



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 | 67,80 € |
| Base price | 56,5 € |
| 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 | 21% |
| 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 | - |