantie 4 ans.



JBL PROFLORA pH Control

Accessoires



**JBL Solution tampon
pH 4,0**
Solution d'étalonnage à pH 4,0
pour électrodes à pH



**JBL Solution tampon
pH 7,0**
Solution d'étalonnage à pH 7,0
pour électrodes à pH



JBL Dest
Eau distillée pour nettoyage
des électrodes à pH



**JBL Solution de
conservation**
Solution de nettoyage et de
conservation d'électrode



JBL PROFLORA T3
Tuyau spécial pour systèmes
au CO2 en aquarium



JBL PROFLORA Cal
Kit complet d'étalonnage



JBL PROFLORA pH Control



Pièces détachées



JBL Raccord à vis tuyau
4/6 Détendeur



JBL PROFLORA pH Control



Informations Produit

Poissons en bonne santé grâce à un pH optimal

L'acidité détermine le pH de l'eau. Pour conserver poissons et plantes en bonne santé, ce pH doit être constamment contrôlé et les conditions de vie adaptées. Le niveau correct du pH dépend de la population de l'aquarium, un pH incorrect peut engendrer du stress et des maladies.

Informations techniques

Électrovanne de précision.

Sondes séparées de pH et de température.

Écran graphique moderne.

Vérification des sondes à chaque étalonnage.

Diagnostic des défauts en cas d'échec de l'étalonnage.

Affichage permanent : pH réel/consigne, tension des sondes, température, rappel d'étalonnage en jours/heures, état des soupapes, précision de la mesure.

Réglage de la valeur consigne : sélection libre ou calcul automatique par pH Auto.

Compensation autom. de température à la mesure et à l'étalonnage.

Hystérèse : libre choix (divergence supérieure et inférieure au point d'enclenchement).

Verrouillage des touches par mot de passe.

Fonction alarme pH (alarme secteur).

Fonction alarme température (alarme secteur et cible).

État des soupapes éligible.

Choix des langues : D/BG/F/NL/I/DK/E/P.

Fonction RAZ.

Bloc d'alimentation universel pour toutes les tensions courantes dans le monde entier. L'électrode est vendue séparément pour que le client obtienne toujours une électrode sortant directement de l'usine. L'électrode doit être remplacée environ une fois par an.

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



JBL PROFLORA pH Control



Détails du produit

| Données Produit | |
|--------------------------------|---|
| Nom du produit | JBL PROFLORA pH Control |
| Réf. | 6341800 |
| Code EAN | 4014162634184 |
| EAN en code-barre |  |
| - | - |
| - | - |
| Limite de consommation en mois | - |
| PVC TTC | - |
| Prix de base | - |
| Contenance nominale | - |
| Quantité de base | 1 |
| Poids brut | 1790 g |
| Poids net | 1328 g |
| Variation de poids | 1000 |

| Élimination des déchets | |
|---|-------------------------|
| Nom du produit | JBL PROFLORA pH Control |
| Réf. | 6341800 |
| 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 | 462 g |
| Plastique, petit volume | - |
| Plastique, grand volume | - |
| Poids de déchet métal à éliminer | 0 g |

| Caractéristiques | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Nom du produit | JBL PROFLORA pH Control |
| Réf. | 6341800 |
| Espèce animale | - |
| 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 | - |
| Matière | - |





| Caractéristiques | |
|-------------------------|------|
| Type d'aliment | - |
| Couleur | noir |
| Dosage | - |
| Conditions de transport | - |



JBL PROFLORA pH Control

| Étiquette électronique / Lampe | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Nom du produit | JBL PROFLORA pH Control |
| Réf. | 6341800 |
| 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 pH Control |
| Réf. | 6341800 |
| Portée en litres | - |
| Portée de - à | - |
| 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 pH Control

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





Informations complémentaires pour les revendeurs

| Données Produit | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Nom du produit | JBL PROFLORA pH Control |
| Réf. | 6341800 |
| TVA | 19% |
| Unité de vente consommateur (UVC) | 1 |
| Volume de l'emballage | 10.4l |
| Dimensions (L/l/H) | 80 mm/340 mm/382 mm |
| Position | 6 |
| Palette | 42 |
| Famille de produits | 3 |
| Tarif douanier | 90328990 |
| Pays d'origine | TH |
| Type de conditionnement | Boîte pliante/carton |

| Données UC 1 | |
|-------------------------|-------------------------|
| Nom du produit | JBL PROFLORA pH Control |
| Réf. | 6341800 |
| 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 pH Control |
| Réf. | 6341800 |
| Matière UC 2 | aucun |
| Poids UC 2 | - |
| Longueur UC 2 | - |
| Largeur/Profondeur UC 2 | - |
| Hauteur UC 2 | - |

| Données commerciales | |
|-----------------------|-------------------------|
| Nom du produit | JBL PROFLORA pH Control |
| Réf. | 6341800 |
| Texte caisse | pH Control |
| Présentation en rayon | - |