



# JBL CRISTALPROFI CLEARMEC e

Nitrit, Nitrat- & Phosphatentferner für CristalProfi e

Geeignet für:



- Sauberes und gesundes Wasser: Set mit Nitrit, Nitrat und Phosphatentferner für CristalProfi e Filterkörbe
- Anwendung: Entfernung des Plastikbeutels, Komplett-Set in leeren Filterkorb legen (vorletzten von oben gesehen), Filterkorb wieder in Filter einlegen
- Entfernt giftige Stickstoffverbindung Nitrit (NO<sub>2</sub>), algenfördernde Stickstoffverbindung Nitrat (NO<sub>3</sub>) und algenförderndes Phosphat (PO<sub>4</sub>)
- Mischung aus Tonkugeln und Spezialharz im Filterbeutel, der mittig in Schaumstoffzuschnitt liegt. So fließt nur ein Teil des Wassers durch den Beutel und die langsame Durchströmung erhöht die Wirkung. Hauptwasserstrom fließt durch den Schaumstoff
- Lieferumfang: 1 Set mit einem Beutel Nitrit-, Nitrat- und Phosphatentferner und 2 Schaumstoffeinsätzen übereinander mit runder Aussparung für Filterbeutel

## Das könnte Sie auch interessieren

Eine komplette Übersicht finden Sie hier: <https://www.jbl.de/qr/60175>



**JBL Symec micro**  
 Mikrovlies für Aquarienfilter  
 gegen Wassertrübungen



**JBL Symec Filterwatte**  
 Filterwatte gegen alle  
 Wassertrübungen



**JBL Symec XL**  
 Grobe Aquarien-Filterwatte  
 gegen alle Wassertrübungen



**JBL Symec VL**  
 Aquarienfilter-Wattevlies gegen  
 alle Wassertrübungen





# JBL CRISTALPROFI CLEARMEC e



## 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 verschiedene Filter und unterschiedliches Filtermaterial erreicht werden. Die Filter saugen das Aquarienwasser an und ziehen die Verschmutzungen und Abfallstoffe durch das Filtermaterial aus dem Wasser heraus.

Dieses Set besteht aus runden Schaumstoffeinsätzen für die JBL CristalProfi e Filterkörbe, die mittig einen Beutel mit einem Spezialfiltermaterial enthalten. So fließt der Hauptwasserstrom im Filter außen durch den Schaumstoff und ein gebremster, geringerer Wasserstrom durch den mittigen Filterbeutel. So kann das Spezialfiltermaterial die Problemstoffe Nitrit, Nitrat und Phosphat perfekt abbinden und aus dem Wasser entfernen. Über Wassertests lässt sich am einfachsten bestimmen, wann das Set erneuert werden sollte.

Nitrit (NO<sub>2</sub>) ist ein Blutgift für Fische, das ab 0,4 mg/l zum Tod der Aquarienfische führen kann

Nitrat (NO<sub>3</sub>) ist ungiftig, fördert aber ab 20 mg/l als Nährstoff das Wachstum aller Algenarten (außer Kieselalgen)

Phosphat (PO<sub>4</sub>) ist ebenfalls ungiftig, fördert aber schon ab 0,3 mg/l das Wachstum aller Algenarten (außer Kieselalgen)

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





# JBL CRISTALPROFI CLEARMEC e



## Produktdetails

Artikeldaten		
Produktname	JBL CRISTALPROFI CLEARMEC e4/7/900/1,2	JBL CRISTALPROFI CLEARMEC e15/1900/1,2
Art. Nr	6017500	6017600
EAN Nummer	4014162601759	4014162601766
EAN als Strichcode		
Inhalt	500 ml	800 ml
Für CPe	4-7-901,2	15-1901,2
Verfallmonate	-	-
UVP inkl. MwSt.	17,51 €	23,81 €
Grundpreis	35,02 €	-
Nennfüllmenge	500 ml	-
Basismenge	1 l	1
Bruttogewicht	476 g	697 g
Nettogewicht	388 g	593 g
Gewichtsumw.	1000	1000

Entsorgung		
Produktname	JBL CRISTALPROFI CLEARMEC e4/7/900/1,2	JBL CRISTALPROFI CLEARMEC e15/1900/1,2
Art. Nr	6017500	6017600
Grüner Punkt	✓	✓
Gruppe Elektroschrott	-	-
Entsorgungsgewicht	-	-
Batterieart	-	-
Batterierücknahme	-	-
Batterie Wiederaufladbar	-	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-	-
Einwegglas	-	-
PPK	73 g	102 g
Kunststoff klein	15 g	2 g
Kunststoff groß	-	-
Entsorgungsgewicht Metall	0 g	0 g

