



JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M

NEU

Hauptfutter-Flocken für alle 8-20 cm Buntbarsche

Geeignet für: 



- Prebiotisches & schwimmendes Aquarium Fischfutter: Spezielle Balaststoffe im Futter versorgen die positiven Darmbakterien mit Nahrung für eine gesunde Verdauung
- Naturbelassene Rohstoffe ohne künstliche Zusätze für eine naturnahe Ernährung und gesunde Buntbarsche. Auf JBL Forschungsexpeditionen im Malawi- und Tanganjikasee mit Cichlidenarten bis in 40 m Tiefe getestet
- Sehr hohe Akzeptanz auch bei wählerischen Cichlidenarten durch hochwertige Rohstoffe wie Lachs, Garnelen und Tintenfisch
- Mit dem sehr hochwertigen natürlichen Astaxanthin aus Krill und Spirulina, dass für perfekte Farbausprägung bei Buntbarschen aus dem Tanganjika- und Malawisee sorgt
- Lieferumfang: Original versiegelte, luft- und lichtdichte, recycelbare Dose mit Dosierhilfe innen im Deckel



JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M



Produktinformationen

In den Grabenbruchseen Ostafrikas (Malawi- und Tanganjikasee) haben sich viele Buntbarsche darauf spezialisiert, den Algenaufwuchs mit den darin lebenden Kleinstlebewesen, von den Felsen abzugrasen (herbivore Aufwuchsfresser). Für diese Arten wurde JBL PRONOVO MALAWI entwickelt.

Im Gegensatz dazu leben fast alle restlichen Arten in beiden Seen räuberisch und fressen Fische, Kleinstlebewesen, Garnelen und Fischbrut. Einige fressen sogar nur die Schuppen anderer Fische (Plecodus). Für die räuberischen Arten der beiden Seen wurde das JBL PRONOVO TANGANYIKA entwickelt. Werden beiden Gruppen in EINEM Aquarium gemeinsam gepflegt, müssen unbedingt beide Futterarten angeboten werden. Jeder Ernährungstyp bekommt so das für ihn richtige Futter.

Typische Räuber aus dem Tanganjikasee: Lamprologus, Neolamprologus, Julidochromis, Cyphotilapia, Telmatochromis, Chalinochromis

Typische Räuber aus dem Malawisee: Trematocranus, Haplochromis, Nimbochromis, Sciaenochromis, Labidochromis

Vorteile von JBL Futtersorten:

Verwendung von reinem Fischeiweiß ohne Billig-Fischmehl.

Optimales Protein-Fettverhältnis.

Hauptsächlich Proteine von Wassertieren.

Reduzierung des Algenwachstums und optimales Fischwachstum durch angepassten Phosphatgehalt.

Prebiotisch: Prebiotika sind „Substrate, die selektiv von Wirtsmikroorganismen genutzt werden und einen gesundheitlichen Nutzen vermitteln.“ Hier sind sich Wissenschaftler einig, dass sie die Verdauung und damit die Gesundheit fördern. Bei unseren Fischen kommt noch ein wesentlicher Aspekt dazu:

Durch eine bessere Verdauung wird weniger ausgeschieden und so das Wasser weniger belastet, wodurch weniger Algenprobleme entstehen und das Wasser sauberer bleibt.

Da die überwiegende Anzahl der gepflegten Buntbarsche aus dem Tanganjikasee räuberisch leben, wurde das Futter für räuberische Arten PRONOVO TANGANYIKA genannt. Da die meisten gepflegten Arten aus dem Malawisee Aufwuchsfresser sind, hat JBL dieses Futter PRONOVO MALAWI benannt.

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





JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M



Produktdetails

Artikeldaten			
Produktname	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 250ml	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 1000ml	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 5,5l
Art. Nr	3120000	3120100	3120300
EAN Nummer	4014162312006	4014162312013	4014162312037
EAN als Strichcode			
Inhalt	250 ml	1000 ml	5,5 l
Gewicht	45 g	170 g	950 g
Verfallmonate	36	36	36
UVP inkl. MwSt.	7,25 €	18,69 €	65,39 €
Grundpreis	161.11 €	109.94 €	68.83 €
Nennfüllmenge	45 g	170 g	950 g
Basismenge	1 kg	1 kg	1 kg
Bruttogewicht	80.9 g	249.956 g	1129 g
Nettogewicht	45 g	170 g	950 g
Gewichtsumw.	-	-	-

Entsorgung			
Produktname	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 250ml	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 1000ml	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 5,5l
Art. Nr	3120000	3120100	3120300
Grüner Punkt	✓	✓	✓
Gruppe Elektroschrott	-	-	-
Entsorgungsgewicht	-	-	-
Batterieart	-	-	-
Batterierücknahme	-	-	-
Batterie Wiederaufladbar	-	-	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-	-	-
Einwegglas	-	-	-
PPK	-	-	-
Kunststoff klein	35.9 g	79.96 g	-
Kunststoff groß	-	-	179 g
Entsorgungsgewicht Metall	0 g	0 g	0 g

Eigenschaften			
Produktname	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 250ml	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 1000ml	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 5,5l
Art. Nr	3120000	3120100	3120300
Tierart	Buntbarsche (Tanganjika)	Buntbarsche (Tanganjika)	Buntbarsche (Tanganjika)
Tiergröße	8 - 20 cm	8 - 20 cm	8 - 20 cm
Tieraltersgruppe	Alle Aquarienfische	Alle Aquarienfische	Alle Aquarienfische
Volumen Lebensraum	Für alle Aquarien	Für alle Aquarien	Für alle Aquarien





