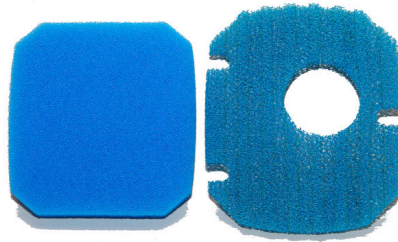




JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II

Kit de esponjas filtr. p/ filtro CristalProfi e (02)

Suitable for:   



- Água limpa e saudável: cartucho pré-filtrante e espuma filtrante para o cesto superior do filtro CristalProfi e (402/702/902/1502/1902)
- Utilização: aplicação no cesto filtrante superior. Retirar as esponjas anteriores e substituir pelas novas
- Corte com precisão de laser. Deste modo, ajusta-se excelentemente aos filtros externos JBL CristalProfi e
- Neutro na água doce ou salgada, sem indicação de materiais nocivos
- Incluído: 3 elementos filtrantes: 2x espuma filtrante grosseira 15 ppi, 1x espuma filtrante fina 35 ppi



JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II



Product information

Qualidade de espuma:


É fundamental que as espumas usadas na aquariofilia com animais vivos sejam submetidas a uma avaliação de substâncias nocivas, uma vez que a maior parte dos materiais sintéticos libertam plastificantes problemáticos para a água. Todos os materiais sintéticos utilizados na JBL passaram nessa avaliação e NÃO libertam substâncias tóxicas para a água.

Limpeza de plásticos:

Durante muitos meses é suficiente enxaguar as esponjas filtrantes sujas com água morna e corrente e, por fim, inoculá-las com bactérias filtrantes antes da nova utilização (JBL FilterStart). Contudo, como uma limpeza mecânica NUNCA leva a uma purificação completa e como continuará a haver sujidade na esponja filtrante, recomenda-se a substituição das esponjas filtrantes a cada 6 meses. Quem deixar uma esponja filtrante lavada recentemente dentro de um copo com água limpa durante a noite vai, na manhã seguinte, conseguir cheirar quanta sujidade ainda existe na esponja supostamente limpa!

Inoculação do material filtrante com bactérias de purificação: Uma primeira colonização do material filtrante com bactérias de purificação dura cerca de 1-2 semanas em água doce e o dobro do tempo em água salgada. Caso o material filtrante já estivesse em utilização, o tempo de uma "recolonização" duplica, uma vez que uma recolonização não ocorre facilmente em camadas de bactérias mortas. A adição de bactérias de purificação concentradas, como no JBL FilterStart, reduz o tempo de arranque para cerca de 24 h.

Outro motivo é a ocupação do habitat existente no material filtrante por bactérias úteis para que os germes patogénicos não tenham espaço para proliferar. Entretanto, isso foi comprovado cientificamente.

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





JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II



Product details

Article data		
Product name	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e4/7/902	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e15/1902
Art. No.	6028800	6028900
EAN number	4014162602886	4014162602893
EAN as barcode		
Para CPe	4/7/902	15/1902
-	-	-
Expiry months	-	-
RRP incl. VAT	13,86 €	18,38 €
Base price	-	-
Nominal filling quantity	-	-
Base quantity	1	1
Gross weight	92 g	133 g
Net weight	19 g	33 g
Weight change	-	-

Disposal		
Product name	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e4/7/902	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e15/1902
Art. No.	6028800	6028900
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Tipo de bateria	-	-
Recolha de baterias	-	-
Battery rechargeable	-	-
Peso de eliminação de bateria	-	-
Non-returnable glass	-	-
PPK	86 g	102 g
Plastic small	5 g	5 g
Plastic large	-	-
Peso de eliminação de metal	0 g	0 g

Características		
Product name	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e4/7/902	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e15/1902
Art. No.	6028800	6028900





