



JBL ArtemioSet

Kit d'élevage complet pour nourriture vivante

Préconisé pour :



- Des nauplies d'artémias fabrication maison en 24 à 48 h : Incubateur avec socle et pompe à air
- Assembler l'incubateur, raccorder la pompe à air, ajouter eau, sel et œufs d'artémies. Après 24-48 h, vidanger l'eau et recueillir les petites artémies écloses dans le tamis. Les distribuer aux poissons.
- Efficace : taux maximum d'éclosions grâce au mouvement constant des nauplies et à la forme conique, séparation des nauplies de l'eau d'élevage par tamis à artémias (maillage 0,15 mm), récupération des nauplies avec récipient de récolte.
- Extensible par connexion avec d'autres incubateurs, utilisation en différé de plusieurs cônes d'incubation : approvisionnement continu des juvéniles sensibles.
- Compris dans la livraison : 1 kit d'élevage pour nourriture vivante ArtemioSet, avec cône d'incubation à couvercle hémisphérique, 1 socle avec vis, 1 pompe à air, 1 récipient de récolte, 1 tamis à artémias, tuyau à air de 1,8 m, 1 valve antiretour.



JBL ArtemioSet

Accessoires



JBL ArtemioMix
Mélange à base de sel et
d'œufs d'artémies à délayer



JBL ArtemioFluid
Aliment complet pour
crustacés



JBL ArtemioSal
Sel pour la culture de nauplies
d'artémias

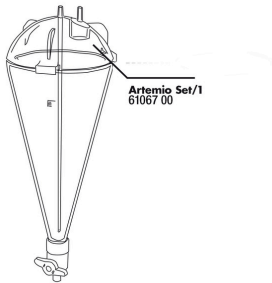


JBL ArtemioPur
Œufs d'artémies pour
fabrication de nourriture
vivante

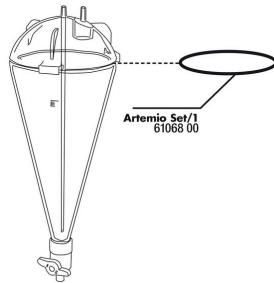


JBL ArtemioSet

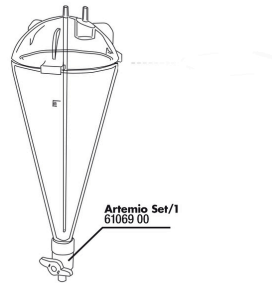
Pièces détachées



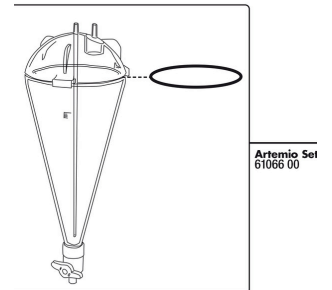
JBL Artemio couvercle



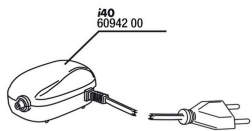
JBL Artemio bague O



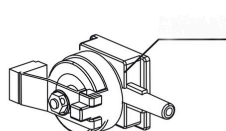
JBL Artemio robinet de vidange



JBL Artemio récipient de récolte



JBL CP i40, ArtemioSet, BabyHome, pompe à air



JBL CP i40, PS a50, PA a50, membrane



JBL cheville UK pour tous les connecteurs plats



JBL ArtemioSet



Informations Produit

Les poissons aiment avoir une alimentation variée

Une nutrition mal équilibrée peut entraîner à la longue des carences, des maladies et une dégénérescence graisseuse des organes. Offrez aux occupants de votre aquarium une alimentation variée sous forme de nourriture vivante. En capturant vous-même ou en achetant de la nourriture vivante, vous courez le risque d'introduire des bactéries et des parasites indésirables dans l'aquarium.


La fabrication de votre propre nourriture vivante offre de nombreux avantages :

- sans parasites
- nourriture saine et riche en fibres
- plus besoin d'aller courir les étangs
- favorise la reproduction
- simple, rapide et pratique
- moins chère que la nourriture surgelée
- plaisir de faire soi-même sa nourriture vivante.

Utilisation simple

Placer l'incubateur sur le socle prévu à cet effet. Remplir d'eau, ajouter le sel spécial et les œufs d'artémias (non compris dans la livraison) dans le récipient. Fermer l'incubateur. Raccorder la pompe à air et la laisser fonctionner et brasser l'eau durant 24 à 48 heures. Ouvrir l'incubateur avec le robinet se trouvant dans la partie inférieure. L'eau d'élevage s'écoule à travers le tamis et sépare l'eau de la nourriture vivante.

