



JBL CRISTALPROFI e902 greenline

Filtro externo para acuarios de 90-300 litros

Adecuado para:



- Filtro externo para un agua del acuario limpia y saludable: sistema de circuito de agua cerrado para acuarios de 90-300 litros (80-120 cm)
- Completamente equipado y listo para conectar: equipo de arranque rápido incorporado, activar el filtro sin succionar agua. Montaje sencillo
- Extrem. silencioso con caudal de bomba 900 l/h. Sist. prefiltros patentado con superficie 100% mayor que en modelo 901. Filtro de gran rendimiento biol. con vol. de 7,6 l, bloq. agua, empalmes tubo girables 360°, masas filtrantes fácilm. recambiables
- Examinado por la TÜV, seguro y energéticamente eficiente: menor consumo eléctrico que los modelos anteriores comparables, el mismo rendimiento
- Suministro: sist. filtros externos p. acuarios, con tubos flexibles y rígidos 12/16, alcachofa, codo, ventosas, masas filtrantes (bolas filtrantes biol. y espuma filtr. biol.), medidas (l/an/al): 18x20x40cm. Garantía: 2 (+2 años registrando producto)



Esto también le puede interesar [Aquí encontrará un resumen completo: https://www.jbl.de/qr/60282](https://www.jbl.de/qr/60282)



JBL CRISTALPROFI i80 greenline

Filtro interior energéticamente eficiente para acuario



JBL CRISTALPROFI i100 greenline

Filtro interior energéticamente eficiente para acuario



JBL CRISTALPROFI i200 greenline

Filtro interior energéticamente eficiente para acuario





JBL CRISTALPROFI e902 greenline

Accesorios



JBL CristalProfi Herramienta Sacacojinete + Cepillo
 Herram. sacacojinete y cepillo para cojinetes de rotor



JBL CRISTALPROFI UNIBLOC e
 Cartucho de espuma filtrante biológ. p. CristalProfi e



JBL CarboMec ultra Pad CristalProfi e
 Cartucho de espuma y carbón activo para CristalProfi e



JBL PhosEx ultra Pad CristalProfi e
 Cartucho de espuma y eliminador de fosfato para CPe



JBL NitratEx Pad CristalProfi e
 Cartucho de espuma y eliminador de nitrato para CPe



JBL CRISTALPROFI CLEARMEC e
 Eliminador de nitrito, nitrato y fosfato para CPe



JBL MicroMec CristalProfi e
 Bolas filtrantes de alto rendimiento p. CristalProfi e



JBL InSet
 Set completo tubo de aspiración para filtro exterior



JBL OutSet wide
 Tubo salida con tubo chorro ancho p. filtro exterior



JBL OutSet spray
 Set retroc. agua c. tubo c. chorros eyectores 2 piezas



JBL Codo
 Protector antidobleces para tubos de agua



JBL FixSet
 Set de ventosas/distanciadores para filtros exteriores





JBL CRISTALPROFI e902 greenline

Accesorios



**JBL CombiBloc
 CristalProfi e**

Material prefiltrante y espuma para CristalProfi e



60146

JBL CP e tuercas para tubo



JBL TorMec CristalProfi e

Pellets de turba activa para CristalProfi e



**JBL TopClean II
 Skimmer**



JBL FilterBag ancha
 Bolsa para material filtrante grueso de acuario



**JBL CRISTALPROFI
 COMBIBLOC II**
 Set de esponjas filtrantes para CristalProfi e (02)



**JBL CRISTALPROFI
 SYMECPAD e**
 6 filtros filtrantes algodón para JBL CristalProfi e



**JBL CRISTALPROFI
 COMBIFILTER Cesto II**
 Kit ampliacion cesto filtro p. filtros ext. CristalProfi



JBL SILICONE SPRAY
 Espray p. cuidar equipam. técnico del acuario/estanque



**JBL ProSilent Aeras
 Micro Plus**
 Piedra difusora p. burbujas de aire finas en acuarios



JBL SilicatEx rapid
 Previene las diatomeas eliminando los silicatos



**JBL llave doble +
 conector rápido**
 Para conectar, separar y cerrar tubos





JBL CRISTALPROFI e902 greenline

Accesorios



JBL Clearmec plus
Eliminador de nitrito, nitrato y fosfato



JBL Symec
Algodón filtrante p. eliminar cualquier enturbiamiento



JBL Symec XL
Algodón filtrante grueso contra todo enturbiamiento



JBL Symec VL
Filtro de algodón para eliminar todo enturbiamiento



JBL Espuma filtrante de poro fino
Espuma poro fino para filtros, contra enturbiamientos



JBL Espuma filtrante de poro grueso
Espuma filtrante poro grueso contra enturbiamientos



