



# JBL CRISTALPROFI i200 greenline

Filtro interno a basso consumo energetico per acquari

Adatto per:



- Per un'acqua d'acquario limpida e sana: filtro interno per il filtraggio meccanico e biologico. Per acquari da 130 a 200 litri (80-120 cm)
- Pronto all'uso e provvisto di masse filtranti: collegare l'ugello largo o il tubo irrigatore al filtro, collocare il filtro nell'acquario e attaccare la spina
- A moduli: ampliabile, uscita dell'acqua orientabile a 90°, grande volume del filtro, supporto a ventosa con meccanismo di stacco, svuotamento del filtro: l'acqua sporca non rifluisce. Adatto per tutte le masse filtranti. Elegante forma angolare
- Testato TÜV, completamente immergibile, alta efficienza energetica e risparmio di corrente: 8W di consumo, 63% di risparmio. Tecnologia del motore: la pompa non necessita manutenzione. Circolazione costante, prestazione regolabile da 300 a 720 l/h
- Contenuto: filtro interno per acquari. Misure 8,5 x 8,5 x 36,5 cm. Garanzia: 2 anni (+2 registrando il prodotto)



Potrebbe interessarti anche questo

Qui trovi una completa visione d'insieme: <https://www.jbl.de/qr/60974>



**JBL CristalProfi e701 greenline**  
Filtro esterno per acquari da 60 a 200 litri



**JBL CristalProfi e901 greenline**  
Filtro esterno per acquari da 90 a 300 litri



**JBL CristalProfi e1501 greenline**  
Filtri esterni per acquari da 200 a 700 litri



**JBL CristalProfi e401 greenline**  
Filtri esterni per acquari da 40 a 120 litri





# JBL CRISTALPROFI i200 greenline

## Accessori



**JBL MicroMec  
 CristalProfi  
 i60/80/100/200**  
 Sfere filtranti ad alto  
 rendimento per CristalProfi i



**JBL CarboMec ultra  
 CristalProfi  
 i60/80/100/200**  
 Inserto filtro con carbone attivo  
 per CristalProfi i



**JBL PhosEx Ultra  
 CristalProfi  
 i60/80/100/200**  
 Cartuccia antifosfati per  
 CristalProfi i



**JBL Clearmec  
 CristalProfi  
 i60/80/100/200**  
 Rimovitore di nitriti, nitrati e  
 fosfati per CPI



**JBL Tormec CristalProfi  
 i60/80/100/200**  
 Granulato di torba attiva per  
 CristalProfi i



**JBL BioNitrat EX  
 CristalProfi  
 i60/80/100/200**  
 Antinitrato biologico per i filtri  
 CristalProfi i



**JBL FilterBag fine**  
 Sacchetto per materiale  
 filtrante d'acquario



**JBL SpraySet 12/16**  
 Scarico acqua con tubo  
 portaugelli per filtri interni



**JBL WideSet 12/16**  
 Scarico acqua con tubo a getto  
 largo x filtri interni



**JBL CRISTALPROFI i  
 greenline modul**  
 Modulo filtrante per la serie  
 CristalProfi i



**JBL VenturiSet 12/16**  
 Kit diffusore per filtri interni  
 CristalProfi i



**JBL FilterBag wide**  
 Sacchetto per materiale  
 filtrante grosso





# JBL CRISTALPROFI i200 greenline

 Accessori



## **JBL SILICONE SPRAY**

Spray protettivo per dispositivi  
in acquari e laghetti



# JBL CRISTALPROFI i200 greenline

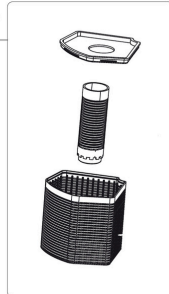
## Pezzi di ricambio

CP i60-200  
60908 00



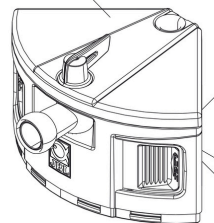
JBL CP i60-200  
tubo d'aspirazione espanso

