



JBL CristalProfi e901 greenline

Außenfilter für Aquarien von 90 - 300 Litern

Geeignet für:



- Außenfilter für sauberes und gesundes Aquarienwasser: Geschlossenes Wasserkreislaufsystem für Aquarien von 90 - 300 Litern (80 - 120 cm)
- Komplett ausgestattet und anschlussfertig: Eingebaute Schnellstart-Einrichtung, Filterstart ohne Wasseransaugen. Einfacher Zusammenbau
- Extreme Laufruhe bei 900 l/h Pumpenleistung. Patentiertes Vorfiltersystem: hohe/ biologische Filterleistung mit 7,6 l Volumen, Wasserstopp, Schlauchanschlüsse um 360° drehbar, leicht wechselbare Filtermassen
- TÜV geprüft, Sicher und Energieeffizient: Weniger Stromverbrauch als bei vergleichbaren Vorgängermodellen - gleichbleibende Leistungsstärke
- Lieferumfang: Außenfilteranlage für Aquarien, JBL CristalProfi e901 greenline, inkl. 12/16 Schläuchen & Rohren, Ansaugkorb, Winkel, Saughaltern, Filtermassen (Biofilterkugeln und Biofilterschaum), Maße (l/h/b): 180 x 210 x 405 mm

Das könnte Sie auch interessieren

Eine komplette Übersicht finden Sie hier: <https://www.jbl.de/qr/60211>



JBL CRISTALPROFI i80 greenline
 Energieeffizienter Innenfilter für Aquarien



JBL CRISTALPROFI i100 greenline
 Energieeffizienter Innenfilter für Aquarien



JBL CRISTALPROFI i200 greenline
 Energieeffizienter Innenfilter für Aquarien





JBL CristalProfi e901 greenline

Zubehör



JBL FixSet
 Saug- und Abstandshalter für Außenfilter



JBL Aquaschlauch GRAU
 Zugeschnittener grauer Schlauch für Aquarien & Teiche



JBL Aquaschlauch GRAU Spule
 Grau-transparenter Schlauch auf Spule gewickelt



JBL CombiBloc CristalProfi e
 Vorfiltereinsätze und Schaum für CristalProfi e



JBL CRISTALPROFI UNIBLOC e
 Bio-Filter Schaum Einsatz für CristalProfi e



JBL CRISTALPROFI CLEARMEC e
 Nitrit, Nitrat- & Phosphatferner für CristalProfi e



JBL InSet
 Ansaugrohr Komplet-Set für Außenfilter



JBL OutSet wide
 Auslaufröhr mit Breitstrahlrohr für Außenfilter



JBL OutSet spray
 Wasserrücklauf-Set mit 2-teiligem Düsenstrahlrohr



JBL Winkelstück
 Knickschutz für Wasserschläuche



JBL AntiKink
 Knickschutz für Schläuche



JBL CristalProfi Zughilfe Rotorlager & Bürste
 Zughilfe und Reinigungsbürste für Rotorlager





JBL CristalProfi e901 greenline

Zubehör



JBL TopClean II
 Oberflächenabsauger



JBL FilterBag wide
 Beutel für grobes Aquarien-
 Filtermaterial



**JBL CRISTALPROFI
 COMBIBLOC II**
 Set mit Filterschwämmen für
 Filter CristalProfi e (02)



**JBL CRISTALPROFI
 SYMECPAD e**
 6 Filterwattevliese für JBL
 CristalProfi e Außenfilter



**JBL CRISTALPROFI
 COMBIFILTER Basket II**
 Filterkorb Nachrüstsatz für
 CristalProfi Außenfilter



JBL SILICONE SPRAY
 Pflegespray für Aquarien- und
 Gartenteichtechnik



JBL SilicatEx rapid
 Beugt Kieselalgen durch
 Silikantfernung vor



JBL Carbomec ultra
 Superaktive pelletierte Kohle



JBL Symec Filterwatte
 Filterwatte gegen alle
 Wassertrübungen



JBL Symec XL
 Grobe Aquarien-Filterwatte
 gegen alle Wassertrübungen



JBL Symec VL
 Aquarienfilter-Wattevliese gegen
 alle Wassertrübungen



**JBL Filterschaum blau
 fein**
 Feiner Schaumstoff für Filter
 gegen Wassertrübungen





JBL CristalProfi e901 greenline

Zubehör



JBL Filterschaum blau grob
 Grober Filter-Schaumstoff gegen alle Wassertrübungen



JBL Sintomec
 Bio-Sinterglasringe zum Abbau von Schadstoffen



JBL Micromec
 Bio-Sinterglaskugeln zum Abbau von Schadstoffen



JBL Cermec
 Keramische Filterröhrchen für Aquarienfilter



JBL Carbomec activ
 Hochleistungs-Aktivkohle für Süßwasser-Aquarien



JBL Symec micro
 Mikrovlies für Aquarienfilter gegen Wassertrübungen



JBL Tormec activ
 Aktiv-Torf Pellets für Süßwasser-Aquarien



JBL Clearmec plus
 Nitrit-, Nitrat- und Phosphat-Entferner



JBL NitratEx
 Filtermasse zur schnellen Entfernung von Nitrat (NO₃)



