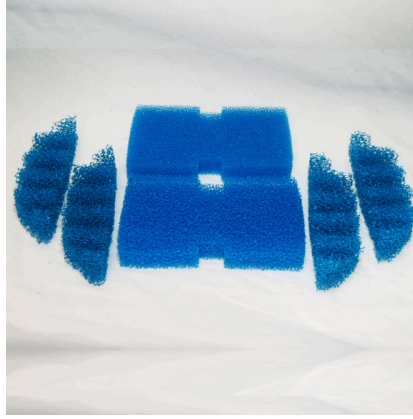




# JBL CombiBloc CristalProfi e

CristalProfi e için ön filtre elemanları ve sünger

Suitable for:   



- Temiz ve sağlıklı su: CristalProfi e filtrenin en üst sepeti için ön filtre elemanı ve filtre süngeri
- Uygulama: En üstteki filtre sepetine yerleştirilir
- 1 adet orta gözenekli sünger keçe 20 ppi, 1 adet küçük gözenekli sünger keçe 30 ppi
- Tatlı ve tuzlu su nötrdür, zararlı madde salınmaz
- Teslimat kapsamı: 4 adet 10 ppi ön filtre elemanı, 1 adet 20 ppi filtre süngeri, 1 adet 30 ppi filtre süngeri

 You may also be interested in

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/60159>



## JBL Symec micro

Akv. filt. için su bulanıklıklarına karşı mikro keçe



## JBL Symec

Tüm su bulanıklıklarına karşı filtre pamuğu



## JBL Symec XL Filtre yünü

Her türlü su bulanıklığına karşı kaba akv. filt. pam.



## JBL Symec VL

Her türlü su bulanıkl. karşı akv. filt.-pamuğu keçesi





# JBL CombiBloc CristalProfi e



## Product information

### Sünger kalitesi:

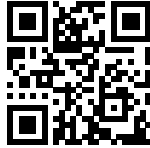
Birçok plastik suya sorunlu plastikleştiriciler saldığı için, akvaryumculukta canlı hayvanların yaşadığı ortamlarda kullanılan süngerler her durumda bir zararlı madde testine tabi tutulmalıdır. JBL'de kullanılan tüm plastikler bu testi geçmiştir ve suya zararlı madde SALMAZLAR.

### Plastiklerin temizlenmesi:

Kirli filtre süngerlerini ılık, akan su altında yıkamak ve ardından tekrar kullanmadan önce filtre bakterileri (JBL FilterStart) ile aşımak aylarca yeterli olacaktır. Bununla birlikte, mekanik temizlik HİÇBİR ZAMAN tam bir temizlik sağlamadığından ve filtre süngerinde kir kalacağından, filtre süngerlerinin yaklaşık 6 ayda bir değiştirilmesi önerilir. Yeni temizlenmiş bir filtre süngerini bir bardak temiz suyun içine koyar ve bir gece bekletirseniz, ertesi sabah sözde temiz süngerin içinde daha ne kadar kir olduğunu koklayarak anlayabilirsiniz!

### Filtre materyalinin temizlik bakterileri ile aşılması:

Temizlik bakterilerinin filtre materyaline ilk yerleşimi (kolonizasyon) için gereken süre tatlı suda yaklaşık 1-2 hafta, deniz suyunda ise bunun iki katıdır. Daha önce kullanılmış bir filtre materyali söz konusuysa, "yeniden yerleşme" süresi iki katına çıkar, çünkü yüzey ölü bakterilerle kaplı olduğundan yeniden yerleşme bu kadar kolay gerçekleşmez. JBL FilterStart'ta olduğu gibi, konsantre temizlik bakterilerinin eklenmesi biyolojik başlatma süresini yaklaşık 24 saate kadar kısaltır. Diğer bir neden ise filtre materyalinin sunduğu yerleşim alanını faydalı bakterilerle işgal ederek patojen mikroplara yayılacak yer bırakmamaktır. Bu artık bilimsel olarak kanıtlanmıştır.

Further information	
FAQ	✓
Blog	✓
Press	✗
Laboratory/calculator	✗
Worth reading	✓
Spare parts	✗
Video	✓
GarantiePlus	✗
Talimatlar	✓
QR code	



# JBL CombiBloc CristalProfi e



## Product details

Article data		
Product name	JBL CristalProfi e4/7/900/1 CombiBloc	JBL CristalProfi e15/1900/1 CombiBloc
Art. No.	6015900	6016000
EAN number	4014162601599	4014162601605
EAN as barcode		
İçerik	6 adet	6 adet
CPe için	4-7-901	15-1901
Expiry months	-	-
RRP incl. VAT	13,44 €	20,49 €
Base price	-	-
Nominal filling quantity	-	-
Base quantity	1	1
Gross weight	100 g	130 g
Net weight	22 g	30 g
Weight change	1000	1000

Disposal		
Product name	JBL CristalProfi e4/7/900/1 CombiBloc	JBL CristalProfi e15/1900/1 CombiBloc
Art. No.	6015900	6016000
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Battery type	-	-
Pil dönüşü	-	-
Battery rechargeable	-	-
Disposal weight battery	-	-
Non-returnable glass	-	-
PPK	78 g	100 g
Plastic small	-	-
Plastic large	-	-
Metal tasfiye ağırlığı	0 g	0 g

Features		
Product name	JBL CristalProfi e4/7/900/1 CombiBloc	JBL CristalProfi e15/1900/1 CombiBloc
Art. No.	6015900	6016000





