



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M

Запасной многоразовый баллон с 500 г CO2

Suitable for: 



- Запасной баллон CO2 для всех установок CO2. Снабжает аквариумные растения их основным питательным веществом – углекислым газом (CO2). Препятствует росту водорослей
- Проверенный технадзором TÜV, повторно заполняемый многоразовый баллон с 500 г CO2 (резьба W 21,8 x 1/14). С предохранительным клапаном для безопасности
- Не стоит самостоятельно. Требуется подставка (JBL PROFLORA CO2 CYLINDER STAND) или настенное крепление (JBL PROFLORA CO2 CYLINDER WALLMOUNT)
- Поскольку CO2 под давлением сжижается, находящиеся в эксплуатации газовые баллоны CO2 должны стоять вертикально
- В комплекте: многоразовый баллон, заполненный 500 г CO2, размеры: 43 x 11 см, резьба W 21,8 x 1/14



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M




Product information

Одноразовый или многоразовый баллон CO2? Существуют баллоны 2 разных видов: одноразовые баллоны, которые после опорожнения удаляются с отходами и идут на переработку, и многоразовые баллоны, которые можно неоднократно заполнять по-новому. Повторное заполнение производят многие специализированные зоомагазины и компании газовой отрасли. Если вы, напр., проживаете в регионе, в котором повторная заправка баллона представляет трудность, воспользуйтесь одноразовым баллоном в качестве альтернативы. Если ситуация с повторной заправкой улучшится, вы можете в любое время за 2 минуты переоснастить одноразовый редуктор на многоразовый, накрутив адаптер (JBL PROFLORA CO2 ADAPT u-m). Аквариумистам, проживающим, напр., на островах, иногда нельзя брать с собой на паром или в самолет заполненные многоразовые баллоны. В таком случае иногда разрешается провозить одноразовые баллоны!

Размер баллона часто зависит от шкафа, в котором будет стоять запасной баллон с CO2. Одноразовый баллон 500 г имеет высоту лишь 31 см (с редуктором – 37 см), а многоразовый баллон 500 г с подставкой – уже 43 см. Высота баллона 2000 г составляет 45,5 см. Конечно, больший баллон всегда имеет преимущество, т. к. его нужно реже менять или заправлять.

Проверка баллонов CO2 обществом техконтроля TÜV: Все многоразовые баллоны CO2 должны регулярно – а именно каждые 10 лет – проходить проверку Союзом работников технического надзора TÜV (по меньшей мере в Германии). На баллоне вы всегда найдете дату последней проверки TÜV (иногда указанную неразборчиво), а иногда даже дату следующей проверки.

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





JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M



Product details

Article data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M
Art. No.	6466000
EAN number	4014162646606
EAN as barcode	
Кол-во	500 г
-	-
Expiry months	-
RRP incl. VAT	88,86 €
Base price	177.72 €
Nominal filling quantity	500 g
Base quantity	1 kg
Gross weight	3274 g
Net weight	2880 g
Weight change	-

Disposal	
Product name	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M
Art. No.	6466000
Green dot	✓
Group electronic waste	-
Disposal weight	-
Тип аккумулятора	-
Прием батареек	-
Battery rechargeable	-
Вес утилизируемого аккумулятора	-
Non-returnable glass	-
PPK	394 g
Plastic small	-
Plastic large	-
Вес утилизируемых металлов	0 g

Характеристики	
Product name	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M
Art. No.	6466000





Характеристики	
Вид животного	Аксолотль, Аравановые, Барбусы, Бычковые, Вуалехвосты, Гулли, Даниоподобные, Дискусы, Живородящие карпозубые, Золотые рыбки, Иглобрюхие, Карликовые креветки, Килли, Лабиринтовые рыбки, Многоперовые, каламоихты, Молодняк, Петушки, Радужницы, Ракообразные, Рыбы-бабочки, Сомы, Тетры, Улитки, Фловер хорн, Хоботнорылые, Цихлиды (Южная Америка), Эпиplatисы
Размер животного	Для животных любого размера
Возрастная группа животного	Любые аквариумные рыбы
Объем жизненного пространства	-
Материал	Металл (сталь)
Вид корма	-
Цвет	серый / серебристый
Дозировка	-
Transport conditions	Во время хранения и перевозки берегите от прямых солнечных лучей и обеспечьте вентиляцию.



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M

Электронная этикетка / осветительное средство	
Product name	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M
Art. No.	6466000
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 PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M
Art. No.	6466000
Range in litres	-
Range from - to	-
Range in days	-
Range tank length	-
Output in watts	-
Output per hour	-
Output per day	-
Height	430 mm
Length	110 mm
Width	110 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 PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M

Вид корма	-
Sub product type	-
Дозировка	-





JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M

Safety information

JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M - Информация по технике безопасности согласно GHS	
Сигнальное слово	Осторожно
Значок опасности	
Уведомление об опасности	H280: Содержит газ под давлением; при нагревании может произойти взрыв.
Инструкция по безопасности	P410+P403: Беречь от солнечного света. Хранить в хорошо вентилируемом месте.

Further safety information	
Safety instructions	✓
QR code	





Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M
Art. No.	6466000
VAT	19%
Sales unit (SU)	1
Volume packaging	7.34l
Dimensions (l/w/h)	125 mm/125 mm/470 mm
Layer	54
Pallet	108
Category of products	3
Customs tariff	73110091
Country of origin	TR
Type of packaging	Складная картонная коробка

PU 1 data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M
Art. No.	6466000
PU 1 material	Нет
PU 1 weight	-
PU 1 length	-
PU 1 width/depth	-
PU 1 height	-

PU 2 data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M
Art. No.	6466000
PU 2 material	Нет
PU 2 weight	-
PU 2 length	-
PU 2 width/depth	-
PU 2 height	-

Trade data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M
Art. No.	6466000
Till receipt text	CO2 CYL 500 M
Shelf placement	-