Eigenschaften			
Material	Angaben zu den verwendeten Materialien finden Sie unter Details & Zusammensetzung	Angaben zu den verwendeten Materialien finden Sie unter Details & Zusammensetzung	Angaben zu den verwendeten Materialien finden Sie unter Details & Zusammensetzung
Futterart	Futterflocken	Futterflocken	Futterflocken
Farbe	rot	rot	rot
Dosierung	Ein- bis zweimal am Tag so viel füttern wie in wenigen Minuten gefressen wird	Ein- bis zweimal am Tag so viel füttern wie in wenigen Minuten gefressen wird	Ein- bis zweimal am Tag so viel füttern wie in wenigen Minuten gefressen wird
Transportbedingungen	-	-	-



JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M

Elektronisches Etikett / Leuchtmittel			
Produktname	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 250ml	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 1000ml	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 5,5l
Art. Nr	3120000	3120100	3120300
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 PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 250ml	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 1000ml	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 5,5l
Art. Nr	3120000	3120100	3120300
Reichweite in Liter	-	-	-
Reichweite von - bis	-	-	-
Reichweite in Tagen	-	-	-
Reichweite Beckenlänge	-	-	-
Leistung Watt	-	-	-
Leistung pro Stunde	-	-	-
Leistung pro Tag	-	-	-
Höhe	146 mm	198 mm	191 mm
Länge	56 mm	90 mm	223 mm
Breite	56 mm	90 mm	223 mm
Durchmesser	56 mm	90 mm	223 mm
Spannung	-	-	-
Für	-	-	-
T8 26mm (Watt)	-	-	-
T5 16mm (Watt)	-	-	-
Größe	-	-	-
Inhalt für	-	-	-
Filterbehältervolumen	-	-	-
Volumen Filtermassen	-	-	-
Schlauchanschlüsse Druck/Out	-	-	-
Schlauchanschlüsse Saug/In	-	-	-





Technische Daten			
Förderhöhe	-	-	-

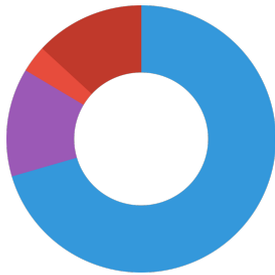




JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M

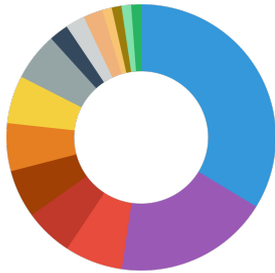
Futterart	Futterflocken
Subprodukttyp	Alleinfuttermittel für Zierfische
Dosierung	Ein- bis zweimal am Tag so viel füttern wie in wenigen Minuten gefressen wird

Analytische Bestandteile



Protein	43 %
Fettgehalt	8 %
Rohfaser	2 %
Rohasche	8 %

Zusammensetzung



Lachsmehl
Weizenmehl
Garnelenmehl
Krillmehl
Reismehl
Weizenkeime
Weizenkleber
Hefeextrakt
Sojamehl
Tintenfischmehl
Rote Bete
Kartoffelflocken
Apfelfaser
Spirulina
Guarkernmehl

Zusatzstoffe

Farbstoffe
werden von JBL nicht zugesetzt

Antioxydantien
1b306(i)





Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten			
Produktname	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 250ml	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 1000ml	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 5,5l
Art. Nr	3120000	3120100	3120300
MwSt.	7%	7%	7%
Verkaufseinheit (VE)	6	3	1
Volumen Verpackung	0.36l	1.26l	7.46l
Maße (l/b/h)	56 mm/56 mm/146 mm	90 mm/90 mm/198 mm	223 mm/223 mm/191 mm
Lage	648	192	18
Palette	1944	576	90
WGruppe	1	1	1
Zolltarif	23099041	23099041	23099041
Herkunftsland	DE	DE	DE
Verpackungsart	Dose	Dose	Eimer

VPE 1 Daten			
Produktname	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 250ml	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 1000ml	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 5,5l
Art. Nr	3120000	3120100	3120300
VPE 1 Material	Folie g	Folie g	Keine
VPE 1 Gewicht	5.1 g	9.39 g	-
VPE 1 Länge	168 mm	270 mm	-
VPE 1 Breite/Tiefe	112 mm	90 mm	-
VPE 1 Höhe	146 mm	198 mm	-

VPE 2 Daten			
Produktname	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 250ml	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 1000ml	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 5,5l
Art. Nr	3120000	3120100	3120300
VPE 2 Material	Pappe g	Pappe g	Keine
VPE 2 Gewicht	426 g	468 g	-
VPE 2 Länge	244 mm	284 mm	-
VPE 2 Breite/Tiefe	354 mm	374 mm	-
VPE 2 Höhe	448 mm	408 mm	-

Handelsdaten			
Produktname	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 250ml	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 1000ml	JBL PRONOVO TANGANYIKA FLAKES M 5,5l
Art. Nr	3120000	3120100	3120300
Kassentext	JBL TANGA FLA M	JBL TANGA FLA M	JBL TANGA FLA M
Regalplatzierung	-	-	-