



# JBL ProFlow sf u800, 1100, 2000

Фильтрующий картридж для насосов ProFlow

Suitable for:



- Быстро и эффективно отфильтровывает муть из аквариумной воды
- Насадить фильтрующий картридж на всасывающий тракт помпы (подходит к помпам JBL ProFlow u500, u750, u800, u1000, u1100, u2000)
- Водонейтральный пеноматериал, не выделяет вредных веществ в воду. Механическая и биологическая фильтрация
- Размеры картриджа: отверстие для водозаборной решетки: 25 мм, 17x7 см (самое широкое место)
- В упаковке: пенопластовый картридж для фильтра с быстрым потоком воды, с внутренним отверстием для решетки — 1 шт.



# JBL ProFlow sf u800, 1100, 2000



## Product information

### Цели применения:

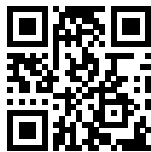
- в качестве скоростного фильтра: если после проведения работ в аквариуме была поднята грязь и ее следует быстро отфильтровать, чтобы уменьшить нагрузку на основной фильтр
- защитная функция: если помпа JBL ProFlow используется в аквариуме, напр., в качестве циркуляционного насоса, на всасывающей стороне она оснащена сеткой. Для мальков или очень мелких креветок ячейки этой сетки могут оказаться слишком крупными. С помощью патрона из пеноматериала всасываемый поток распределяется по большей площади, чтобы не засосало даже самых мелких обитателей
- поддержка фильтра: если основной фильтр не производит действительно чистую воду, его можно поддержать использованием насосов JBL ProFlow и патрона скоростного фильтра.

### Очистка:

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!

### Биологическое заселение:

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 имеющуюся площадь в фильтрующем материале полезными бактериями и тем самым не оставить места для распространения патогенных микроорганизмов.

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






# JBL ProFlow sf u800, 1100, 2000



## Product details

Article data	
Product name	JBL ProFlow sf u800, 1100, 2000
Art. No.	6061000
EAN number	4014162606105
EAN as barcode	
Кол-во	1 картридж
-	-
Expiry months	-
RRP incl. VAT	16,92 €
Base price	-
Nominal filling quantity	-
Base quantity	1
Gross weight	65 g
Net weight	21 g
Weight change	1000

Disposal	
Product name	JBL ProFlow sf u800, 1100, 2000
Art. No.	6061000
Green dot	✓
Group electronic waste	-
Disposal weight	-
Тип аккумулятора	-
Прием батареек	-
Battery rechargeable	-
Вес утилизируемого аккумулятора	-
Non-returnable glass	-
PPK	44 g
Plastic small	-
Plastic large	-
Вес утилизируемых металлов	0 g

Характеристики	
Product name	JBL ProFlow sf u800, 1100, 2000
Art. No.	6061000





Характеристики	
Вид животного	Аксолотль, Аравановые, Барбусы, Болотные черепахи, Бычковые, Водные черепахи, Вуалехвосты, Вьюны, Гуппи, Даниоподобные, Дискусы, Живородящие карпозубые, Золотые рыбки, Иглобрюхие, Карликовые креветки, Килли, Кораллы, Лабиринтовые рыбки, Многоперовые, каламоихты, Моллюски, Молодняк, Петушки, Радужницы, Ракообразные, Рыбы-бабочки, Сомы, Тетры, Тритоны, Тропические болотные черепахи, Улитки, Фловер хорн, Хоботнорылые, Цихлиды (Южная Америка), Эпиплатисы
Размер животного	Для животных любого размера
Возрастная группа животного	Любые аквариумные рыбы
Объем жизненного пространства	Для всех аквариумов
Материал	Полиэфир
Вид корма	-
Цвет	чёрный / синий
Дозировка	-
Transport conditions	-



# JBL ProFlow sf u800, 1100, 2000

Электронная этикетка / осветительное средство	
Product name	JBL ProFlow sf u800, 1100, 2000
Art. No.	6061000
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 ProFlow sf u800, 1100, 2000
Art. No.	6061000
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 ProFlow sf u800, 1100, 2000

Вид корма	-
Sub product type	-
Дозировка	-





## Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL ProFlow sf u800, 1100, 2000
Art. No.	6061000
VAT	19%
Sales unit (SU)	1
Volume packaging	1.4l
Dimensions (l/w/h)	84 mm/90 mm/183 mm
Layer	108
Pallet	648
Category of products	3
Customs tariff	84212100
Country of origin	IT
Type of packaging	Складная картонная коробка

PU 1 data	
Product name	JBL ProFlow sf u800, 1100, 2000
Art. No.	6061000
PU 1 material	Картон г
PU 1 weight	225 g
PU 1 length	225 mm
PU 1 width/depth	195 mm
PU 1 height	200 mm

PU 2 data	
Product name	JBL ProFlow sf u800, 1100, 2000
Art. No.	6061000
PU 2 material	-
PU 2 weight	-
PU 2 length	-
PU 2 width/depth	-
PU 2 height	-

Trade data	
Product name	JBL ProFlow sf u800, 1100, 2000
Art. No.	6061000
Till receipt text	ProFlow sf
Shelf placement	-