




JBL PROFLORA CO₂ CYLINDER 500 U 3x

500 g CO₂-Einweg-Vorratsflasche (3er Vorteils-Pack)

Geeignet für: 



- CO₂ Vorratsflaschen für alle CO₂ Anlagen. Versorgen Aquarienpflanzen mit ihrem Hauptnährstoff Kohlendioxid (CO₂) und beugen so Algen vor
- Einfache Installation: Druckregelarmatur mit Innengewinde auf das Außengewinde (M10x1) der Vorratsflaschen drehen
- Inklusive montiertem Gummistandfuß für sicheren Stand. Gesamthöhe mit montiertem Druckminderer: 37 cm
- TÜV geprüft. Da CO₂ sich unter Druck verflüssigt, müssen CO₂ Druckgasflaschen im Betrieb senkrecht stehen
- Lieferumfang: 3x Einweg-Flasche, fertig befüllt mit je 500 g CO₂, Maße: 31 x 7,5 cm, Gewinde M10x1



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U 3x



Produktinformationen

CO2-Einwegflasche oder CO2-Mehrwegflasche?

Es gibt 2 verschiedene Flaschentypen: Einwegflaschen, die nach Leerung entsorgt sowie recycelt werden und Mehrwegflaschen, die immer wieder neu befüllt werden können. Die Wiederbefüllung können viele Zoofachgeschäfte und Gasunternehmen durchführen. Sollten Sie z. B. in einer Region wohnen, in der das Nachfüllen problematisch ist, wäre die Einwegflasche eine Alternative. Sollte sich die Nachfüllsituation verbessern, können Sie jederzeit durch das Aufschrauben des Adapters (JBL PROFLORA CO2 ADAPT u-m) den Einweg-Druckminderer in einen Mehrweg-Druckminderer in 2 Minuten umbauen. Aquarianer, die z. B. auf Inseln wohnen, dürfen gefüllte Mehrwegflaschen manchmal nicht auf der Fähre oder im Flieger transportieren. Einwegflaschen sind dann manchmal erlaubt!

Die Größe der Flasche ist oft vom Schrank abhängig, in dem die CO2-Vorratsflasche stehen soll: Eine 500 g Einwegflasche ist nur 31 cm hoch (plus Druckminderer = 37 cm), eine 500 g Mehrwegflasche mit Standfuß ist schon 43 cm und eine 2000 g Flasche 45,5 cm hoch. Grundsätzlich ist natürlich eine größere Flasche von Vorteil, weil sie einfach seltener getauscht oder neu befüllt werden muss.

TÜV-Prüfung der CO2-Flaschen:

Alle CO2-Mehrwegflaschen müssen regelmäßig, und zwar alle 10 Jahre, vom TÜV (zumindest in Deutschland) geprüft werden. Auf der Flasche finden Sie immer, manchmal aber schlecht lesbar, das Datum der letzten TÜV-Prüfung und manchmal auch das Jahr der nächsten Prüfung.

Weitere Informationen	
FAQ	✓
Blog	✓
Presse	✗
Labor/Rechner	✗
Lesenswert	✓
Ersatzteile	✗
Video	✓
Garantie Plus	✗
Anleitung	✓
QR-Code	





JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U 3x



Produktdetails

Artikeldaten	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U 3x
Art. Nr	6466300
EAN Nummer	4014162646637
EAN als Strichcode	
Inhalt	3x500 g
-	-
Verfallmonate	-
UVP inkl. MwSt.	89,69 €
Grundpreis	-
Nennfüllmenge	-
Basismenge	1
Bruttogewicht	5261 g
Nettogewicht	5008 g
Gewichtsumw.	-

Entsorgung	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U 3x
Art. Nr	6466300
Grüner Punkt	✓
Gruppe Elektroschrott	-
Entsorgungsgewicht	-
Batterieart	-
Batterierücknahme	-
Batterie Wiederaufladbar	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-
Einwegglas	-
PPK	253 g
Kunststoff klein	-
Kunststoff groß	-
Entsorgungsgewicht Metall	3492 g

Eigenschaften	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U 3x
Art. Nr	6466300





Eigenschaften	
Tierart	Arowana, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Goldfische, Grundeln, Guppy, Jungfische, Kampffische, Killifische, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Regenbogenfische, Salmler, Schleierschwänze, Schmerlen, Schnecken, Stachelaale, Welse, Zwerggarnelen
Tiergröße	Für alle Tiergrößen
Tieraltersgruppe	Alle Aquarienfische
Volumen Lebensraum	-
Material	Metall (Stahl)
Futterart	-
Farbe	grau
Dosierung	-
Transportbedingungen	Bei Lagerung und Transport vor direkter Sonneneinstrahlung schützen und für gute Belüftung sorgen.



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U 3x

Elektronisches Etikett / Leuchtmittel	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U 3x
Art. Nr	6466300
Umgebungstemperatur	-
Startzeit	-
Quecksilber	-
Röhrenlänge	-
Lebensdauer	-
Lumen	-
CRI-Wert	-
Dimmbar	-
Schaltzyklen	-
PAR-Wert	-
Energieeffizienzklasse	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Farbtemperatur	-
Sockelbezeichnung	-

Technische Daten	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U 3x
Art. Nr	6466300
Reichweite in Liter	-
Reichweite von - bis	-
Reichweite in Tagen	-
Reichweite Beckenlänge	-
Leistung Watt	-
Leistung pro Stunde	-
Leistung pro Tag	-
Höhe	290 mm
Länge	70 mm
Breite	70 mm
Durchmesser	-
Spannung	-
Für	-
T8 26mm (Watt)	-
T5 16mm (Watt)	-
Größe	-
Inhalt für	-
Filterbehältervolumen	-
Volumen Filtermassen	-
Schlauchanschlüsse Druck/Out	-
Schlauchanschlüsse Saug/In	-





Technische Daten	
Förderhöhe	-



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U 3x

Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	-



JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U 3x



Sicherheitsinformationen

JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U 3x - Sicherheitsinformationen gemäß GHS	
Signalwort	Achtung
Gefahrensymbol	
Gefahrenhinweis	H280: Enthält Gas unter Druck; kann bei Erwärmung explodieren.
Sicherheitshinweis	P410+P403: Vor Sonnenbestrahlung schützen. An einem gut belüfteten Ort aufbewahren.

Weitere Sicherheitsinformationen	
Sicherheitshinweise	✓
QR-Code	



Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U 3x
Art. Nr	6466300
MwSt.	25%
Verkaufseinheit (VE)	1
Volumen Verpackung	6.19l
Maße (l/b/h)	86 mm/233 mm/309 mm
Lage	35
Palette	105
WGrupe	3
Zolltarif	73110091
Herkunftsland	IT
Verpackungsart	Faltschachtel/Karton

VPE 1 Daten	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U 3x
Art. Nr	6466300
VPE 1 Material	Keine
VPE 1 Gewicht	-
VPE 1 Länge	-
VPE 1 Breite/Tiefe	-
VPE 1 Höhe	-

VPE 2 Daten	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U 3x
Art. Nr	6466300
VPE 2 Material	Keine
VPE 2 Gewicht	-
VPE 2 Länge	-
VPE 2 Breite/Tiefe	-
VPE 2 Höhe	-

Handelsdaten	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U 3x
Art. Nr	6466300
Kassentext	CO2 500 U 3x
Regalplatzierung	-