



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 1200 U

Одноразовый запасной баллон, заполненный 1,2 кг CO2

Suitable for: 



- Запасной баллон CO2 для всех установок CO2. Снабжает аквариумные растения их основным питательным веществом – углекислым газом (CO2)
- Простая сборка: навинтить редуктор со внутренней резьбой на внешнюю резьбу (M10x1) запасного баллона
- Включая монтированную резиновую подставку для стабильности. Общая высота с монтированным редуктором: 37 см
- Проверенный технадзором TÜV стальной одноразовый баллон с 1,2 кг CO2 (резьба M10x1), пригодный в качестве сырья для вторичной переработки. Поскольку CO2 под давлением сжимается, находящиеся в эксплуатации газовые баллоны CO2 должны стоять вертикально
- В комплекте: одноразовый баллон, заполненный 1,2 кг CO2, размеры: ≈ 45 x 10 см, резьба: M10x1



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 1200 U



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 1200 U



Product details

Article data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 1200 U
Art. No.	6466400
EAN number	4014162646644
EAN as barcode	
Кол-во	1200 г
-	-
Expiry months	-
RRP incl. VAT	66,68 €
Base price	55,57 €
Nominal filling quantity	1200 g
Base quantity	1 kg
Gross weight	4532 g
Net weight	4200 g
Weight change	-

Disposal	
Product name	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 1200 U
Art. No.	6466400
Green dot	✓
Group electronic waste	-
Disposal weight	-
Тип аккумулятора	-
Прием батареек	-
Battery rechargeable	-
Вес утилизируемого аккумулятора	-
Non-returnable glass	-
PPK	332 g
Plastic small	-
Plastic large	-
Вес утилизируемых металлов	2765 g

Характеристики	
Product name	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 1200 U
Art. No.	6466400





Характеристики	
Вид животного	Аксолотль, Аравановые, Барбусы, Бычковые, Вуалехвосты, Вьюны, Гуппи, 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 / чёрный
Дозировка	-
Transport conditions	-



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 1200 U

Электронная этикетка / осветительное средство	
Product name	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 1200 U
Art. No.	6466400
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 1200 U
Art. No.	6466400
Range in litres	-
Range from - to	-
Range in days	-
Range tank length	-
Output in watts	-
Output per hour	-
Output per day	-
Height	338 mm
Length	100 mm
Width	100 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 1200 U

Вид корма	-
Sub product type	-
Дозировка	-





JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 1200 U

Safety information

JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 1200 U - 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 1200 U
Art. No.	6466400
VAT	19%
Sales unit (SU)	3
Volume packaging	5.69l
Dimensions (l/w/h)	120 mm/120 mm/395 mm
Layer	60
Pallet	120
Category of products	3
Customs tariff	73110091
Country of origin	IT
Type of packaging	Складная картонная коробка

PU 1 data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 1200 U
Art. No.	6466400
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 1200 U
Art. No.	6466400
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 1200 U
Art. No.	6466400
Till receipt text	CO2 CYL 1200 U
Shelf placement	-

