



Tauchpumpe mit 200-500 l/h zur Umwälzung von Wasser

Geeignet für:





- Sauberes und gesundes Wasser: Tauchpumpe mit 200-500 l/h Leistung zur Umwälzung von Wasser in Aquarien und Aquaterrarien. Nutzung für Biofilter, Zimmerspringbrunnen oder als Fontäne
- Einfache Installation: Anschluss Schlauch bzw. Rohr mit Auslass 12/16 an Pumpe (Endstück frei wählbar), Einsatz ins Aquarium/ Aquaterrarium, Netzstecker anschließen
- Nur 4 cm Wasserstand erforderlich: Geeignet für jeden Biofilter, Nutzung als Zimmerspringbrunnen oder Fontäne, regulierbare Pumpenleistung, rostfreie Edelstahlachse, max. Förderhöhe 0,8 m
- TÜV geprüft, geringer Stromverbrauch von 5 W, komplett untertauchbar (IPX8), stabile Befestigung durch 3 Saughalter
- Lieferumfang: Tauchpumpe zur Wasserförderung, Maße (I/h/b): 36 x 58 mm, inkl. 3 Saughaltern

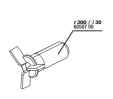


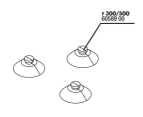
Datum: 30.12.2023 Erzeugt von: Land: Österreich Sprache: Deutsch

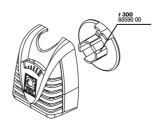














JBL PF t300/PC i30 Rotor

JBL PF t300/500 Sauger

JBL PF "t" Frontabdeckung

Land:

Österreich

Sprache: Deutsch

JBL Vorstecker UK für alle Flachstecker









Produktinformationen

Sauberes und gesundes Wasser Pflanzen-, Futterreste und Stoffwechselprodukte verschlechtern die Qualität des Aquarienwassers. Gute Wasserqualität ist zur Förderung der Gesundheit von Fischen und Pflanzen im Aquarium zwingend notwendig. Wasserpumpen sorgen für stetige Zirkulation und leisten somit einen Beitrag zur Erhaltung des sauberen und gesunden Wassers.

Einfache Installation

Je nach Bedarf Schlauch bzw. Rohr mit Auslass 16/22 mit dem gewünschtem Endstück an die Pumpe anschließen und in das Aquarium/ Aquaterrarium einsetzen, Netzstecker anschließen.

Vielseitige Nutzung Durch die kleine Abmessung passt die JBL Tauchpumpe in jeden Biofilter und eignet sich somit als Förderpumpe in Klarwasserfiltern. Die Nutzung als Zimmerspringbrunnen oder Fontäne in Aquaterrarien ist durch den geringen Mindestwasserstand von nur 4 cm möglich.

Sicher und sparsam

Die Tauchpumpe ist TÜV geprüft und komplett untertauchbar (IPX8). Sie bietet hohe Leistung mit geringem Stromverbrauch von 5 W. Drei Saughalter sorgen für stabilen Halt.

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



30.12.2023 Datum: Erzeugt von:

Land: Österreich Sprache: Deutsch







Produktdetails

Artikeldaten	
Produktname	JBL ProFlow t500
Art. Nr	6058100
EAN Nummer	4014162605818
EAN als Strichcode	
Leistung	500 l/h
Watt	5 W
Verfallmonate	-
UVP inkl. MwSt.	28,69 €
Grundpreis	-
Nennfüllmenge	-
Basismenge	1
Bruttogewicht	244 g
Nettogewicht	189 g
Gewichtsumw.	1000

Entsorgung	
Produktname	JBL ProFlow t500
Art. Nr	6058100
Grüner Punkt	✓
Gruppe Elektroschrott	Kleingeräte, die in privaten Haushalten genutzt werden können
Ensorgungsgewicht	189 g
Batterieart	-
Batterierücknahme	-
Batterie Wiederaufladbar	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-
Einwegglas	-
PPK	35 g
Kunststoff klein	-
Kunststoff groß	-
Entsorgungsgewicht Metall	0 g

Eigenschaften	
Produktname	JBL ProFlow t500
Art. Nr	6058100



Datum: 30.12.2023 Erzeugt von:

Land: Österreich Sprache: Deutsch

TECHNICAL PRODUCTS TECHNIK TECHNIQUE





Eigenschaften	
Tierart	Arowana, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Goldfische, Grundeln, Guppy, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Killifische, Korallen, Krebse, Kugelfische, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Molche, Muscheln, Regenbogenfische, Salmler, Schleerschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schnecken, Stachelaale, Sumpfschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Wasserschildkröten, Welse, Zwerggarnelen
Tiergröße	Für alle Tiergrößen
Tieraltersgruppe	Alle Aquarienfische
Volumen Lebensraum	Für alle Aquarien
Material	Kunststoff (ABS) / Metall (Kupfer)
Futterart	-
Farbe	schwarz
Dosierung	-
Transportbedingungen	-

Datum: 30.12.2023 Erzeugt von: Land: Österreich Sprache: Deutsch

5







Elektronisches Etikett / Leuchtmittel	
Produktname	JBL ProFlow t500
Art. Nr	6058100
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 ProFlow t500
Art. Nr	6058100
Reichweite in Liter	-
Reichweite von - bis	-
Reichweite in Tagen	-
Reichweite Beckenlänge	-
Leistung Watt	5 W
Leistung pro Stunde	200-500
Leistung pro Tag	-
Höhe	55 mm
Länge	57 mm
Breite	35 mm
Durchmesser	-
Spannung	-
Für	-
T8 26mm (Watt)	-
T5 16mm (Watt)	-
Größe	-
Inhalt für	-
Filterbehältervolumen	-
Volumen Filtermassen	-
Schlauchanschlüsse Druck/Out	-
Schlauchanschlüsse Saug/In	-
Förderhöhe	-

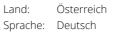
Land: Österreich Sprache: Deutsch





Futterart	-
Subprodukttyp	-
Dosierung	-

Datum: 30.12.2023 Erzeugt von:











Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten	
Produktname	JBL ProFlow t500
Art. Nr	6058100
MwSt.	20%
Verkaufseinheit (VE)	1
Volumen Verpackung	0.761
Maße (l/b/h)	60 mm/80 mm/160 mm
Lage	288
Palette	1728
WGruppe	3
Zolltarif	84137021
Herkunftsland	IT
Verpackungsart	Faltschachtel/Karton

VPE 1 Daten	
Produktname	JBL ProFlow t500
Art. Nr	6058100
VPE 1 Material	Pappe g
VPE 1 Gewicht	470 g
VPE 1 Länge	290 mm
VPE 1 Breite/Tiefe	260 mm
VPE 1 Höhe	290 mm

VPE 2 Daten	
Produktname	JBL ProFlow t500
Art. Nr	6058100
VPE 2 Material	-
VPE 2 Gewicht	-
VPE 2 Länge	-
VPE 2 Breite/Tiefe	-
VPE 2 Höhe	-

Handelsdaten	
Produktname	JBL ProFlow t500
Art. Nr	6058100
Kassentext	ProFlow t500
Regalplatzierung	-

30.12.2023 Datum: Erzeugt von: