




JBL PROFLORA CO2 ADAPT U - Dennerle

Adapter Dennerle Druckminderer auf JBL Einwegflaschen

Geeignet für: 



- Macht Druckminderer von Dennerle passend für alle Einwegflaschen mit M10x1 Gewinde (JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U/1200 U)
- Montage: Adapter in den Druckminderer einschrauben, dann den Druckminderer auf die CO2-Einwegflasche aufschrauben
- Adaptiert alle Druckminderer mit Gewinde M 10x1,25 auf Einwegflaschen mit Gewinde M 10x1
- Maße (LxBxH) 22/22/22 mm
- Lieferumfang: 1 Adapter für Druckminderer mit Gewinde M 10x1,25 auf CO2-Einwegflaschen mit Gewindetyp M 10x1



JBL PROFLORA CO2 ADAPT U - Dennerle



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.

Gewinde:

JBL CO2-Mehrwegflaschen und viele andere CO2-Mehrwegflaschen ebenso besitzen folgenden Gewindeanschluss: W 21,8x1/14

JBL CO2-Einwegflaschen und einige andere auch (nicht alle!) besitzen folgenden Gewindeanschluss: M 10x1

Ein Sonderfall waren bzw. sind Einwegpatronen/-kartuschen, die ein anderen Gewindetyp aufweisen: 5/8" UNF. Für Druckminderer, wie den JBL PROFLORA u201, die für solche Einwegpatronen konzipiert wurden, ist dieser Gewindeadapter JBL PROFLORA ADAPT U-u201 gedacht. So können statt der kleineren CO2 Patronen mit dem kleinen Druckminderer auch die größeren 500 oder 1200 g CO2-Einwegflaschen genutzt werden (z. B. JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 500 U oder 1200 U).

Ein weiterer Sonderfall sind Aquarianer, die Dennerle CO2 Druckminderer für Dennerle CO2 Einwegflaschen besitzen und diese Einwegflaschen nicht mehr nachbekommen. Dafür hat JBL diesen Adapter geschaffen, damit die Druckminderer weiter verwendet werden können, dann aber auf die fast überall erhältlichen JBL Einwegflaschen passen.

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





JBL PROFLORA CO2 ADAPT U - Dennerle



Produktdetails

Artikeldaten	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 ADAPT U - Dennerle
Art. Nr	6467900
EAN Nummer	4014162646798
EAN als Strichcode	
Inhalt	1 Stück
-	-
Verfallmonate	-
UVP inkl. MwSt.	18,00 €
Grundpreis	-
Nennfüllmenge	-
Basismenge	1
Bruttogewicht	41.7 g
Nettogewicht	33 g
Gewichtsumw.	-

Entsorgung	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 ADAPT U - Dennerle
Art. Nr	6467900
Grüner Punkt	✓
Gruppe Elektroschrott	-
Entsorgungsgewicht	-
Batterieart	-
Batterierücknahme	-
Batterie Wiederaufladbar	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-
Einwegglas	-
PPK	8.2 g
Kunststoff klein	0.5 g
Kunststoff groß	-
Entsorgungsgewicht Metall	0 g

Eigenschaften	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 ADAPT U - Dennerle
Art. Nr	6467900
Tierart	Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Goldfische, Guppy, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Killifische, Krebse, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Regenbogenfische, Salmier, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Welse, Zwerggarnelen





Eigenschaften	
Tiergröße	Für alle Tiergrößen
Tieraltersgruppe	Alle Aquarienfische
Volumen Lebensraum	-
Material	Metall (Stahl)
Futterart	-
Farbe	silber
Dosierung	-
Transportbedingungen	-



JBL PROFLORA CO2 ADAPT U - Dennerle

Elektronisches Etikett / Leuchtmittel	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 ADAPT U - Dennerle
Art. Nr	6467900
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 ADAPT U - Dennerle
Art. Nr	6467900
Reichweite in Liter	-
Reichweite von - bis	-
Reichweite in Tagen	-
Reichweite Beckenlänge	-
Leistung Watt	-
Leistung pro Stunde	-
Leistung pro Tag	-
Höhe	22 mm
Länge	22 mm
Breite	22 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 ADAPT U - Dennerle

Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	-



Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 ADAPT U - Dennerle
Art. Nr	6467900
MwSt.	21%
Verkaufseinheit (VE)	1
Volumen Verpackung	0.23l
Maße (l/b/h)	30 mm/74 mm/105 mm
Lage	1600
Palette	3200
WGrupe	3
Zolltarif	84819000
Herkunftsland	IT
Verpackungsart	Skin/Blisterkarte

VPE 1 Daten	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 ADAPT U - Dennerle
Art. Nr	6467900
VPE 1 Material	Pappe g
VPE 1 Gewicht	540 g
VPE 1 Länge	600 mm
VPE 1 Breite/Tiefe	400 mm
VPE 1 Höhe	350 mm

VPE 2 Daten	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 ADAPT U - Dennerle
Art. Nr	6467900
VPE 2 Material	Keine
VPE 2 Gewicht	-
VPE 2 Länge	-
VPE 2 Breite/Tiefe	-
VPE 2 Höhe	-

Handelsdaten	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 ADAPT U - Dennerle
Art. Nr	6467900
Kassentext	CO2 ADAPT DENNE
Regalplatzierung	-