JBL Sintomec
Canutillos biol.vidrio sinter. p. degradar sust.nocivas



JBL Micromec
Bolas biol. vidrio sinterizado degradac. sust. nocivas



JBL Cermecc
Canutillos filtrantes cerámicos para filtros de acuario



JBL Carbomecc activ
Carbón activo alto rendimiento p. acuarios agua dulce



JBL Carbomecc ultra
Pellets de carbón súper activo



JBL Tormec activ
Pellets de turba activa para acuarios de agua dulce





JBL CRISTALPROFI e902 greenline

Accesorios



JBL Symec micro
 Microfiltro para filtros, contra todo enturbiamiento



JBL NitratEx
 Masa filtrante para eliminar nitrato rápidamente (NO3)



JBL BioNitratEX
 Masa filtrante biológica para eliminar nitrato



JBL PhosEx ultra
 Masa filtrante para eliminar el fosfato



JBL FilterBag fine
 Bolsa para material filtrante de acuario



JBL Cleany
 Cepillo doble para tubos de 9-30 mm



JBL Tubo para acuario VERDE rolo
 Tubo verde-transparente en carrete de plástico



JBL Tubo para acuario VERDE
 Tubo verde cortado para acuarios y estanques



JBL AntiKink
 Protector antidobleces para tubos



JBL Tubo para acuario GRIS
 Tubo gris cortado para acuarios y estanques



JBL Tubo para acuario GRIS rolo
 Tubo gris-transparente enrollado en un carrete





JBL CRISTALPROFI e902 greenline



Piezas de repuesto



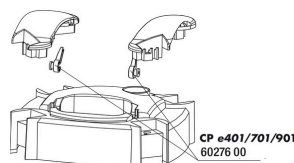
60146

JBL CP e tuerca para tubo



Bloque de conexión de tubos JBL CP e

WHITE EDITION



JBL CP e4/7/9/15/1901,2 Llave de paso, set

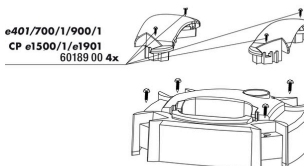


JBL CP e clip para carcasa



6348810

JBL Vorstecker UK für alle Flachstecker



JBL CP e4/7/9/15/1900/1,2 tornillos asa



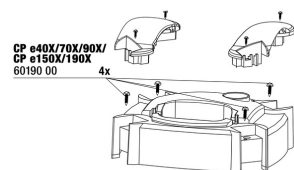
60131

JBL CP e junta cubierta del rotor



60129

JBL CP e cubierta del rotor



Tornillos cabezal bomba JBL CP e4/7/9/15/1900/1,2



JBL CP e cabezal bomba greenline



60184

JBL CP e Botón inicio + tuerca racor



60182

JBL CP e botón inicio de pieza inferior





JBL CRISTALPROFI e902 greenline



Piezas de repuesto



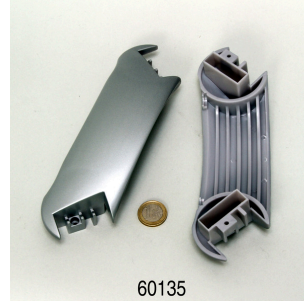
60119

JBL CP e cesta estándar



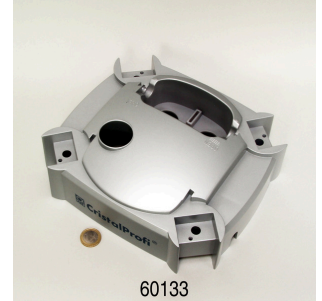
60143

JBL CP e Junta bloque de conexión



60135

JBL CP e asa cabezal de la bomba

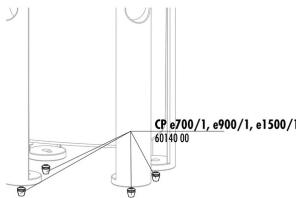


60133

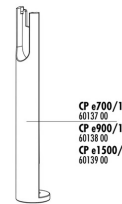
JBL CP e cubierta cabezal bomba



JBL CP e junta cabezal de la bomba



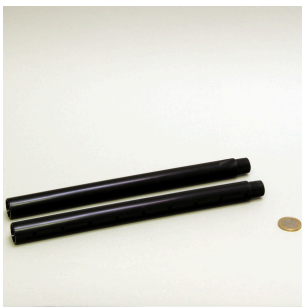
JBL CP e4/7/9/1500/1,2 Topes de goma



JBL CP e soporte vaso del filtro



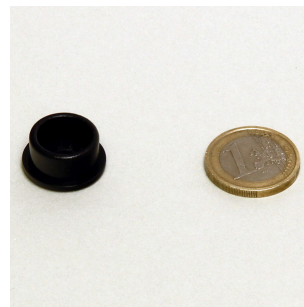
JBL CP e vaso del filtro



JBL CP e set flautas



JBL CP e set rotor
 Set completo rotor de recambio para JBL CristalProfi e



JBL CP e tapones flauta





JBL CRISTALPROFI e902 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.

Fácil de instalar

El filtro exterior está totalmente equipado y listo para conectar. El equipo de arranque rápido incorporado y la activación del filtro sin aspiración permiten una instalación sencilla. Las masas filtrantes también se incluyen en el suministro.


