



JBL CRISTALPROFI i200 greenline

Filtro interior energéticamente eficiente para acuario

Adecuado para:



- Para un agua del acuario limpia y saludable: filtro interno para la filtración mecánica y biológica, para acuarios de 130-200 litros (80-120 cm)
- Completamente listo para conectar y equipado con masas filtrantes: Unir con el filtro la boquilla de chorro ancho o el tubo con chorros eyectores, colocar el filtro en el acuario, conectar la clavija de alimentación
- Estructura modular: ampliable a discreción, tubo salida agua girable 90°, filtro gran volumen, ventosa con mecanismo p. soltar, vaciado filtro: agua sucia no cae al acuario, pueden emplearse masas filtrantes de todo tipo, elegante forma de rinconera
- Examinado por la TÜV, totalmente sumergible, elevada eficiencia energética y ahorro de corriente: consumo eléctrico 8 W, ahorro del 63 %, tecnología de motores. Bomba sin mantenimiento: circulación permanente, caudal regulable de 300 a 720 l/h
- Suministro: filtro interno para acuarios, dimensiones (largo/alto/ancho): 8,5 x 8,5 x 36,5 cm. Garantía: 2 (+2 años al registrar el producto)



Esto también le puede interesar [Aquí encontrará un resumen completo: https://www.jbl.de/qr/60974](https://www.jbl.de/qr/60974)



