




JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M

Yeniden doldurulabilir 500 g'lık CO2 besleme tüpü

Suitable for: 



- Tüm CO2 cihazları için CO2 besleme tüpü. Akvaryum bitkilerini ana besin maddesi karbondioksit (CO2) ile besler ve böylece yosun gelişimini önler
- TÜV onaylı, yeniden doldurulabilir çok kullanımlık 500 g CO2 tüpü (vida dişi W 21,8 x 1/14). Güvenlik için emniyet valfli
- Kendi kendine ayakta durmaz. Bir altlık (JBL PROFLORA CO2 CYLINDER STAND) veya bir duvar askısı (JBL PROFLORA CO2 CYLINDER WALLMOUNT) gerektirir
- CO2 basınç altında sıvılaştığından, basınçlı CO2 gaz tüplerinin çalışma sırasında dikey konumda olması gerekmektedir
- Teslimat kapsamı: 500 g CO2 doldurulmuş yeniden doldurulabilir hazır tüp, Ölçüler: 43 x 11 cm, vida dişi W 21,8 x 1/14



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M




Product information

Tek kullanımlık CO2 tüpü mü, yoksa yeniden doldurulabilir CO2 tüpü mü?
2 farklı tüp tipi vardır: Boşaldıktan sonra atılan ve geri dönüşüme kazandırılan tek kullanımlık tüpler ve tekrar tekrar yeniden doldurulabilen tüpler. Yeniden dolun işlemi çoğu evcil hayvan mağazasında veya gaz firmasında yaptırılabilir. Eğer örn. yeniden dolun işleminin sorunlu olduğu bir yörede oturuyorsanız tek kullanımlık tüp bir alternatif olabilir. Yeniden doldurma durumu iyileşirse, istediğiniz zaman adaptörü (JBL PROFLORA CO2 ADAPT u-m) takarak tek kullanımlık tüpün basınç düşürücüsünü 2 dakika içinde yeniden doldurulabilir bir tüpün basınç düşürücüsüne dönüştürebilirsiniz. Bazen akvaryumcuların, örneğin adalarda yaşıyorlarsa, feribot veya uçakta yeniden doldurulmuş tüpleri taşımalarına izin verilmez. Bu durumda bazen tek kullanımlık tüplere izin verilir!

Tüpün büyüklüğü CO2 besleme tüpünün konacağı dolaba bağlıdır: 500 g kapasiteli bir tek kullanımlık tüp yalnızca 31 cm yüksekliğindedir (basınç düşürücü ile birlikte 37 cm), yeniden doldurulabilir bir 500 g'lık tüpün yüksekliği ise atlığıyla birlikte 43 cm olup, 2000 g'lık bir tüpünki 45,5 cm'dir. İlke olarak tabii ki büyük tüpler daha avantajlıdır, çünkü daha seyrek değiştirilir veya yeniden doldurulurlar.

CO2 tüpleri için TÜV onayı:

Tüm yeniden doldurulabilir CO2 tüplerinin düzenli olarak, yani 10 yılda bir TÜV tarafından (en azından Almanya'da) kontrol edilmesi gerekmektedir. Tüpün üzerinde, bazen iyi okunaklı olmamakla birlikte, her zaman son TÜV testinin tarihini ve bazen de bir sonraki testin yılını bulabilirsiniz.

Further information	
FAQ	✓
Blog	✓
Press	✗
Laboratory/calculator	✗
Worth reading	✓
Spare parts	✗
Video	✓
GarantiePlus	✓
Talimatlar	✓
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	
İçerik	500 gr
-	-
Expiry months	-
RRP incl. VAT	89,60 €
Base price	179.2 €
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	-
Battery type	-
Pil dönüşü	-
Battery rechargeable	-
Disposal weight battery	-
Non-returnable glass	-
PPK	394 g
Plastic small	-
Plastic large	-
Metal tasfiye ağırlığı	0 g

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





Features	
Animal species	Aksolotl, Arowana balığı, Balon balıkları, Betalar, Bişirler / kaval balıkları, Canlı doğuranlar, Cüce karidesler, Danioninler, Dikenli yılan balıkları, Diskus balığı, Flowerhorn, Guppy, Gök kuşağı balıkları, Japon balığı, Kabuklu hayvanlar, Karakeçi balıkları, Kaya balıkları, Kedi balıkları, Kelebek balıkları, Killifishler, Labirentli balıklar, Panchaxlar, Salyangozlar, Tetra, Tül kuyruklar, Yavru balıklar, Çiklitler (Güney Amerika)
Animal size	Tüm hayvan boyları için
Animal age group	Tüm akvaryum balıkları
Volume of habitat	-
Material	Metal (çelik)
Food type	-
Colour	gri / gümüş rengi
Dosage	-
Transport conditions	Depolama ve taşıma sırasında direkt güneş ışığından koruyun ve havalandırmanın iyi olmasına özen gösterin.



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M

Electronic label / illuminant	
Product name	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M
Art. No.	6466000
Ambient temperature	-
Start time	-
Mercury	-
Tube length	-
Service life	-
Lumen	-
CRI value	-
Dimmable	-
Switching cycles	-
PAR value	-
Energy efficiency class	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Colour temperature	-
Base designation	-

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

Food type	-
Sub product type	-
Dosing	-



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M

! Safety information

JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M - GHS (Küresel Uyum Sistemi) doğrultusunda güvenlik bilgileri	
İşaret sözcüğü	Dikkat
Tehlike sembolü	
Tehlike notu	H280: Basıncılı gaz içerir; ısıtıldığında patlayabilir.
Güvenlik notu	P410+P403: Güneş ışığından koruyun. İyi havalandırılmış bir alanda depolayın.

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	20%
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	Karton/Kutu

PU 1 data	
Product name	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 M
Art. No.	6466000
PU 1 material	Yok
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	Yok
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	-