CP i60-200  
60907 00



JBL CP i60-200  
kit cestello filtrante

CP i100-200 GL  
60976 00



JBL CP i100-200 GL  
testa filtro

CP i60-200 GL  
60977 00



JBL CP i60-200 GL  
regolatore di portata

CP i60-200 GL  
60979 00

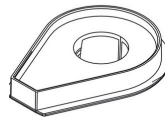


JBL CP i60-200 GL  
tubo di scolo



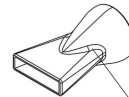
JBL CP i100-200 GL  
kit rotore

CP i60-200 G  
60982 00



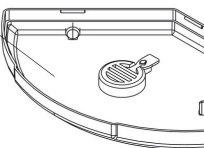
JBL CP i60-200 G  
copertura rotore

CP i60-200 GL  
60983 00



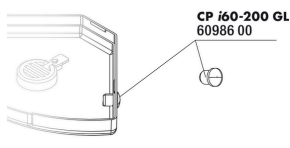
JBL CP i60-200 GL  
ugello a getto largo

CP i60-200 GL  
60985 00



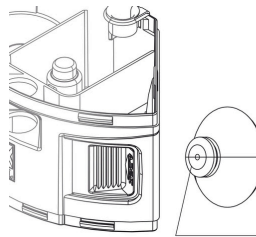
JBL CP i60-200 GL  
piastra di fondo con valvola

CP i60-200 GL  
60986 00



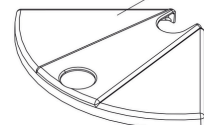
JBL CP i60-200 GL  
respingenti in gomma piastra fondo

CP i60-200 GL  
60987 00



JBL CP i60-200 GL  
ventosa speciale

CP i60-200 GL  
60978 00



JBL CP i60-200 GL  
coperchio della testa filtro





# JBL CRISTALPROFI i200 greenline



Pezzi di ricambio



6348810

**JBL Adattatore per  
tutte le prese  
elettriche inglesi piatte**



**JBL UniBloc CristalProfi  
i60/80/100/200**  
Cartuccia di espanso per  
Cristal Profi i



# JBL CRISTALPROFI i200 greenline



## Informazioni sul prodotto

### Acqua pulita e sana

Le sostanze metaboliche, i resti di cibo e di piante portano al deterioramento della qualità dell'acqua nell'acquario. È necessaria una buona qualità dell'acqua per sostenere la salute dei pesci e delle piante. Questa si può ottenere grazie ai filtri negli acquari. I filtri aspirano l'acqua dell'acquario, rimuovendo gli agenti inquinanti e i rifiuti. Inoltre i filtri offrono un habitat ideale per i batteri depuranti.

### Filtraggio biologico e meccanico

Il filtro interno dispone di un grande volume per il filtraggio biologico e meccanico dell'acqua dell'acquario. La struttura modulare di CristalProfi è ampliabile a piacere. È possibile ruotare il tubo d'uscita dell'acqua di 90°.

### Installazione facile.


Il filtro interno è pronto per l'uso e provvisto delle masse filtranti. Collegare il filtro all'ugello a getto largo o al tubo irrigatore. Porre il filtro nell'acquario e inserire la corrente.

### Efficiente e sicuro

Il filtro interno è collaudato TÜV e completamente immergibile. Con solo 8 w di consumo il CristalProfi rappresenta un grande risparmio energetico.

### Ampliamento:

Chi ha ancora spazio in altezza nel suo acquario o acquista un acquario più alto del precedente, può "prolungare" il suo filtro interno JBL CristalProfi i con dei moduli. Ogni singolo modulo è alto 7 cm. La testa del filtro ha un'altezza di 8 cm, inclusa la leva per la regolazione. Sul modulo inferiore è installata una piastra con valvola di scarico dell'acqua cosicché il modulo ha un'altezza complessiva di 8,2 cm. Esempio: un filtro interno JBL CristalProfi i con due moduli (i 80) è alto  $8,2 + 7,0 + 8,0$  cm = 23,2 cm.