De fácil mantenimiento

Si se recambia con regularidad el prefiltro de fácil acceso, solo habrá que limpiar el resto del filtro con poca frecuencia. El gran volumen del filtro permite un elevado rendimiento biológico del filtro a través de varias capas filtrantes. Las bolas filtrantes biológicas que contiene son de distinto diámetro, lo cual potencia el efecto autolimpiante.

Energéticamente eficiente y seguro

Con un consumo eléctrico de solo 11 W, el CristalProfi e902 ahorra mucha energía. El aparato mantiene la misma circulación efectiva de agua consumiendo un 31 % menos de corriente que los modelos anteriores equiparables. El bloque de conexión de tubos patentado con válvula de seguridad evita las fugas de agua cuando se desacopla el filtro. JBL CristalProfi ha sido examinado por la TÜV.

La novedad en comparación con el modelo JBL CristalProfi e 901 es que el diseño del cesto superior del filtro es totalmente nuevo y más eficaz: en vez de usar esteras filtrantes exteriores más pequeñas en el cesto del filtro, ahora el prefiltro se compone de una estera filtrante continua de tamaño doble. Así, el filtro no se obstruye con tanta facilidad aunque haya mucha suciedad, y los prefiltros no necesitan limpiarse con tanta frecuencia.

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





JBL CRISTALPROFI e902 greenline



Detalles del producto

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL CRISTALPROFI e902 greenline
N.º de art.	6028200
Código EAN	4014162602824
EAN como código de barras	
Potencia	900 l/h
vatios	11 W
Meses de expiración	-
PVP incl. IVA	166,36 €
Precio básico	-
Cantidad nominal	-
Cantidad de base	1
Peso bruto	5875 g
Peso neto	4895 g
Factor de conversión de peso	-

Eliminación	
Nombre del producto	JBL CRISTALPROFI e902 greenline
N.º de art.	6028200
Punto Verde	✓
Grupo chatarra electrónica	Pequeños electrodomésticos
Peso de eliminación	1400 g
Tipo de batería	-
Reciclaje de pilas y baterías	-
Batería recargable	-
Peso de eliminación batería	-
Bote desechable	-
Papel y cartón	890 g
Plástico pequeño	-
Plástico grande	-
Peso de eliminación metal	0 g

Características	
Nombre del producto	JBL CRISTALPROFI e902 greenline
N.º de art.	6028200





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	Para animales de cualquier tamaño
Grupo de edad del animal	Todos los peces de acuario
Volumen del hábitat	90-300 L (80-120cm)
Material	plástico (mezcla de materiales: ABS, SAN, POM) / metal (cobre)
Tipo de alimento	-
Color	plateado / negro
Dosificación	-
Condiciones de transporte	-



JBL CRISTALPROFI e902 greenline

Etiqueta electrónica/lámpara	
Nombre del producto	JBL CRISTALPROFI e902 greenline
N.º de art.	6028200
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 e902 greenline
N.º de art.	6028200
Alcance en litros	300 l
Alcance de - hasta	90-300l
Alcance en días	-
Alcance longitud urna	120
Potencia en vatios	11 W
Potencia por hora	900
Potencia por día	-
Altura	405 mm
Longitud	180 mm
Anchura	210 mm
Diámetro	-
Voltaje	230 V
Para	-
T8 26mm (vatios)	-
T5 16mm (vatios)	-
Tamaño	-
Contenido para	-
Volumen del vaso del filtro	7.6 l
Volumen masas filtrantes	4.7 l
Empalmes de tubo Presión/Out	12/16mm mm
Empalmes de tubo Aspiración/In	12/16mm mm
Altura de bombeo	1.8 m





JBL CRISTALPROFI e902 greenline

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	-
Dosificación	-



Información adicional para comercios especializados

Datos de artículo	
Nombre del producto	JBL CRISTALPROFI e902 greenline
N.º de art.	6028200
IVA	19%
Unidad de venta (UV)	1
Volumen embalaje	28.04l
Medidas (l/al/an)	240 mm/285 mm/410 mm
Capas	12
Paleta	48
Categoría de productos	3
Arancel	84212100
País de origen	CN
Tipo de embalaje	

Datos UE 1	
Nombre del producto	JBL CRISTALPROFI e902 greenline
N.º de art.	6028200
Material UE 1	cardboard gr
Peso UE 1	620 g
Longitud UE 1	500 mm
Anchura/profundidad UE 1	298 mm
Altura UE 1	425 mm

Datos UE 2	
Nombre del producto	JBL CRISTALPROFI e902 greenline
N.º de art.	6028200
Material UE 2	No
Peso UE 2	-
Longitud UE 2	-
Anchura/profundidad UE 2	-
Altura UE 2	-

Datos del comercio	
Nombre del producto	JBL CRISTALPROFI e902 greenline
N.º de art.	6028200
Texto caja	JBL CP e902
Ubicación estantería	-