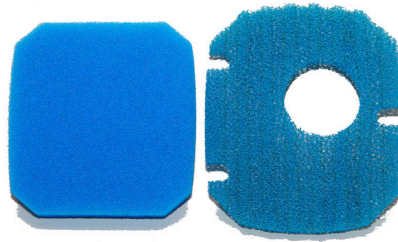




# JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II

Set filtersponzen voor CristalProfi e (02) filters

Geschikt voor:   



- Zuiver en gezond water: Voorfilterelement en filterschuim voor de bovenste korf van CristalProfi e (402/702/902/1502/1902) filters
- Gebruik: Bestemd voor de bovenste filterkorf. Oude spons verwijderen en vervangen.
- Nauwkeurig door laser gesneden. Hierdoor uitstekende pasvorm in JBL CristalProfi e buitenfilters.
- Zoet- en zoutwaterneutraal, geen afgifte van schadelijke stoffen.
- Inhoud: 3 filterelementen waarvan 2x grof filterschuim (15 ppi) en 1x fijn filterschuim (35 ppi)



# JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II



## Productinformatie

### De kwaliteit van schuim:

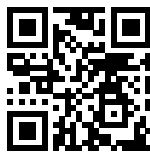
Schuim dat in een aquarium met levende dieren wordt ingezet moet in ieder geval worden getest op schadelijke stoffen, daar de meeste kunststoffen problematische weekmakers aan het water afgeven. JBL gebruikt uitsluitend kunststoffen die deze test doorstaan hebben en GEEN schadelijke stoffen aan het water afgeven.

### Het reinigen van kunststof:

Maandenlang voldoet het om vervuilde filtersponzen onder lauwwarm, stromend water uit te spoelen en aansluitend, voordat u ze opnieuw gebruikt, met filterbacteriën (JBL FilterStart) te inoculeren. Aangezien een mechanische reiniging echter NOOIT volledig reinigt en er altijd vuil in de filterspons achterblijft, is het aan te bevelen de filterspons om de 6 maanden te vervangen. Wie een net gereinigde spons een nachtje in een glas schoon water plaatst, ruikt de volgende ochtend hoeveel vuil er nog in de zogenaamd schone spons zit!

### Het filtermateriaal inoculeren met reinigingsbacteriën:

De eerste kolonisatie van reinigingsbacteriën op filtermateriaal duurt circa 1-2 weken in zoetwater en tweemaal zolang in zeewater. Wanneer het filtermateriaal al gebruikt is, verdubbelt de tijd van een 'herkolonisatie' zich omdat dit nu eenmaal niet zo snel en gemakkelijk gaat op dode bacteriënbedden. Het toevoegen van geconcentreerde reinigingsbacteriën, zoals in JBL FilterStart, verkort de biologische opstarttijd naar circa 24 uur. Een andere reden om de beschikbare ruimte in het filtermateriaal te bezetten met nuttige bacteriën is dat er zo geen plaats overblijft waar ziekteverwekkende kiemen zich kunnen vermeerderen. Dit is ondertussen ook wetenschappelijk bewezen.

Meer informatie	
FAQ	✓
Blog	✓
Pers	✗
Laboratorium/ Calculator	✗
De moeite van het lezen waard	✓
Vervangende onderdelen	✗
Video	✓
Garantie Plus	✗
Handleiding	✗
QR-code	





# JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II



## Productdetails

Artikelinformatie		
Productnaam	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e4/7/902	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e15/1902
Art. nr	6028800	6028900
EAN code	4014162602886	4014162602893
EAN als streepjescode		
Voor CPe	4/7/902	15/1902
-	-	-
Vervaltermijn	-	-
MER incl. BTW	13,64 €	18,08 €
Basisprijs	-	-
Nominale vulhoeveelheid	-	-
Basiskwantiteit	1	1
Bruto gewicht	92 g	133 g
Netto gewicht	19 g	33 g
Gewichtsaanpassing	-	-

Afvoer		
Productnaam	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e4/7/902	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e15/1902
Art. nr	6028800	6028900
Groene punt	✓	✓
Groep elektronisch afval	-	-
Afvoergewicht	-	-
Soort batterij	-	-
Innameplicht batterijen	-	-
Oplaadbare batterij	-	-
Afvoergewicht batterij	-	-
Wegwerpglas	-	-
PKA	86 g	102 g
Kunststof klein	5 g	5 g
Kunststof groot	-	-
Afvoergewicht metaal	0 g	0 g

Eigenschappen		
Productnaam	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e4/7/902	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e15/1902
Art. nr	6028800	6028900





