



# JBL CristalProfi m gl FilterPad

Запасная губка для внутреннего фильтра CristalProfi m

Suitable for:



- Чистая, здоровая вода: сменная губка для внутреннего фильтра JBL CristalProfi m
- Просто использовать: вставьте губку во внутренний фильтр с внешней стороны, можно промывать
- Безопасно: благодаря мелким порам не всасывает мелких рыбок и креветок.
- Размер пор губки 35 ppi.
- В комплекте: запасная губка для внутреннего фильтра CristalProfi m, CristalProfi m greenline FilterPad



You may also be interested in

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/60967>



## JBL CristalProfi m greenline Modul

Модуль для расширения фильтра CristalProfi m





# JBL CristalProfi m gl FilterPad



## Product information

### Безопасность:

Благодаря мелким порам губки мелкие рыбки и креветки защищены от засасывания в фильтр.

### Простая сборка:

Сменная губка просто вставляется во внутренний фильтр JBL CristalProfi m.

### Качество пеноматериала:


пеноматериалы, используемые в аквариумистике для живых животных, всегда следует подвергать проверке на отсутствие вредных веществ, потому что большинство полимеров выделяют в воду вредные пластификаторы. Все полимеры, применяемые в JBL, успешно прошли такую проверку; они НЕ ВЫДЕЛЯЮТ вредных веществ в воду.

### Очистка полимеров:

в течение многих месяцев будет достаточно промывать загрязненные фильтрующие губки в теплой проточной воде, а затем, перед следующим применением, заселять их фильтрующими бактериями (JBL FilterStart). Но поскольку механическая очистка НИКОГДА не обеспечивает полной очистки, и загрязнения будут оставаться в фильтрующей губке, рекомендуется менять фильтрующие губки примерно раз в полгода. Если оставить только что очищенную фильтрующую губку на ночь в банке с чистой водой, то на следующее утро можно убедиться по запаху, сколько загрязнений еще осталось в предположительно чистой губке!

### Заселение фильтрующего материала очищающими бактериями:

первичное заселение фильтрующего материала очищающими бактериями длится в пресной воде примерно 1-2 недели, а в морской воде – в два раза дольше. Если фильтрующий материал уже был в использовании, время повторного заселения удваивается, т. к. на «газоне» из отмерших бактерий повторное заселение происходит сложнее. Добавление концентрированных очищающих бактерий, напр., JBL FilterStart, сокращает время биологической приработки примерно до 24 ч. Другая причина заключается в том, чтобы заселить полезными бактериями имеющуюся площадь в фильтрующем материале и тем самым не оставить места для распространения патогенных микроорганизмов. Это уже получило научное доказательство.

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






# JBL CristalProfi m gl FilterPad



## Product details

Article data	
Product name	JBL CristalProfi m gl FilterPad
Art. No.	6096700
EAN number	4014162609670
EAN as barcode	
Кол-во	2 шт.
-	-
Expiry months	-
RRP incl. VAT	8,97 €
Base price	-
Nominal filling quantity	-
Base quantity	1
Gross weight	38 g
Net weight	10 g
Weight change	1000

Disposal	
Product name	JBL CristalProfi m gl FilterPad
Art. No.	6096700
Green dot	✓
Group electronic waste	-
Disposal weight	-
Тип аккумулятора	-
Прием батареек	-
Battery rechargeable	-
Вес утилизируемого аккумулятора	-
Non-returnable glass	-
PPK	42 g
Plastic small	-
Plastic large	-
Вес утилизируемых металлов	0 g

Характеристики	
Product name	JBL CristalProfi m gl FilterPad
Art. No.	6096700





Характеристики	
Вид животного	Аксолотль, Аравановые, Барбусы, Болотные черепахи, Бычковые, Водные черепахи, Вуалехвосты, Вьюны, Гулли, Гурами, Гурами-нитеносцы, Даниоподобные, Дискусы, Жаберные рачки, Живородящие карпозубые, Золотые рыбки, Иглобрюхие, Карликовые креветки, Карликовые раки, Килли, Кораллы, Крабы, Красные попугаи, Креветки с клешнями, Лабиринтовые рыбки, Многоперовые, каламоихты, Моллюски, Молодняк, Панцирные сомики, Петушки, Радужницы, Ракообразные, Рыбы-бабочки, Сомы, Тетры, Тритоны, Тропические болотные черепахи, Улитки, Фловер хорн, Хоботнорылые, Цихлиды (Южная Америка), Шпорцевые лягушки, Эпиplatисы
Размер животного	1 - 5 см
Возрастная группа животного	Мелкие аквариумные рыбы
Объем жизненного пространства	20 - 80 л (20 - 100 см)
Материал	Полиэфир
Вид корма	-
Цвет	чёрный
Дозировка	-
Transport conditions	-





# JBL CristalProfi m gl FilterPad

Электронная этикетка / осветительное средство	
Product name	JBL CristalProfi m gl FilterPad
Art. No.	6096700
Ambient temperature	-
Момент включения	-
Ртуть	-
Tube length	-
Срок службы	-
Люмен	-
Индекс цветопередачи	-
Диммируемый	-
Циклы вкл./выкл.	-
Значение ФАР	-
Класс энергоэффективности	-
УФ-А	-
УФ-Б	-
УФ-С	-
Colour temperature	-
Цоколь	-

Technical data	
Product name	JBL CristalProfi m gl FilterPad
Art. No.	6096700
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	-
Delivery head	-





# JBL CristalProfi m gl FilterPad

Вид корма	-
Sub product type	-
Дозировка	-





## Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL CristalProfi m g! FilterPad
Art. No.	6096700
VAT	19%
Sales unit (SU)	3
Volume packaging	0.48l
Dimensions (l/w/h)	35 mm/100 mm/137 mm
Layer	270
Pallet	540
Category of products	3
Customs tariff	84219990
Country of origin	CN
Type of packaging	Складная картонная коробка

PU 1 data	
Product name	JBL CristalProfi m g! FilterPad
Art. No.	6096700
PU 1 material	Фольга г
PU 1 weight	2 g
PU 1 length	150 mm
PU 1 width/depth	135 mm
PU 1 height	140 mm

PU 2 data	
Product name	JBL CristalProfi m g! FilterPad
Art. No.	6096700
PU 2 material	Картон г
PU 2 weight	1050 g
PU 2 length	730 mm
PU 2 width/depth	320 mm
PU 2 height	440 mm

Trade data	
Product name	JBL CristalProfi m g! FilterPad
Art. No.	6096700
Till receipt text	Profi m Pad
Shelf placement	-