



JBL CRISTALPROFI i200 greenline

Filtre intérieur énergétiquement efficient p. aquarium

Préconisé pour :



- Pour une eau d'aquarium propre et saine : filtre intérieur pour filtration mécanique et biologique des aquariums de 130 à 200 litres (80 à 120 cm)
- Entièrement prêt au raccordement et équipé de masses filtrantes : raccorder une buse à jet large ou un spray-bar au filtre, placer le filtre dans l'aquarium, brancher la prise réseau.
- Structure modulaire : extensible, sortie d'eau rotative à 90°, grand volume filtrant, ventouse avec mécanisme de détachement, vidange du filtre : pas d'eau usée dans l'aquarium, utilisation de toutes les masses filtrantes, élégante forme d'angle
- Testé TÜV (CT allemand), entièrement submersible, grande efficacité énergétique : consommation 8 W, 63 % d'économie, technologie moteur. Pompe sans entretien : circulation permanente, débit réglable de 300 à 720 l/h.
- Compris dans la livraison : filtre intérieur pour aquarium CristalProfi i 200 greenline. L/H/I : 8,5 x 8,5 x 36,5 cm. Garantie 2 ans (+2 en cas d'enregistrement du produit).



Ceci pourrait également vous intéresser

Vous trouvez une vue d'ensemble complète ici : <https://www.jbl.de/qr/60974>



JBL CristalProfi e701 greenline

Filtre extérieur pour aquariums de 60 à 200 litres



JBL CristalProfi e901 greenline

Filtre extérieur pour aquariums de 90 à 300 litres



JBL CristalProfi e1501 greenline

Filtre extérieur pour aquariums de 200 à 700 litres



JBL CristalProfi e401 greenline

Filtre extérieur pour aquariums de 40 à 120 litres





JBL CRISTALPROFI i200 greenline

Accessoires



**JBL MicroMec
 CristalProfi
 i60/80/100/200**
 Billes de filtration
 performantes pour CristalProfi



**JBL CarboMec ultra
 CristalProfi
 i60/80/100/200**
 Cartouche de charbon actif
 pour série CristalProfi i



**JBL PhosEx Ultra
 CristalProfi
 i60/80/100/200**
 Cartouche de produit
 antiphosphate pour CristalProfi



**JBL Clearmec
 CristalProfi
 i60/80/100/200**
 Éliminateur de nitrites, nitrates,
 phosphates pour CPI



**JBL Tormec CristalProfi
 i60/80/100/200**
 Granulés de tourbe active pour
 CristalProfi i



**JBL BioNitrat Ex
 CristalProfi
 i60/80/100/200**
 Anti-nitrate biologique pour
 filtres CristalProfi i



JBL FilterBag fin
 Sachet pour matériau filtrant
 d'aquarium



JBL SpraySet 12/16
 Sortie d'eau avec spray-bar
 pour filtre intérieur



JBL WideSet 12/16
 Sortie d'eau à buse jet large
 pour filtre intérieur



**JBL CRISTALPROFI i
 greenline Modul**
 Module filtrant pour filtre
 intérieur CristalProfi i



JBL VenturiSet 12/16
 Diffuseur pour filtre intérieur
 série CristalProfi i



JBL FilterBag grossier
 Sachet pour matériau filtrant
 d'aquarium grossier





JBL CRISTALPROFI i200 greenline

 Accessoires



JBL SILICONE SPRAY

Spray d'entretien pour
technique d'aquarium et bassin



JBL CRISTALPROFI i200 greenline

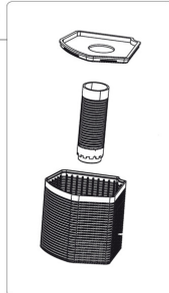
Pièces détachées

CP i60-200
60908 00



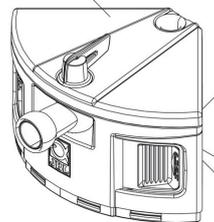
JBL CP i60-200 Tube d'aspiration, mousse

CP i60-200
60907 00



JBL CP i60-200 Kit panier de filtration

CP i100-200 GL
60976 00



JBL CP i100-200 GL Tête filtration

CP i60-200 GL
60977 00



JBL CP i60-200 GL Rég. de débit

CP i60-200 GL
60979 00

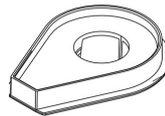


JBL CP i60-200 GL tuyau sortie eau



JBL CP i60-200 GL set de rotors

CP i60-200 G
60982 00



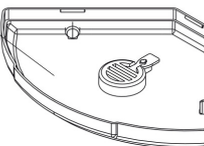
JBL CP i60-200 G Couvercle Rotor

CP i60-200 GL
60983 00



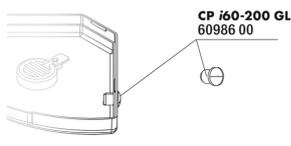
JBL CP i60-200 GL Buse large

CP i60-200 GL
60985 00



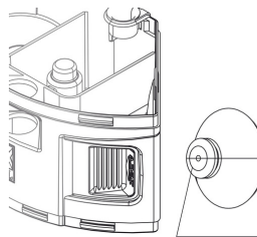
JBL CP i60-200 GL Bodenplatte mit Ventil

CP i60-200 GL
60986 00



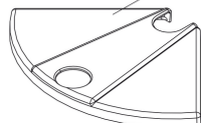
JBL CP i60-200 GL Butoirs caoutchouc p. socle

CP i60-200 GL
60987 00



JBL CP i60-200 GL Ventouse spéciale

CP i60-200 GL
60978 00



JBL CP i60-200 GL Couv tête pompe



JBL CRISTALPROFI i200 greenline



Pièces détachées



6348810

JBL cheville UK pour
tous les connecteurs
plats



JBL UniBloc CristalProfi
i60/80/100/200
Cartouche de mousse pour
Cristal Profi i



JBL CRISTALPROFI i200 greenline



Informations Produit

Eau propre et saine

Les résidus végétaux ou alimentaires et les produits métaboliques altèrent la qualité de l'eau de l'aquarium. Une bonne qualité d'eau est indispensable à la santé des poissons et des plantes. Elle peut être obtenue par des filtres qui aspirent l'eau de l'aquarium et en extraient les impuretés et les déchets. Les filtres offrent aussi un milieu de vie idéal pour des bactéries dépolluantes.