JBL PhosEx ultra
 Filtermasse zur Entfernung von Phosphat



JBL FilterBag fine
 Beutel für Aquarien-Filtermaterial




JBL Cleany
 Doppelte Schlauchbürste für 9-30 mm Schläuche





JBL CristalProfi e901 greenline

 Zubehör



**JBL Aquaschlauch
GRÜN Spule**

Grün-transparenter Schlauch
auf Kunststoff-Spule



**JBL Aquaschlauch
GRÜN**

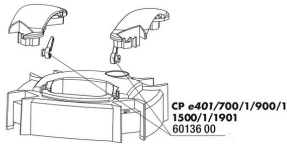
Zugeschnittener grüner
Schlauch für Aquarien & Teiche



JBL CristalProfi e901 greenline



Ersatzteile



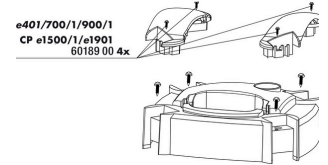
**JBL CP
 e4/7/9/15/1900/1
 Absperrhahn Set**



**JBL CP e Clip für
 Gehäuse**



**JBL Vorstecker UK für
 alle Flachstecker**



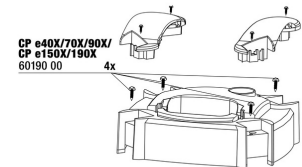
**JBL CP
 e4/7/9/15/1900/1,2
 Schrauben Griff**



**JBL CP e Dichtung
 Rotorabdeckung**



**JBL CP e Abdeckung
 Rotor**



**JBL CP
 e4/7/9/15/1900/1,2
 Schrauben PK**



**JBL CP e Pumpenkopf
 greenline**



**JBL CP e Startknopf +
 Überwurfmutter**



**JBL CP e Bodenteil
 Startknopf**



**JBL CP e
 Schlauchmutter**



**JBL CP e Dichtung
 Anschlussblock**





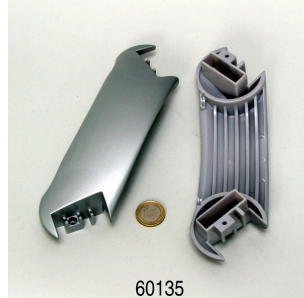
JBL CristalProfi e901 greenline



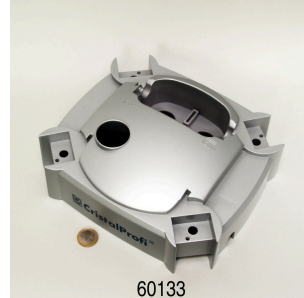
Ersatzteile



JBL Tormec activ
 Aktiv-Torf Pellets für
 Süßwasser-Aquarien



**JBL CP e Griff
 Pumpenkopf**



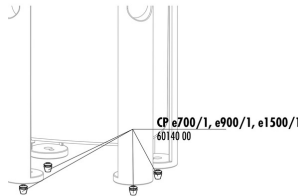
**JBL CP e Abdeckung
 Pumpenkopf**



JBL CP e Verteilerplatte



**JBL CP e Dichtung
 Pumpenkopf**



**JBL CP e4/7/9/1500/1,2
 Gummipuffer**



JBL CP e Filterbehälter



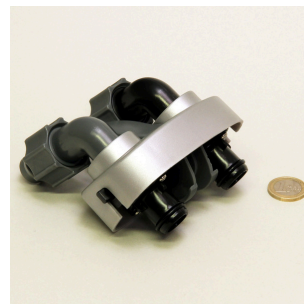
**JBL CP e Korbeinsatz
 oben**



JBL CP e Rotor-Set
 Komplettes Ersatz-Rotorset für
 JBL CristalProfi e



**JBL CP e Korbeinsatz
 Standard**



**JBL CP e
 Schlauchanschlussblock**



JBL CP e Clip Gehäuse





JBL CristalProfi e901 greenline



Produktinformationen

Sauberes und gesundes Wasser

Pflanzen-, Futterreste und Stoffwechselprodukte verschlechtern die Qualität des Aquarienwassers. Gute Wasserqualität ist zur Förderung der Gesundheit von Fischen und Pflanzen im Aquarium notwendig. Diese kann durch Aquarienfilter erreicht werden. Die Filter saugen das Aquarienwasser an und ziehen die Verschmutzungen und Abfallstoffe aus dem Wasser heraus. Filter bieten auch schadstoffabbauenden Bakterien einen idealen Lebensraum.

Einfache Installation

Der Außenfilter ist komplett ausgestattet und anschlussfertig. Die eingebaute Schnellstart-Einrichtung und der Filterstart ohne ansaugen bieten eine leichte Installation. Die Filtermassen sind ebenfalls im Lieferumfang enthalten.

Pflegeleicht

Durch den regelmäßigen Austausch des leicht zugänglichen Vorfilters ist eine Reinigung des restlichen Filters nur selten nötig. Das große Filtervolumen bietet eine hohe biologische Filterleistung durch verschiedene Filterschichten. Die enthaltenen Biofilterkugeln haben einen unterschiedlichen Durchmesser, dieses fördert den Selbstreinigungseffekt.

