



# JBL CRISTALPROFI i100 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 90 à 160 litres (80 à 100 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 : conso 4 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 100 greenline. L/H/l : 8,5 x 8,5 x 29,5 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/60973>



**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 i100 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 UniBloc CristalProfi  
 i60/80/100/200**  
 Cartouche de mousse pour  
 Cristal Profi 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 CRISTALPROFI i100 greenline



## Accessoires



**JBL FilterBag grossier**  
Sachet pour matériau filtrant  
d'aquarium grossier



**JBL SILICONE SPRAY**  
Spray d'entretien pour  
technique d'aquarium et bassin



# JBL CRISTALPROFI i100 greenline

## Pièces détachées

CP i60-200  
60908 00



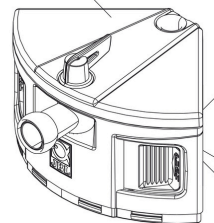
JBL CP i60-200 Tube d'aspiration, mousse

CP i60-200  
60907 00



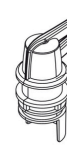
JBL CP i60-200 Kit panier de filtration

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

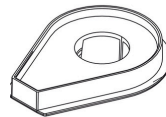


JBL CP i60-200 GL tuyau sortie eau



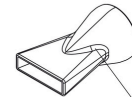
JBL CP i60-200 GL set de rotors

CP i60-200 G  
60982 00



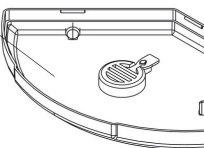
JBL CP i60-200 G couvercle rotor

CP i60-200 GL  
60983 00



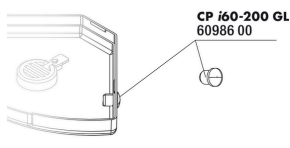
JBL CP i60-200 GL Buse large

CP i60-200 GL  
60985 00



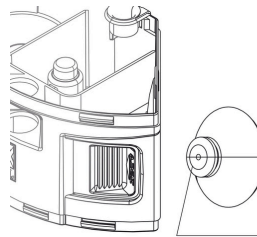
JBL CP i60-200 GL Bodenplatte mit Ventil

CP i60-200 GL  
60986 00



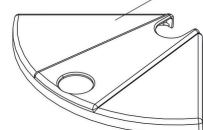
JBL CP i60-200 GL Butoirs caoutchouc p. socle

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 i100 greenline



Pièces détachées



6348810

JBL cheville UK pour  
tous les connecteurs  
plats



# JBL CRISTALPROFI i100 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.

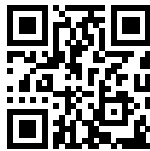
### Efficacité énergétique et sécurité

Le filtre intérieur est testé TÜV (CT allemand) et complètement immersible. Avec une consommation électrique de seulement 8 W, le CristalProfi i100 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 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 i100 greenline



## Détails du produit

Données Produit	
Nom du produit	JBL CRISTALPROFI i100 greenline
Réf.	6097300
Code EAN	4014162609731
EAN en code-barre	
Pour	90-160 l
watts	8 W
Limite de consommation en mois	-
PVC TTC	75,21 €
Prix de base	-
Contenance nominale	-
Quantité de base	-
Poids brut	986 g
Poids net	621 g
Variation de poids	1000

Élimination des déchets	
Nom du produit	JBL CRISTALPROFI i100 greenline
Réf.	6097300
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	225 g
Plastique, petit volume	-
Plastique, grand volume	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g

Caractéristiques	
Nom du produit	JBL CRISTALPROFI i100 greenline
Réf.	6097300





Caractéristiques	
Espèce animale	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Coraux, Crabes, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Gobies, Gouramis, Guppy, Killies, Labyrinthes, 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 - 15 cm
Tranche d'âge de l'animal	Poissons d'aquarium petits et moyens
Volume de l'espace de vie	90-160 L (80-100 cm)
Matière	matière plastique (ABS) / métal (cuivre)
Type d'aliment	-
Couleur	noir
Dosage	-
Conditions de transport	-





# JBL CRISTALPROFI i100 greenline

Étiquette électronique / Lampe	
Nom du produit	JBL CRISTALPROFI i100 greenline
Réf.	6097300
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 i100 greenline
Réf.	6097300
Portée en litres	160 l
Portée de - à	90-160l
Portée en jours	-
Portée Longueur du bac	80-100
Puissance en watts	8 W
Rendement par heure	300-720
Rendement par jour	-
Hauteur	295 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	0.75 l
Raccords de tuyaux Pression/Out	-
Raccords de tuyaux Aspiration/in	-
Hauteur de refoulement	-





# JBL CRISTALPROFI i100 greenline

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



## Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit	
Nom du produit	JBL CRISTALPROFI i100 greenline
Réf.	6097300
TVA	19%
Unité de vente consommateur (UVC)	2
Volume de l'emballage	5.3l
Dimensions (L/l/H)	122 mm/140 mm/310 mm
Position	48
Palette	240
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 i100 greenline
Réf.	6097300
Matière UC 1	film gr
Poids UC 1	5 g
Longueur UC 1	270 mm
Largeur/Profondeur UC 1	120 mm
Hauteur UC 1	310 mm

Données UC 2	
Nom du produit	JBL CRISTALPROFI i100 greenline
Réf.	6097300
Matière UC 2	cardboard gr
Poids UC 2	256 g
Longueur UC 2	280 mm
Largeur/Profondeur UC 2	250 mm
Hauteur UC 2	320 mm

Données commerciales	
Nom du produit	JBL CRISTALPROFI i100 greenline
Réf.	6097300
Texte caisse	-
Présentation en rayon	-