Ulteriori informazioni	
FAQ	✓
Blog	✓
Stampa	✓
Laboratorio/calcolatrice	✗
Lettura consigliata	✓
Pezzi di ricambio	✓
Video	✓
Garanzia Plus	✓
Istruzioni per l'uso	✓
Codice QR	





# JBL CRISTALPROFI i200 greenline



## Dettagli prodotto

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
N. articolo	6097400
Codice EAN	4014162609748
EAN come codice a barre	
Per	130-200 l
Watt	8 W
Scadenza in mesi	-
Prezzo indicativo con IVA	90,51 €
Prezzo base	-
Quantità nominale del contenuto	-
Quantità base	-
Peso lordo	1101 g
Peso netto	692 g
Conversione del peso	1000

Smaltimento	
Nome del prodotto	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
N. articolo	6097400
Punto verde	✓
Gruppo rifiuti elettrici	Piccoli elettrodomestici per uso domestico
Peso di smaltimento	352 g
Tipo di batteria	-
Ritiro batteria	-
Batteria ricaricabile	-
Peso di smaltimento della batteria	-
Vetro monouso	-
Imballaggio in carta/cartone	269 g
Plastica piccola	-
Plastica grande	-
Peso di smaltimento metallo	0 g

Caratteristiche	
Nome del prodotto	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
N. articolo	6097400





Caratteristiche	
Specie animale	Arowana, Axolotl, Barbi, Calamittidi del Calabar, Callittidi, Cambarellus, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Ciclidi pappagallo, Cobitidi, Coralli, Danioninae, Discus, Epiplatys, Ergasilus sieboldi, Flowerhorn, Gamberetti Stenopus, Gamberetti nani, Gobidi, Gourami, Granchi, Guppy, Killifish, Mastacembelidi, Pesci arcobaleno, Pesci combattenti, Pesci farfalla, Pesci labirintici, Pesci palla, Pesci rossi, Siluri, Tartarughe d'acqua, Tartarughe palustri, Tartarughe scivolatrici, Veiltail, Xenopi lisci, avannotti, conchiglie, crostacei, lumache, tritoni, vivipari
Dimensioni dell'animale	3 - 20 cm
Gruppo età animali	Tutti i pesci d'acquario
Volume dell'habitat	130-200 L (80-120cm)
Materiale	Plastica (ABS ) / metallo (rame)
Tipo di mangime	-
Colore	nero
Dosaggio	-
Condizioni di trasporto	-





# JBL CRISTALPROFI i200 greenline

Etichetta elettronica / lampadina	
Nome del prodotto	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
N. articolo	6097400
Temperatura ambientale	-
Ora di partenza	-
Mercurio	-
Lunghezza del tubo	-
Durata di vita	-
Lumen	-
Valore IRC	-
A intensità regolabile	-
Cicli di commutazione	-
Valore PAR	-
Classe di efficienza energetica	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Temperatura di colore	-
Denominazione attacco	-

Dati tecnici	
Nome del prodotto	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
N. articolo	6097400
Sufficiente per (in litri)	200 l
Sufficiente da - a	130-200l
Sufficiente per (in giorni)	-
Sufficiente per (in lunghezza bacino)	80-120
Rendimento in watt	8 W
Rendimento/ora	300-720
Rendimento/giorno	-
Altezza	365 mm
Lunghezza	85 mm
Larghezza	85 mm
Diametro	-
Tensione	230 V
Per	-
T8 26mm (watt)	-
T5 16mm (watt)	-
Dimensioni	-
Contenuto per	-
Volume del contenitore filtro	-
Volume masse filtranti	1 l
Raccordi tubi flessibili, pressione/uscita	-





Dati tecnici	
Raccordi tubi flessibili, aspirazione/entrata	-
Prevalenza	-



# JBL CRISTALPROFI i200 greenline

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	-



## Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
N. articolo	6097400
IVA	19%
Unità di vendita	2
Volume imballaggio	6.5l
Misure (L/P/A)	122 mm/140 mm/380 mm
Luogo	48
Bancale	192
Gruppo prodotti	3
Tariffa doganale	84212100
Paese d'origine	IT
Tipo d'imballaggio	Faltschachtel/Karton

Dati unità imballo 1	
Nome del prodotto	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
N. articolo	6097400
Dati unità imballo 1 materiale	film gr
Dati unità imballo 1 peso	6 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	270 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	120 mm
Dati unità imballo 1 altezza	375 mm

Dati unità imballo 2	
Nome del prodotto	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
N. articolo	6097400
Dati unità imballo 2 materiale	cardboard gr
Dati unità imballo 2 peso	287 g
Dati unità imballo 2 lunghezza	280 mm
Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità	250 mm
Dati unità imballo 2 altezza	390 mm

Dati commerciali	
Nome del prodotto	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
N. articolo	6097400
Testo scontrini vendite	i200 greenline
Presentazione negli scaffali	-