Filtration mécanique et biologique

Le filtre intérieur offre un grand volume pour la filtration mécanique et biologique de l'eau de l'aquarium. La conception modulaire du CristalProfi permet son extension à volonté. La tubulure de la sortie d'eau est pivotante à 90°.

Installation simple

Le filtre intérieur est entièrement prêt à être raccordé et équipé de masses filtrantes. Relier le filtre avec une buse à jet large ou un spray-bar. Positionner le filtre dans l'aquarium et brancher la prise électrique.

Efficacité énergétique et sécurité

Le filtre intérieur est testé TÜV (CT allemand) et complètement immersible. Avec une consommation électrique de seulement 8 W, le CristalProfi permet une grande économie d'énergie.

Extension

Si vous avez encore de la place dans la hauteur de votre aquarium ou si vous changez pour un aquarium plus haut, vous pouvez « prolonger » votre filtre intérieur JBL CristalProfi i avec des modules. Chaque module a une hauteur de 7 cm, celle de la tête filtrante est de 8 cm, levier de réglage compris. Le module tout à fait en bas est doté d'une plaque avec soupape d'évacuation d'eau, ce qui lui donne une hauteur totale de 8,2 cm.

Exemple : un filtre intérieur JBL CristalProfi i avec deux modules (i 80) a une hauteur de 8,2 + 7,0 + 8,0 cm = 23,2 cm.

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





JBL CRISTALPROFI i200 greenline



Détails du produit

Données Produit	
Nom du produit	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
Réf.	6097400
Code EAN	4014162609748
EAN en code-barre	
Pour	130-200 l
watts	8 W
Limite de consommation en mois	-
PVC TTC	91,27 €
Prix de base	-
Contenance nominale	-
Quantité de base	-
Poids brut	1101 g
Poids net	692 g
Variation de poids	1000

Élimination des déchets	
Nom du produit	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
Réf.	6097400
Point vert	✓
Famille de déchets électriques ou électroniques	Petits appareils pouvant servir à un usage domestique.
Poids de déchet à éliminer	352 g
Type de pile	-
Reprise des piles	-
Pile rechargeable	-
Poids de déchet pile à éliminer	-
Verre jetable	-
Papier et carton	269 g
Plastique, petit volume	-
Plastique, grand volume	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g

Caractéristiques	
Nom du produit	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
Réf.	6097400





Caractéristiques	
Espèce animale	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Coraux, Crabes, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Gobies, Gouramis, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Poissons-chats cuirassés, Polypètes et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Tortues d'eau, Tortues des marais, Tortues des marais tropicaux, Trichogaster, Voiles de Chine, Xénopes, arowanas, axolotls, copépodes parasites, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles, poissons-perroquets, tritons, Ecrevisses, Ecrevisses naines
Taille de l'animal	3 - 20 cm
Tranche d'âge de l'animal	Tous poissons d'aquarium
Volume de l'espace de vie	130-200 L (80-120 cm)
Matière	matière plastique (ABS) / métal (cuivre)
Type d'aliment	-
Couleur	noir
Dosage	-
Conditions de transport	-



JBL CRISTALPROFI i200 greenline

Étiquette électronique / Lampe	
Nom du produit	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
Réf.	6097400
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 CRISTALPROFI i200 greenline
Réf.	6097400
Portée en litres	200 l
Portée de - à	130-200l
Portée en jours	-
Portée Longueur du bac	80-120
Puissance en watts	8 W
Rendement par heure	300-720
Rendement par jour	-
Hauteur	365 mm
Longueur	85 mm
Largeur	85 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	1 l
Raccords de tuyaux Pression/Out	-
Raccords de tuyaux Aspiration/in	-
Hauteur de refoulement	-





JBL CRISTALPROFI i200 greenline

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



Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit	
Nom du produit	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
Réf.	6097400
TVA	20%
Unité de vente consommateur (UVC)	2
Volume de l'emballage	6.5l
Dimensions (L/l/H)	122 mm/140 mm/380 mm
Position	48
Palette	192
Famille de produits	3
Tarif douanier	84212100
Pays d'origine	IT
Type de conditionnement	Boîte pliante/carton

Données UC 1	
Nom du produit	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
Réf.	6097400
Matière UC 1	film gr
Poids UC 1	6 g
Longueur UC 1	270 mm
Largeur/Profondeur UC 1	120 mm
Hauteur UC 1	375 mm

Données UC 2	
Nom du produit	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
Réf.	6097400
Matière UC 2	cardboard gr
Poids UC 2	287 g
Longueur UC 2	280 mm
Largeur/Profondeur UC 2	250 mm
Hauteur UC 2	390 mm

Données commerciales	
Nom du produit	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
Réf.	6097400
Texte caisse	i200 greenline
Présentation en rayon	-