JBL CristalProfi e701 greenline

Filtro exterior para acuarios de 60-200 litros



JBL CristalProfi e901 greenline

Filtro exterior para acuarios de 90-300 litros



JBL CristalProfi e1501 greenline

Filtro exterior para acuarios de 200-700 litros



JBL CristalProfi e401 greenline

Filtro externo para acuarios de 40-120 litros





JBL CRISTALPROFI i200 greenline

Accesorios



**JBL MicroMec
 CristalProfi
 i60/80/100/200**
 Bolas filtrantes de alto
 rendimiento p. CristalProfi i



**JBL CarboMec ultra
 CristalProfi
 i60/80/100/200**
 Bolsita con carbón activo para
 la gama CristalProfi i



**JBL PhosEx Ultra
 CristalProfi
 i60/80/100/200**
 Cestilla eliminador de fosfatos
 p. JBL CristalProfi i



**JBL Clearmec
 CristalProfi
 i60/80/100/200**
 Eliminador de nitritos, nitratos
 y fosfatos para CPI



**JBL Tormec CristalProfi
 i60/80/100/200**
 Granulado de turba activa para
 CristalProfi i



**JBL BioNitrat Ex
 CristalProfi
 i60/80/100/200**
 Eliminador biol. de nitrato p.
 filtros CristalProfi i



JBL FilterBag fine
 Bolsa para material filtrante de
 acuario



JBL SpraySet 12/16
 Salida agua con tubo chorros
 eyect. p. filtro interior



JBL WideSet 12/16
 Salida agua con tubo chorro
 ancho p. filtro interior



**JBL CRISTALPROFI i
 greenline Modul**
 Módulo de filtro para la gama
 CristalProfi i



JBL VenturiSet 12/16
 Set difusor p. filtros interiores
 gama CristalProfi i



JBL FilterBag ancha
 Bolsa para material filtrante
 grueso de acuario





JBL CRISTALPROFI i200 greenline



Accesorios



JBL SILICONE SPRAY

Espray p. cuidar equipam.
técnico del acuario/estanque



JBL CRISTALPROFI i200 greenline

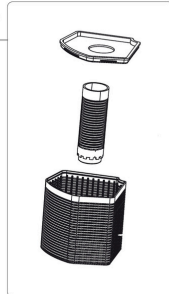
Piezas de repuesto

CP i60-200
60908 00



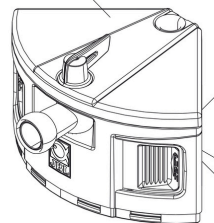
JBL CP i60-200
absorción espuma

CP i60-200
60907 00



JBL CP i60-200
set cesta de
filtro

CP i100-200 GL
60976 00



JBL CP i100/200
greenline cabezal de la
bomba

CP i60-200 GL
60977 00



JBL CP i100/200
greenline regulador de
flujo

CP i60-200 GL
60979 00

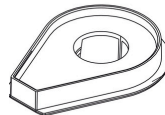


JBL CP i60-200 GL
Tubo de
salida del agua



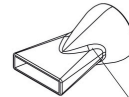
JBL CP i100/200
greenline Rotor

CP i60-200 G
60982 00



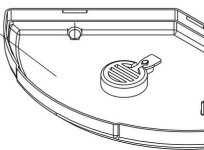
JBL CP i60-200 G
Rotorabdeckung

CP i60-200 GL
60983 00



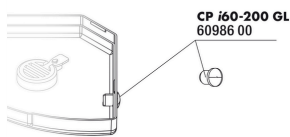
JBL CP i60-200 GL
Breitstrahldüse

CP i60-200 GL
60985 00



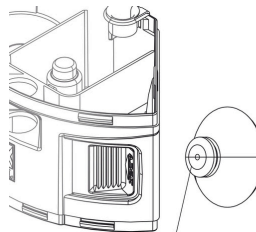
JBL CP i60-200 GL
Bodenplatte
mit Ventil

CP i60-200 GL
60986 00



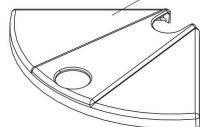
JBL CP i60-200 GL
Topes de
goma placa base

CP i60-200 GL
60987 00



JBL CP i60-200 GL
Ventosas
especiales

CP i60-200 GL
60978 00



JBL CP i60-200 GL
Deckel
Pumpenkopf



JBL CRISTALPROFI i200 greenline



Piezas de repuesto



6348810

**JBL Vorstecker UK für
alle Flachstecker**



**JBL UniBloc CristalProfi
i60/80/100/200**

Cartucho de espuma para
Cristal Profi i



JBL CRISTALPROFI i200 greenline



Información de producto

Agua limpia y saludable

Los restos de plantas y comida, así como los productos del metabolismo empeoran la calidad del agua del acuario. Un agua de buena calidad es imprescindible para favorecer la salud de los peces y las plantas del acuario. Esta se puede conseguir usando filtros de acuario. Los filtros succionan el agua del acuario y extraen la suciedad y los residuos del agua. Además, los filtros proporcionan un hábitat ideal a las bacterias degradadoras de sustancias nocivas.

Filtración mecánica y biológica

El filtro interno proporciona un gran volumen de filtro para la filtración mecánica y biológica del agua del acuario. La estructura modular de CristalProfi se puede ampliar a discreción. El tubo de salida del agua se puede girar 90°.

Fácil de instalar

El filtro interno está completamente listo para la conexión y viene equipado con las masas filtrantes. Unir el filtro a la boquilla pico de pato o a la flauta. Colocar el filtro en el acuario y conectar la clavija de alimentación.


Energéticamente eficiente y seguro

El filtro interno ha sido examinado por la TÜV y es completamente sumergible. CristalProfi proporciona un gran ahorro de energía gracias a su consumo eléctrico de solo 8 W.

Ampliación:

Si el acuario es lo suficientemente alto o se cambia a un acuario de más altura, es posible «alargar» el filtro interno JBL CristalProfi i con módulos. Un solo módulo tiene una altura de 7 cm. La cabeza del filtro tiene una altura de 8 cm con la palanca reguladora del caudal incluida. En el módulo inferior hay montada una placa con una válvula de salida de agua, por lo que el módulo inferior tiene una altura total de 8,2 cm.

Ejemplo: un filtro interno JBL CristalProfi i con dos módulos (i 80) posee una altura de 8,2 + 7,0 + 8,0 cm = 23,2 cm.