1 cuillère de nauplies (JBL ArtemioPur) contient env. 0,3 g de nauplies d'artémies. Verser 2 à 3 cuillères d'œufs d'artémies par préparation dans l'appareil à culture JBL.

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



JBL ArtemioSet

Détails du produit

| Données Produit | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Nom du produit | JBL Artemio Set complet |
| Réf. | 6106000 |
| Code EAN | 4014162610607 |
| EAN en code-barre | |
| Contenu | 1 kit |
| - | - |
| Limite de consommation en mois | - |
| PVC TTC | 70,85 € |
| Prix de base | - |
| Contenance nominale | - |
| Quantité de base | 1 |
| Poids brut | 1206 g |
| Poids net | 910 g |
| Variation de poids | 1000 |

| Élimination des déchets | |
|---|--|
| Nom du produit | JBL Artemio Set complet |
| Réf. | 6106000 |
| Point vert | ✓ |
| Famille de déchets électriques ou électroniques | Petits appareils pouvant servir à un usage domestique. |
| Poids de déchet à éliminer | 217 g |
| Type de pile | - |
| Reprise des piles | - |
| Pile rechargeable | - |
| Poids de déchet pile à éliminer | - |
| Verre jetable | - |
| Papier et carton | 282 g |
| Plastique, petit volume | - |
| Plastique, grand volume | - |
| Poids de déchet métal à éliminer | 0 g |

| Caractéristiques | |
|--------------------|---|
| Nom du produit | JBL Artemio Set complet |
| Réf. | 6106000 |
| Espèce animale | Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Danios, Gobies, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Voiles de Chine, flowerhorn, juvéniles |
| Taille de l'animal | 1 - 4 cm |





| Caractéristiques | |
|---------------------------|--------------------------------------|
| Tranche d'âge de l'animal | Poissons d'aquarium petits et moyens |
| Volume de l'espace de vie | Pour tous aquariums |
| Matière | Plastique (ABS) / Plastique (PS) |
| Type d'aliment | - |
| Couleur | transparent / noir |
| Dosage | - |
| Conditions de transport | - |



JBL ArtemioSet

| Étiquette électronique / Lampe | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Nom du produit | JBL Artemio Set complet |
| Réf. | 6106000 |
| 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 Artemio Set complet |
| Réf. | 6106000 |
| Portée en litres | - |
| Portée de - à | - |
| Portée en jours | - |
| Portée Longueur du bac | - |
| Puissance en watts | 3 W |
| Rendement par heure | - |
| Rendement par jour | - |
| Hauteur | 420 mm |
| Longueur | 120 mm |
| Largeur | 120 mm |
| Diamètre | - |
| Tension | 230 V |
| 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 ArtemioSet

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





Informations complémentaires pour les revendeurs

| Données Produit | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Nom du produit | JBL Artemio Set complet |
| Réf. | 6106000 |
| TVA | 19% |
| Unité de vente consommateur (UVC) | 2 |
| Volume de l'emballage | 9.6l |
| Dimensions (L/l/H) | 128 mm/233 mm/342 mm |
| Position | 16 |
| Palette | 64 |
| Famille de produits | 2 |
| Tarif douanier | 84798997 |
| Pays d'origine | CN |
| Type de conditionnement | Boîte pliante/carton |

| Données UC 1 | |
|-------------------------|-------------------------|
| Nom du produit | JBL Artemio Set complet |
| Réf. | 6106000 |
| Matière UC 1 | film gr |
| Poids UC 1 | 54 g |
| Longueur UC 1 | 233 mm |
| Largeur/Profondeur UC 1 | 244 mm |
| Hauteur UC 1 | 339 mm |

| Données UC 2 | |
|-------------------------|-------------------------|
| Nom du produit | JBL Artemio Set complet |
| Réf. | 6106000 |
| Matière UC 2 | cardboard gr |
| Poids UC 2 | 450 g |
| Longueur UC 2 | 490 mm |
| Largeur/Profondeur UC 2 | 355 mm |
| Hauteur UC 2 | 263 mm |

| Données commerciales | |
|-----------------------|-------------------------|
| Nom du produit | JBL Artemio Set complet |
| Réf. | 6106000 |
| Texte caisse | ArtemioSet |
| Présentation en rayon | - |