Energieeffizient und sicher

Mit nur 11W Stromverbrauch bietet der CristalProfi e901 eine hohe Energieersparnis. Bei gleichbleibender effektiver Wassermwälzung verbraucht das Gerät 31% weniger Strom als vergleichbare Vorgängermodelle. Der patentierte Schlauchanschlussblock mit Sicherheitsventil verhindert den Austritt von Wasser beim Abkoppeln des Filters. JBL CristalProfi ist TÜV geprüft.

Weitere Informationen	
FAQ	✓
Blog	✓
Presse	✓
Labor/Rechner	✗
Lesenswert	✓
Ersatzteile	✓
Video	✓
Garantie Plus	✓
Anleitung	✗
QR-Code	






JBL CristalProfi e901 greenline



Produktdetails

Artikeldaten	
Produktname	JBL CristalProfi e901 greenline
Art. Nr	6021100
EAN Nummer	4014162602114
EAN als Strichcode	
Leistung	900 l/h
Watt	11 W
Verfallmonate	-
UVP inkl. MwSt.	-
Grundpreis	-
Nennfüllmenge	-
Basismenge	1
Bruttogewicht	6020 g
Nettogewicht	5130 g
Gewichtsumw.	1000

Entsorgung	
Produktname	JBL CristalProfi e901 greenline
Art. Nr	6021100
Grüner Punkt	✓
Gruppe Elektroschrott	X Beleuchtungskörper
Entsorgungsgewicht	1400 g
Batterieart	-
Batterierücknahme	-
Batterie Wiederaufladbar	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-
Einwegglas	-
PPK	890 g
Kunststoff klein	-
Kunststoff groß	-
Entsorgungsgewicht Metall	0 g

Eigenschaften	
Produktname	JBL CristalProfi e901 greenline
Art. Nr	6021100





Eigenschaften	
Tierart	Arowana, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Goldfische, Grundeln, Guppy, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Killifische, Korallen, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Molche, Muscheln, Regenbogenfische, Salmmler, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schnecken, Stachelaale, Sumpfschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Wasserschildkröten, Welse, Zwerggarnelen
Tiergröße	Für alle Tiergrößen
Tieraltersgruppe	Alle Aquarienfische
Volumen Lebensraum	90-300 L (80-120cm)
Material	Kunststoff (Materialmix: ABS, SAN, POM) / Metall (Kupfer)
Futterart	-
Farbe	silber / schwarz
Dosierung	-
Transportbedingungen	-



JBL CristalProfi e901 greenline

Elektronisches Etikett / Leuchtmittel	
Produktname	JBL CristalProfi e901 greenline
Art. Nr	6021100
Umgebungstemperatur	-
Startzeit	-
Quecksilber	-
Röhrenlänge	-
Lebensdauer	-
Lumen	-
CRI-Wert	-
Dimmbar	-
Schaltzyklen	-
PAR-Wert	-
Energieeffizienzklasse	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Farbtemperatur	-
Sockelbezeichnung	-

Technische Daten	
Produktname	JBL CristalProfi e901 greenline
Art. Nr	6021100
Reichweite in Liter	-
Reichweite von - bis	-
Reichweite in Tagen	-
Reichweite Beckenlänge	-
Leistung Watt	-
Leistung pro Stunde	-
Leistung pro Tag	-
Höhe	-
Länge	-
Breite	-
Durchmesser	-
Spannung	-
Für	-
T8 26mm (Watt)	-
T5 16mm (Watt)	-
Größe	-
Inhalt für	-
Filterbehältervolumen	-
Volumen Filtermassen	-
Schlauchanschlüsse Druck/Out	-
Schlauchanschlüsse Saug/In	-
Förderhöhe	-





JBL CristalProfi e901 greenline

Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	-



Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten	
Produktname	JBL CristalProfi e901 greenline
Art. Nr	6021100
MwSt.	25%
Verkaufseinheit (VE)	1
Volumen Verpackung	28.04l
Maße (l/b/h)	240 mm/285 mm/410 mm
Lage	12
Palette	48
WGruppe	3
Zolltarif	84212100
Herkunftsland	CN
Verpackungsart	Faltschachtel/Karton

VPE 1 Daten	
Produktname	JBL CristalProfi e901 greenline
Art. Nr	6021100
VPE 1 Material	Pappe g
VPE 1 Gewicht	620 g
VPE 1 Länge	500 mm
VPE 1 Breite/Tiefe	298 mm
VPE 1 Höhe	425 mm

VPE 2 Daten	
Produktname	JBL CristalProfi e901 greenline
Art. Nr	6021100
VPE 2 Material	Keine
VPE 2 Gewicht	-
VPE 2 Länge	-
VPE 2 Breite/Tiefe	-
VPE 2 Höhe	-

Handelsdaten	
Produktname	JBL CristalProfi e901 greenline
Art. Nr	6021100
Kassentext	CristalPr. e901
Regalplatzierung	-