



JBL ProFlora Adapt u-m

Umrüstung von Einweg- auf Mehrwegflaschen

- Problemloser Wechsel von Einwegpatronen auf Mehrwegpatronen
- Schnelle und einfache Installation: Adapter auf Druckminderer aufschrauben, fertig!
- Die Umrüstung kann jederzeit rückgängig gemacht werden.
- Geeignet für CO2 Druckminderer JBL u001
- Lieferumfang: Adapter, ProFlora Adapt u-m. Anschluss M10 x 1



JBL ProFlora Adapt u-m



Produktinformationen

Optimale Ernährung für Pflanzen

Kohlendioxid dient den Pflanzen als Hauptnährstoff und somit als Wachstumsförderer zur vollen Entfaltung. Pflanzen nutzen das CO₂ zur Photosynthese und versorgen dadurch das Wasser mit lebenswichtigem Sauerstoff. Sie beugen dem Algenwachstum vor, entfernen Schadstoffe, bieten Versteckmöglichkeiten und reduzieren Krankheitskeime.

Die richtige CO₂-Menge ist bei jedem Aquarium unterschiedlich und hängt von dem Volumen, der Wasserbewegung und Bepflanzung des Aquariums ab. Mit der JBL Armatur ist eine gezielte Dosierung von Kohlendioxid möglich.

Einfache Installation

Mit Hilfe eines 6er Inbusschlüssels (nicht im Lieferumfang enthalten) den Adapter in den JBL Druckminderer einschrauben. Der Umbau kann jederzeit rückgängig gemacht werden.

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





JBL ProFlora Adapt u-m



Produktdetails

Artikeldaten	
Produktname	JBL ProFlora Adapt u-m
Art. Nr	6451800
EAN Nummer	4014162645180
EAN als Strichcode	
-	-
-	-
Verfallmonate	-
UVP inkl. MwSt.	-
Grundpreis	-
Nennfüllmenge	-
Basismenge	1
Bruttogewicht	120 g
Nettogewicht	110 g
Gewichtsumw.	1000

Entsorgung	
Produktname	JBL ProFlora Adapt u-m
Art. Nr	6451800
Grüner Punkt	✓
Gruppe Elektroschrott	-
Entsorgungsgewicht	-
Batterieart	-
Batterierücknahme	-
Batterie Wiederaufladbar	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-
Einwegglas	-
PPK	10 g
Kunststoff klein	-
Kunststoff groß	-
Entsorgungsgewicht Metall	0 g

Eigenschaften	
Produktname	JBL ProFlora Adapt u-m
Art. Nr	6451800
Tierart	-
Tiergröße	-
Tieraltersgruppe	-
Volumen Lebensraum	-
Material	-
Futterart	-





Eigenschaften	
Farbe	-
Dosierung	-
Transportbedingungen	-



JBL ProFlora Adapt u-m

Elektronisches Etikett / Leuchtmittel	
Produktname	JBL ProFlora Adapt u-m
Art. Nr	6451800
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 Adapt u-m
Art. Nr	6451800
Reichweite in Liter	-
Reichweite von - bis	-
Reichweite in Tagen	-
Reichweite Beckenlänge	-
Leistung Watt	-
Leistung pro Stunde	-
Leistung pro Tag	-
Höhe	-
Länge	-
Breite	-
Durchmesser	-
Spannung	-
Für	-
T8 26mm (Watt)	-
T5 16mm (Watt)	-
Größe	-
Inhalt für	-
Filterbehältervolumen	-
Volumen Filtermassen	-
Schlauchanschlüsse Druck/Out	-
Schlauchanschlüsse Saug/In	-
Förderhöhe	-





JBL ProFlora Adapt u-m

Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	-



Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten	
Produktname	JBL ProFlora Adapt u-m
Art. Nr	6451800
MwSt.	19%
Verkaufseinheit (VE)	3
Volumen Verpackung	0.3l
Maße (l/b/h)	35 mm/70 mm/125 mm
Lage	960
Palette	0
WGruppe	3
Zolltarif	84819000
Herkunftsland	IT
Verpackungsart	Stück

VPE 1 Daten	
Produktname	JBL ProFlora Adapt u-m
Art. Nr	6451800
VPE 1 Material	Folie g
VPE 1 Gewicht	2.5 g
VPE 1 Länge	70 mm
VPE 1 Breite/Tiefe	107 mm
VPE 1 Höhe	127 mm

VPE 2 Daten	
Produktname	JBL ProFlora Adapt u-m
Art. Nr	6451800
VPE 2 Material	Pappe g
VPE 2 Gewicht	500 g
VPE 2 Länge	572 mm
VPE 2 Breite/Tiefe	377 mm
VPE 2 Höhe	410 mm

Handelsdaten	
Produktname	JBL ProFlora Adapt u-m
Art. Nr	6451800
Kassentext	Adapt u-m
Regalplatzierung	-