Eigenschaften		
Produktname	JBL CRISTALPROFI CLEARMEC e4/7/900/1,2	JBL CRISTALPROFI CLEARMEC e15/1900/1,2
Art. Nr	6017500	6017600





Eigenschaften		
Tierart	Arowana, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Fadenfische, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Goldfische, Guppy, Guramis, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Kiemenkrebse, Killifische, Krabben, Krallenfrösche, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Molche, Muscheln, Panzerwelse, Papageienbuntbarsche, Regenbogenfische, Salmier, Scherengarnelen, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schnecken, Stachelaale, Tropische Sumpfschildkröten, Wasserschildkröten, Welse, Zwerggarnelen, Zwergkrebse	Arowana, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Fadenfische, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Goldfische, Guppy, Guramis, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Kiemenkrebse, Killifische, Krabben, Krallenfrösche, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Molche, Muscheln, Panzerwelse, Papageienbuntbarsche, Regenbogenfische, Salmier, Scherengarnelen, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schnecken, Stachelaale, Tropische Sumpfschildkröten, Wasserschildkröten, Welse, Zwerggarnelen, Zwergkrebse
Tiergröße	Für alle Tiergrößen	Für alle Tiergrößen
Tieraltersgruppe	Alle Aquarienfische	Alle Aquarienfische
Volumen Lebensraum	> 300 L	800 L
Material	-	-
Futterart	-	-
Farbe	blau	blau
Dosierung	-	-
Transportbedingungen	-	-



# JBL CRISTALPROFI CLEARMEC e

Elektronisches Etikett / Leuchtmittel		
Produktname	JBL CRISTALPROFI CLEARMEC e4/7/900/1,2	JBL CRISTALPROFI CLEARMEC e15/1900/1,2
Art. Nr	6017500	6017600
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 CLEARMEC e4/7/900/1,2	JBL CRISTALPROFI CLEARMEC e15/1900/1,2
Art. Nr	6017500	6017600
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	-	-





Technische Daten		
Förderhöhe	-	-






# JBL CRISTALPROFI CLEARMEC e

Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	-





 **Zusatzinformationen für den Fachhandel**

Artikeldaten		
Produktname	JBL CRISTALPROFI CLEARMEC e4/7/900/1,2	JBL CRISTALPROFI CLEARMEC e15/1900/1,2
Art. Nr	6017500	6017600
MwSt.	21%	21%
Verkaufseinheit (VE)	3	3
Volumen Verpackung	1.98l	2.4l
Maße (l/b/h)	70 mm/160 mm/177 mm	70 mm/175 mm/196 mm
Lage	120	72
Palette	360	288
WGrupe	2	2
Zolltarif	28182000	28182000
Herkunftsland	BE	BE
Verpackungsart	Faltschachtel/Karton	Faltschachtel/Karton

VPE 1 Daten		
Produktname	JBL CRISTALPROFI CLEARMEC e4/7/900/1,2	JBL CRISTALPROFI CLEARMEC e15/1900/1,2
Art. Nr	6017500	6017600
VPE 1 Material	Folie g	Folie g
VPE 1 Gewicht	3.7 g	3.8 g
VPE 1 Länge	160 mm	175 mm
VPE 1 Breite/Tiefe	200 mm	220 mm
VPE 1 Höhe	180 mm	200 mm

VPE 2 Daten		
Produktname	JBL CRISTALPROFI CLEARMEC e4/7/900/1,2	JBL CRISTALPROFI CLEARMEC e15/1900/1,2
Art. Nr	6017500	6017600
VPE 2 Material	Pappe g	Pappe g
VPE 2 Gewicht	650 g	720 g
VPE 2 Länge	500 mm	550 mm
VPE 2 Breite/Tiefe	370 mm	415 mm
VPE 2 Höhe	360 mm	310 mm

Handelsdaten		
Produktname	JBL CRISTALPROFI CLEARMEC e4/7/900/1,2	JBL CRISTALPROFI CLEARMEC e15/1900/1,2
Art. Nr	6017500	6017600
Kassentext	ClearMec+ e7/e9	ClearMec+ e1500
Regalplatzierung	-	-