Features		
Animal species	Aksolotl, Arowana balığı, Balon balıkları, Bataklik kaplumbağaları, Betalar, Bişirler / kaval balıkları, Canlı doğuranlar, Cüce karidesler, Cüce kerevitler, Danioninler, Dikenli yılan balıkları, Diskus balığı, Flowerhorn, Guppy, Guramiler, Gök kuşağı balıkları, Japon balığı, Kabuklu hayvanlar, Karakeçi balıkları, Kaya balıkları, Kedi balıkları, Kelebek balıkları, Killifishler, Komando çöpçü balıkları, Labirentli balıklar, Mercanlar, Midyeler, Panchaxlar, Papağan çiklitler, Pençeli Afrika kurbağaları, Salyangozlar, Semenderler, Solungaç kurtçuğu, Su kaplumbağaları, Tatlısu karidesleri, Tetra, Tropikal bataklik kaplumbağaları, Tül kuyruklar, Yavru balıklar, Yengeçler, Çiklitler (Güney Amerika), Çopra balıkları, İplik yüzgeçli guramiler	Aksolotl, Arowana balığı, Balon balıkları, Bataklik kaplumbağaları, Betalar, Bişirler / kaval balıkları, Canlı doğuranlar, Cüce karidesler, Cüce kerevitler, Danioninler, Dikenli yılan balıkları, Diskus balığı, Flowerhorn, Guppy, Guramiler, Gök kuşağı balıkları, Japon balığı, Kabuklu hayvanlar, Karakeçi balıkları, Kaya balıkları, Kedi balıkları, Kelebek balıkları, Killifishler, Komando çöpçü balıkları, Labirentli balıklar, Mercanlar, Midyeler, Panchaxlar, Papağan çiklitler, Pençeli Afrika kurbağaları, Salyangozlar, Semenderler, Solungaç kurtçuğu, Su kaplumbağaları, Tatlısu karidesleri, Tetra, Tropikal bataklik kaplumbağaları, Tül kuyruklar, Yavru balıklar, Yengeçler, Çiklitler (Güney Amerika), Çopra balıkları, İplik yüzgeçli guramiler
Animal size	Tüm hayvan boyları için	Tüm hayvan boyları için
Animal age group	Tüm akvaryum balıkları	Tüm akvaryum balıkları
Volume of habitat	> 300 L	800 L
Material	Polieter	Polieter
Food type	-	-
Colour	mavi	mavi
Dosage	-	-
Transport conditions	-	-





# JBL CombiBloc CristalProfi e

Electronic label / illuminant		
Product name	JBL CristalProfi e4/7/900/1 CombiBloc	JBL CristalProfi e15/1900/1 CombiBloc
Art. No.	6015900	6016000
Ambient temperature	-	-
Start time	-	-
Mercury	-	-
Tube length	-	-
Service life	-	-
Lumen	-	-
CRI value	-	-
Dimmable	-	-
Switching cycles	-	-
PAR value	-	-
Energy efficiency class	-	-
UV-A	-	-
UV-B	-	-
UV-C	-	-
Colour temperature	-	-
Base designation	-	-

Technical data		
Product name	JBL CristalProfi e4/7/900/1 CombiBloc	JBL CristalProfi e15/1900/1 CombiBloc
Art. No.	6015900	6016000
Range in litres	-	-
Range from - to	-	-
Range in days	-	-
Range tank length	-	-
Output in watts	-	-
Output per hour	-	-
Output per day	-	-
Height	-	53 mm
Length	-	172 mm
Width	-	123 mm
Diameter	-	-
Voltage	-	-
For	-	-
T8 26mm (watt)	-	-
T5 16mm (watt)	-	-
Size	-	-
Content for	-	-
Filter container volume	-	-
Volume filter media	-	-
Hose connections pressure/out	-	-
Hose connections suction/in	-	-





Technical data		
Delivery head	-	-



# JBL CombiBloc CristalProfi e

Food type	-
Sub product type	-
Dosing	-



## Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL CristalProfi e4/7/900/1 CombiBloc	JBL CristalProfi e15/1900/1 CombiBloc
Art. No.	6015900	6016000
VAT	19%	19%
Sales unit (SU)	1	1
Volume packaging	2.03l	2.84l
Dimensions (l/w/h)	70 mm/165 mm/176 mm	77 mm/180 mm/205 mm
Layer	120	96
Pallet	480	384
Category of products	2	2
Customs tariff	39269097	39269097
Country of origin	CN	CN
Type of packaging	Karton/Kutu	Karton/Kutu

PU 1 data		
Product name	JBL CristalProfi e4/7/900/1 CombiBloc	JBL CristalProfi e15/1900/1 CombiBloc
Art. No.	6015900	6016000
PU 1 material	Film gr	Film gr
PU 1 weight	3.7 g	3.8 g
PU 1 length	480 mm	525 mm
PU 1 width/depth	70 mm	75 mm
PU 1 height	180 mm	205 mm

PU 2 data		
Product name	JBL CristalProfi e4/7/900/1 CombiBloc	JBL CristalProfi e15/1900/1 CombiBloc
Art. No.	6015900	6016000
PU 2 material	Karton gr	Karton gr
PU 2 weight	650 g	720 g
PU 2 length	500 mm	542 mm
PU 2 width/depth	368 mm	335 mm
PU 2 height	362 mm	430 mm

Trade data		
Product name	JBL CristalProfi e4/7/900/1 CombiBloc	JBL CristalProfi e15/1900/1 CombiBloc
Art. No.	6015900	6016000
Till receipt text	CB e700/e900	CB e1500
Shelf placement	-	-