Características		
Espécie animal	Aruanã-prateado, Axolotes, Barbos, Bivalves, Caboz, Calictídeos, Camarões do género Macrobrachium, Camarões-anões, Caracóis, Caranguejos, Caudas-de-véu, Characiformes, Ciclídeos (América do Sul), Ciclídeos papagaio, Cobitídeos, Corais, Crustáceos, Crustáceos das guelras, Cágados, Cágados tropicais, Danioninae, Discus, Enguias espinhosas, Flowerhorn, Gouramis, Guppy, Killies, Killifish, Lagostins anões, Peixes arco íris, Peixes borboleta-africanos, Peixes combatentes, Peixes dourados, Peixes jovens, Peixes-gato, Peixes-labirinto, Polipterídeos/peixes-corda, Rãs-de-unhas-africanas, Tartarugas aquáticas, Tetraodontídeos, Tritões, Vivíparos	Aruanã-prateado, Axolotes, Barbos, Bivalves, Caboz, Calictídeos, Camarões do género Macrobrachium, Camarões-anões, Caracóis, Caranguejos, Caudas-de-véu, Characiformes, Ciclídeos (América do Sul), Ciclídeos papagaio, Cobitídeos, Corais, Crustáceos, Crustáceos das guelras, Cágados, Cágados tropicais, Danioninae, Discus, Enguias espinhosas, Flowerhorn, Gouramis, Guppy, Killies, Killifish, Lagostins anões, Peixes arco íris, Peixes borboleta-africanos, Peixes combatentes, Peixes dourados, Peixes jovens, Peixes-gato, Peixes-labirinto, Polipterídeos/peixes-corda, Rãs-de-unhas-africanas, Tartarugas aquáticas, Tetraodontídeos, Tritões, Vivíparos
Tamanho do animal	Para todos os tamanhos de animais	Para todos os tamanhos de animais
Grupo etário do animal	Todos os peixes de aquário	Todos os peixes de aquário
Volume do habitat	> 300 L	800 L
Material	Poliéster	Poliéster
Tipo de alimentação	-	-
Cor	azul	azul
Dosagem	-	-
Condições do transporte	-	-



JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II

Etiqueta eletrónica / iluminação		
Product name	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e4/7/902	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e15/1902
Art. No.	6028800	6028900
Temperatura ambiente	-	-
Hora de início	-	-
Mercurio	-	-
Comprimento do tubo	-	-
Tempo de vida	-	-
Lumens	-	-
Valor CRI	-	-
Dimerizável	-	-
Ciclos de comutação	-	-
Valor PAR	-	-
Classe de eficiência energética	-	-
UV-A	-	-
UV-B	-	-
UV-C	-	-
Temperatura da cor	-	-
Designação do casquilho	-	-

Technical data		
Product name	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e4/7/902	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e15/1902
Art. No.	6028800	6028900
Range in litres	-	-
Range from - to	-	-
Range in days	-	-
Range tank length	-	-
Output in watts	-	-
Output per hour	-	-
Output per day	-	-
Height	-	-
Length	-	-
Width	-	-
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 CRISTALPROFI COMBIBLOC II

Tipo de alimentação	-
Sub product type	-
Dosagem	-



Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e4/7/902	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e15/1902
Art. No.	6028800	6028900
VAT	23%	23%
Sales unit (SU)	3	3
Volume packaging	1.88l	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	Caixa com abas dobráveis/caixa de papelão	Caixa com abas dobráveis/caixa de papelão

PU 1 data		
Product name	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e4/7/902	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e15/1902
Art. No.	6028800	6028900
PU 1 material	Película g	Película g
PU 1 weight	3.7 g	3.8 g
PU 1 length	160 mm	175 mm
PU 1 width/depth	200 mm	220 mm
PU 1 height	180 mm	200 mm

PU 2 data		
Product name	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e4/7/902	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e15/1902
Art. No.	6028800	6028900
PU 2 material	Papelão g	Papelão g
PU 2 weight	650 g	720 g
PU 2 length	400 mm	400 mm
PU 2 width/depth	420 mm	420 mm
PU 2 height	340 mm	370 mm

Trade data		
Product name	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e4/7/902	JBL CRISTALPROFI COMBIBLOC II e15/1902
Art. No.	6028800	6028900
Till receipt text	JBL CombiBloc	JBL CombiBloc
Apresentação na prateleira	-	-