


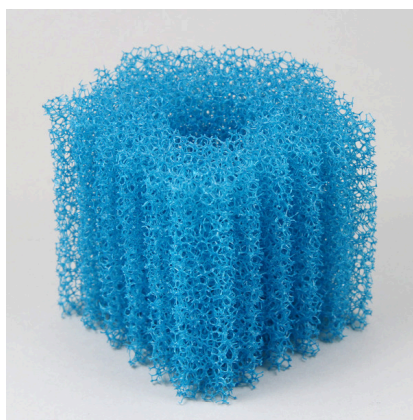




JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200

Cartouche de mousse pour Cristal Profi i

Préconisé pour :   



- Eau propre et saine : cartouche de mousse de rechange pour filtre d'aquarium CristalProfi i60-200
- Utilisation : inoculation avec FilterStart, insertion dans le module filtrant
- Mousse pour une durée optimale d'utilisation grâce à des pores de 20 ppi (ppi = pores par inch/2,5 cm). Filtration mécanique et biologique efficace.
- Aucun dégagement de substances nocives : plastique 100 % inerte à l'eau.
- Compris dans la livraison : 1 cartouche de mousse de rechange (sans tube tamis interne)

 Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/60928>



JBL CRISTALPROFI i greenline Modul

Module filtrant pour filtre
intérieur CristalProfi i



JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200



Informations Produit

Qualité de la mousse


Les mousses utilisées en présence d'animaux vivants en aquariophilie doivent absolument avoir subi un contrôle de substances nocives, car la plupart des matières synthétiques diffusent des plastifiants problématiques dans l'eau. Tous les plastiques utilisés par JBL ont subi ce contrôle et ne diffusent AUCUNE substance nocive dans l'eau.

Nettoyage des matières plastiques

Pendant de nombreux mois, il suffit de rincer les mousses filtrantes sales à l'eau courante tiède, puis d'inoculer des bactéries de filtration avant le redémarrage (JBL FilterStart). Cependant, comme un nettoyage mécanique ne permet JAMAIS un dégrassement total et qu'il restera de la saleté dans la mousse, il est recommandé de remplacer les mousses filtrantes tous les 6 mois environ. Laissez une mousse de filtration que vous venez de nettoyer une nuit dans un verre d'eau propre et le lendemain matin, vous pourrez constater à l'odeur la quantité de saleté encore contenue dans la mousse supposée propre !

Inoculation de bactéries nettoyantes dans le matériel de filtration

Une première colonisation du matériel de filtration par des bactéries nettoyantes dure 1 à 2 semaines environ dans l'eau douce, deux fois plus longtemps dans l'eau de mer. Si le matériel de filtration était déjà en cours d'utilisation, le temps d'une « recolonisation » sera multiplié par deux, car celle-ci ne se fait pas si facilement sur un tapis bactérien mort. L'ajout de bactéries nettoyantes concentrées comme dans le JBL FilterStart réduit la période de rodage biologique à environ 24 h. Une autre raison de cet ajout est d'occuper l'espace de colonisation avec ces bactéries utiles pour que d'éventuels germes pathogènes ne trouvent aucun endroit où se propager. La preuve en a été faite entre-temps scientifiquement.

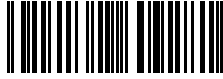
Autres informations	
FAQ	✓
Blog	✓
Presse	✗
Laboratoire/Calculateur	✗
À lire sans faute	✓
Pièces détachées	✗
Vidéo	✓
Garantie Plus	✗
Mode d'emploi	✓
Code QR	





JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200

Détails du produit

Données Produit	
Nom du produit	JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
Réf.	6092800
Code EAN	4014162609281
EAN en code-barre	
Contenu	1 pièce
Pour CPi	60-200
Limite de consommation en mois	-
PVC TTC	6,75 €
Prix de base	-
Contenance nominale	-
Quantité de base	1
Poids brut	36 g
Poids net	4 g
Variation de poids	1000

Élimination des déchets	
Nom du produit	JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
Réf.	6092800
Point vert	✓
Famille de déchets électriques ou électroniques	-
Poids de déchet à éliminer	-
Type de pile	-
Reprise des piles	-
Pile rechargeable	-
Poids de déchet pile à éliminer	-
Verre jetable	-
Papier et carton	32 g
Plastique, petit volume	-
Plastique, grand volume	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g

Caractéristiques	
Nom du produit	JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
Réf.	6092800



Caractéristiques	
Espèce animale	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Coraux, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Gobies, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Polypêtres et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Tortues d'eau, Tortues des marais, Tortues des marais tropicaux, Voiles de Chine, arowanas, axolotls, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles, tritons
Taille de l'animal	2 - 10 cm
Tranche d'âge de l'animal	Poissons d'aquarium petits et moyens
Volume de l'espace de vie	200 L
Matière	polyéther
Type d'aliment	-
Couleur	bleu
Dosage	-
Conditions de transport	-



JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200

Étiquette électronique / Lampe	
Nom du produit	JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
Réf.	6092800
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 UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
Réf.	6092800
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	-





Données techniques	
Raccords de tuyaux Aspiration/in	-
Hauteur de refoulement	-



JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200

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



Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit	
Nom du produit	JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
Réf.	6092800
TVA	19%
Unité de vente consommateur (UVC)	3
Volume de l'emballage	0.55l
Dimensions (L/l/H)	74 mm/74 mm/100 mm
Position	630
Palette	1260
Famille de produits	2
Tarif douanier	39269097
Pays d'origine	CN
Type de conditionnement	Boîte pliante/carton

Données UC 1	
Nom du produit	JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
Réf.	6092800
Matière UC 1	film gr
Poids UC 1	2.6 g
Longueur UC 1	75 mm
Largeur/Profondeur UC 1	220 mm
Hauteur UC 1	100 mm

Données UC 2	
Nom du produit	JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
Réf.	6092800
Matière UC 2	cardboard gr
Poids UC 2	650 g
Longueur UC 2	400 mm
Largeur/Profondeur UC 2	420 mm
Hauteur UC 2	340 mm

Données commerciales	
Nom du produit	JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200
Réf.	6092800
Texte caisse	UB CPI80-200
Présentation en rayon	-