Más información	
Preguntas frecuentes	✓
Blog	✓
Prensa	✓
Laboratorio/calculadoras	✗
Artículos de interés	✓
Piezas de repuesto	✓
Vídeo	✓
Garantía Plus	✓
Instrucciones	✓
Código QR	





JBL CRISTALPROFI i200 greenline



Detalles del producto

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
N.º de art.	6097400
Código EAN	4014162609748
EAN como código de barras	
Para	130-200 l
váticos	8 W
Meses de expiración	-
PVP incl. IVA	90,51 €
Precio básico	-
Cantidad nominal	-
Cantidad de base	-
Peso bruto	1101 g
Peso neto	692 g
Factor de conversión de peso	1000

Eliminación	
Nombre del producto	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
N.º de art.	6097400
Punto Verde	✓
Grupo chatarra electrónica	Pequeños electrodomésticos
Peso de eliminación	352 g
Tipo de batería	-
Reciclaje de pilas y baterías	-
Batería recargable	-
Peso de eliminación batería	-
Bote desechable	-
Papel y cartón	269 g
Plástico pequeño	-
Plástico grande	-
Peso de eliminación metal	0 g

Características	
Nombre del producto	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
N.º de art.	6097400





Características	
Especie de animal	Acociles, Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Camarones estenopodídeos, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Carácidos, Colas de velo, Corales, Corydoras, Cíclidos (Sudamérica), Danios, Epiplatys, Ergasilus, Flowerhorn, Galápagos, Galápagos tropicales, Gobios, Goldfish, Guppy, Guramis, Killis, Laberíntidos, Lochas, Moluscos, Peces arcoíris, Peces disco, Peces globo, Peces loro, Peces mariposa, Peces vivíparos, Ranas de uñas africanas, Siluros, Tortugas acuáticas, Tritones
Tamaño del animal	3 - 20 cm
Grupo de edad del animal	Todos los peces de acuario
Volumen del hábitat	130-200 L (80-120cm)
Material	plástico (ABS) / metal (cobre)
Tipo de alimento	-
Color	negro
Dosificación	-
Condiciones de transporte	-



JBL CRISTALPROFI i200 greenline

Etiqueta electrónica/lámpara	
Nombre del producto	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
N.º de art.	6097400
Temperatura ambiente	-
Hora de inicio	-
Mercurio	-
Longitud de tubo	-
Vida útil	-
Lumen	-
Valor CRI	-
Atenuable	-
Ciclos de encendido/apagado	-
Valor de PAR	-
Clase de eficiencia energética	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Temperatura de color	-
Denominación casquillo	-

Especificaciones	
Nombre del producto	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
N.º de art.	6097400
Alcance en litros	200 l
Alcance de - hasta	130-200l
Alcance en días	-
Alcance longitud urna	80-120
Potencia en vatios	8 W
Potencia por hora	300-720
Potencia por día	-
Altura	365 mm
Longitud	85 mm
Anchura	85 mm
Diámetro	-
Voltaje	230 V
Para	-
T8 26mm (vatios)	-
T5 16mm (vatios)	-
Tamaño	-
Contenido para	-
Volumen del vaso del filtro	-
Volumen masas filtrantes	1 l
Empalmes de tubo Presión/Out	-
Empalmes de tubo Aspiración/In	-
Altura de bombeo	-





JBL CRISTALPROFI i200 greenline

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	-





Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
N.º de art.	6097400
IVA	19%
Unidad de venta (UV)	2
Volumen embalaje	6.5l
Medidas (l/al/an)	122 mm/140 mm/380 mm
Capas	48
Paleta	192
Categoría de productos	3
Arancel	84212100
País de origen	IT
Tipo de embalaje	

Datos UE 1	
Nombre del producto	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
N.º de art.	6097400
Material UE 1	film gr
Peso UE 1	6 g
Longitud UE 1	270 mm
Anchura/profundidad UE 1	120 mm
Altura UE 1	375 mm

Datos UE 2	
Nombre del producto	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
N.º de art.	6097400
Material UE 2	cardboard gr
Peso UE 2	287 g
Longitud UE 2	280 mm
Anchura/profundidad UE 2	250 mm
Altura UE 2	390 mm

Datos del comercio	
Nombre del producto	JBL CRISTALPROFI i200 greenline
N.º de art.	6097400
Texto caja	i200 greenline
Ubicación estantería	-