



Filtro interior energéticamente eficiente para acuario









- 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





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



Fecha: 31.12.2023

Elaborado por:









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

Fecha: 31.12.2023

Elaborado por:









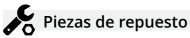
JBL SILICONE SPRAYEspray p. cuidar equipam. técnico del acuario/estanque

Fecha: 31.12.2023 Elaborado por:











JBL CP icl tubo absorción espuma



JBL CP i cl set cesta de filtro



JBL CP i 100/200 greenline cabezal de la bomba



JBL CP i 100/200 greenline regulador de flujo



JBL CP i_gl Tubo de salida del agua



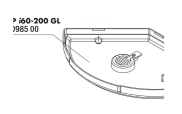
JBL CP i 100/200 greenline Rotor



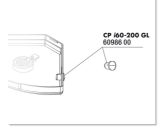
JBL CP i_gl Rotorabdeckung



JBL CP i_gl Breitstrahldüse



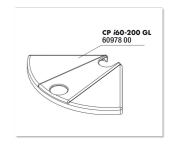
JBL CP i_gl Bodenplatte mit Ventil



JBL CP i_gl Topes de goma placa base



JBL CP i_gl Ventosas especiales



JBL CP i_gl Deckel Pumpenkopf

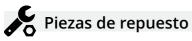
Fecha: 31.12.2023

Elaborado por:

País: Idioma:









JBL Vorstecker UK für alle Flachstecker



JBL UniBloc CristalProfi i60/80/100/200 Cartucho de espuma para Cristal Profi i

Fecha: 31.12.2023 Elaborado por: País: Gibraltar Idioma: Español











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°.

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	□











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
vatios	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

31.12.2023 Fecha:

Elaborado por:

País: Gibraltar Idioma: Español



TECHNICAL PRODUCTS TECHNIK TECHNIQUE





Características	
Especie de animal	Acociles, Ajolotes, Alevines, Anguilas espinosas, Arowana, Barbos, Bettas, Bichires/calamitas, Camarones estenopodideos, 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	-

Fecha: 31.12.2023

Elaborado por:

País: Gibraltar Idioma: Español

8





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
Alcance de - hasta	130-2001
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	11
Empalmes de tubo Presión/Out	-
Empalmes de tubo Aspiración/In	-
Altura de bombeo	-

Fecha: 31.12.2023

Elaborado por:









Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	-

Fecha: 31.12.2023

Elaborado por:

País: Gibraltar Idioma: Español

10









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	6.51
Medidas (I/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	-

Fecha: 31.12.2023 Elaborado por:

País: Gibraltar Idioma: Español

11