Eigenschappen		
Diersoort	Arowana, Axolotl, Barbelen, Bermpjes, Betta's, Cambarellus, Cichliden (Zuid-Amerika), Danioninae, Discus, Dwerggarnalen, Eenoogkreeftje, Epiplatys, Flowerhorn, Goerami's, Goudvissen, Grondels, Guppy, Jonge vissen, Karperzalmen, Kieuwspleetalen, Killivissen, Klauwkickers, Kogelvissen, Koralen, Krabben, Labyrintvissen, Levendbarenden, Meervallen, Moerasschildpadden, Mosselen, Pantsermeervallen, Papegaaicichlide, Regenboogvissen, Salamanders, Slakken, Sluierstaarten, Stenopodidae, Tropische moerasschildpadden, Vlindervissen, Waterschildpadden, Wimpelalen	Arowana, Axolotl, Barbelen, Bermpjes, Betta's, Cambarellus, Cichliden (Zuid-Amerika), Danioninae, Discus, Dwerggarnalen, Eenoogkreeftje, Epiplatys, Flowerhorn, Goerami's, Goudvissen, Grondels, Guppy, Jonge vissen, Karperzalmen, Kieuwspleetalen, Killivissen, Klauwkickers, Kogelvissen, Koralen, Krabben, Labyrintvissen, Levendbarenden, Meervallen, Moerasschildpadden, Mosselen, Pantsermeervallen, Papegaaicichlide, Regenboogvissen, Salamanders, Slakken, Sluierstaarten, Stenopodidae, Tropische moerasschildpadden, Vlindervissen, Waterschildpadden, Wimpelalen
Grootte van het dier	Voor alle diergroottes	Voor alle diergroottes
Leeftijdscategorie dier	Alle aquariumvissen	Alle aquariumvissen
Volume habitat	> 300 L	800 L
Materiaal	Polyether	Polyether
Soort voer	-	-
Kleur	blauw	blauw
Dosering	-	-
Transportvoorwaarden	-	-





# JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II

Elektronisch etiket / verlichting		
Productnaam	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e4/7/902	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e15/1902
Art. nr	6028800	6028900
Omgevingstemperatuur	-	-
Starttijd	-	-
Kwikzilver	-	-
Buislengte	-	-
Levensduur	-	-
Lumen	-	-
CRI-waarde	-	-
Dimbaar	-	-
Schakelcycli	-	-
PAR-waarde	-	-
Energie-efficiëntieklasse	-	-
UV-A	-	-
UV-B	-	-
UV-C	-	-
Kleurtemperatuur	-	-
Soort fitting	-	-

Technische informatie		
Productnaam	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e4/7/902	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e15/1902
Art. nr	6028800	6028900
Bereik in liter	-	-
Bereik van - tot	-	-
Bereik in dagen	-	-
Bereik lengte bassin	-	-
Vermogen (Watt)	-	-
Capaciteit per uur	-	-
Capaciteit per dag	-	-
Hoogte	-	-
Lengte	-	-
Breedte	-	-
Doorsnede	-	-
Voltage	-	-
Voor	-	-
T8 26mm (Watt)	-	-
T5 16mm (Watt)	-	-
Afmetingen	-	-
Inhoud voor	-	-
Volume filterhouder	-	-
Volume filtermassa	-	-
Slangaansluitingen Druk/ Out	-	-
Slangaansluitingen Zuiging/ In	-	-





Technische informatie		
Drukhoogte	-	-





# JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II

Soort voer	-
Subproducttype	-
Dosering	-



## Aanvullende informatie voor de vakhandel

Artikelinformatie		
Productnaam	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e4/7/902	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e15/1902
Art. nr	6028800	6028900
BTW	21%	21%
Verkoopenheid (VE)	3	3
Volume verpakking	1.88l	2.84l
Afmetingen (l/b/h)	70 mm/165 mm/176 mm	77 mm/180 mm/205 mm
Status	120	96
Pallet	480	384
Productgroep	2	2
Douanetarief	39269097	39269097
Land van herkomst	CN	CN
Verpakkingswijze	(Vouw)doos	(Vouw)doos

VPE 1 gegevens		
Productnaam	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e4/7/902	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e15/1902
Art. nr	6028800	6028900
VPE 1 materiaal	Folie g	Folie g
VPE 1 gewicht	3.7 g	3.8 g
VPE 1 lengte	160 mm	175 mm
VPE 1 breedte/ diepte	200 mm	220 mm
VPE 1 hoogte	180 mm	200 mm

VPE 2 gegevens		
Productnaam	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e4/7/902	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e15/1902
Art. nr	6028800	6028900
VPE 2 materiaal	Karton g	Karton g
VPE 2 gewicht	650 g	720 g
VPE 2 lengte	400 mm	400 mm
VPE 2 breedte/ diepte	420 mm	420 mm
VPE 2 hoogte	340 mm	370 mm

Verkoopinformatie		
Productnaam	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e4/7/902	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e15/1902
Art. nr	6028800	6028900
Kassatekst	JBL CombiBloc	JBL CombiBloc
Schappplaats	-	-