



Standfuß für 500 g CO2 Flaschen

Geeignet für:









- Für einen sicheren Stand aller 500 g CO2 Mehrwegflaschen-Flaschen mit rundem Ende und bis 6 cm Durchmesser
- Ohne Bohren: Flasche infach in den Standfuß stellen
- Da CO2-Gas sich unter Druck verflüssigt, müssen CO2 Druckgasflaschen im Betrieb senkrecht stehen. Dies wird mit Standfuß erreicht
- Standfuß aus stabilem Kunststoff
- Lieferumfang: 1 Standfuß aus Kunststoff für alle CO2-Flaschen bis 60 mm Durchmesser



Datum: 31.12.2023 Erzeugt von:

Land: Deutschland Sprache: Deutsch







Produktinformationen

Kohlendioxid (CO2) ist ein geruchs- und farbloses Gas, das unter Druck in den CO2 Vorratsflaschen flüssig wird. Daher müssen die CO2 Vorratsflaschen während des Betriebes senkrecht stehen. CO2-Einwegflaschen (U-System) und die 2 kg CO2 Mehrwegflasche (JBL PROFLORA CO2 CYLINDER 2000 M) besitzen bereits einen "eingebauten" Standfuß. Die 500 g CO2-Mehrwegflaschen dagegen haben einen "runden" Fuß und benötigen daher diesen Standfuß (JBL PROFLORA CO2 STAND) oder alternativ eine Wandhalterung zum Schrauben (JBL PROFLORA CO2 WALLMOUNT).

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

Datum: 31.12.2023 Erzeugt von:

Land: Deutschland Sprache: Deutsch







Artikeldaten	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER STAND
Art. Nr	6466600
EAN Nummer	4014162646668
EAN als Strichcode	
Für Ø	60 mm
-	÷
Verfallmonate	-
UVP inkl. MwSt.	6,99 €
Grundpreis	-
Nennfüllmenge	-
Basismenge	1
Bruttogewicht	267.1 g
Nettogewicht	197 g
Gewichtsumw.	-

Entsorgung	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER STAND
Art. Nr	6466600
Grüner Punkt	✓
Gruppe Elektroschrott	-
Ensorgungsgewicht	-
Batterieart	-
Batterierücknahme	-
Batterie Wiederaufladbar	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-
Einwegglas	-
PPK	69.84 g
Kunststoff klein	-
Kunststoff groß	-
Entsorgungsgewicht Metall	0 g

Eigenschaften	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER STAND
Art. Nr	6466600

Datum: 31.12.2023 Erzeugt von: Land: Deutschland Sprache: Deutsch



TECHNICAL PRODUCTS TECHNIK TECHNIQUE





Eigenschaften	
Tierart	Arowana, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Flowerhorn, Flösselhechte /- aale, Goldfische, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Killifische, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Regenbogenfische, Salmler, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schnecken, Stachelaale, Welse, Zwerggarnelen
Tiergröße	Für alle Tiergrößen
Tieraltersgruppe	Alle Aquarienfische
Volumen Lebensraum	600 L
Material	Kunststoff (PP)
Futterart	-
Farbe	schwarz
Dosierung	-
Transportbedingungen	-

31.12.2023 Datum: Erzeugt von:

Deutschland Land: Sprache: Deutsch

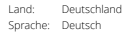




Elektronisches Etikett / Leuchtmittel	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER STAND
Art. Nr	6466600
Umgebungstemperatur	-
Startzeit	-
Quecksilber	-
Röhrenlänge	-
Lebensdauer	-
Lumen	-
CRi-Wert	-
Dimmbar	-
Schaltzyklen	-
PAR-Wert	-
Energieeffizienzklasse	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Farbtemperatur	-
Sockelbezeichnung	-

Technische Daten	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER STAND
Art. Nr	6466600
Reichweite in Liter	-
Reichweite von - bis	-
Reichweite in Tagen	-
Reichweite Beckenlänge	-
Leistung Watt	-
Leistung pro Stunde	-
Leistung pro Tag	-
Höhe	115 mm
Länge	160 mm
Breite	160 mm
Durchmesser	-
Spannung	-
Für	-
T8 26mm (Watt)	-
T5 16mm (Watt)	-
Größe	-
Inhalt für	-
Filterbehältervolumen	-
Volumen Filtermassen	-
Schlauchanschlüsse Druck/Out	-
Schlauchanschlüsse Saug/In	-

Datum: 31.12.2023 Erzeugt von:



TECHNICAL PRODUCTS TECHNIK TECHNIQUE





Technische Daten	
Förderhöhe	-

Datum: 31.12.2023 Erzeugt von:



6









Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	-

Datum: 31.12.2023 Erzeugt von:



Land: Deutschland Sprache: Deutsch







Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER STAND
Art. Nr	6466600
MwSt.	19%
Verkaufseinheit (VE)	1
Volumen Verpackung	3.21
Maße (l/b/h)	163 mm/163 mm/119 mm
Lage	43
Palette	258
WGruppe	3
Zolltarif	39269097
Herkunftsland	PK
Verpackungsart	Faltschachtel/Karton

VPE 1 Daten	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER STAND
Art. Nr	6466600
VPE 1 Material	Folie g
VPE 1 Gewicht	480 g
VPE 1 Länge	390 mm
VPE 1 Breite/Tiefe	590 mm
VPE 1 Höhe	320 mm

VPE 2 Daten	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER STAND
Art. Nr	6466600
VPE 2 Material	Keine
VPE 2 Gewicht	-
VPE 2 Länge	-
VPE 2 Breite/Tiefe	-
VPE 2 Höhe	-

Handelsdaten	
Produktname	JBL PROFLORA CO2 CYLINDER STAND
Art. Nr	6466600
Kassentext	PF CO2 CYL STAN
Regalplatzierung	-

31.12.2023 Datum: Erzeugt von:

Land: Deutschland Sprache: Deutsch

