



# JBL PRONOVO TANGANYIKA GRANO M

NEW

Alimento principal granulado para ciclídeos de 8-20 cm

Suitable for: 



- Alimento pré-biótico que afunda para peixes de aquário: as fibras especiais na comida fornecem alimento às bactérias positivas do intestino, para uma digestão saudável
- Matérias-primas naturais, sem aditivos artificiais para uma alimentação próxima da natureza e ciclídeos saudáveis. Testado com espécies em expedições de investigação da JBL nos lagos Tanganica e Malauí até 40 m de profundidade
- Elevado grau de aceitação, também por espécimes de ciclídeos seletivos devido às matérias-primas de alta qualidade, como salmão e camarões
- Com a astaxantina natural de muito alta qualidade a partir do krill e espirulina que garante uma perfeita coloração dos ciclídeos dos Lagos Tanganica e Malawi
- Incluído: lata hermética opaca e reciclável, originalmente selada, com doseador na parte interior da tampa



# JBL PRONOVO TANGANYIKA GRANO M



## Product information

Nos grandes lagos do leste africano (lagos Malawi e Tanganica), muitos ciclídeos especializaram-se no consumo das algas que crescem nas rochas (perifíton), incluindo os microrganismos que nelas vivem (herbívoros raspadores de perifíton). O JBL PRONOVO MALAWI foi concebido para estas espécies. Por outro lado, quase todas as restantes espécies em ambos os lagos são predadoras e comem peixes, microrganismos, camarões e alevins. Outras alimentam-se até só das escamas de outros peixes (Plecodus). O JBL PRONOVO TANGANYIKA foi desenvolvido para as espécies predadoras de ambos os lagos. Se os dois grupos forem mantidos juntos NUM SÓ aquário, é imprescindível utilizar as duas variedades de alimento. Cada tipo de alimentação recebe, assim, o respetivo alimento correto.

Predadores típicos do lago Tanganica: Lamprologus, Neolamprologus, Julidochromis, Cyphotilapia, Telmatochromis, Calinochromis

Predadores típicos do lago Malawi: Trematocranus, Haplochromis, Nimbochromis, Sciaenochromis, Labidochromis

Vantagens dos tipos de alimento da JBL:

Uso de proteínas de peixe puras sem farinha de peixe de fraca qualidade. Proporção ideal de proteína/gordura. Principalmente proteínas de animais aquáticos.

Redução do crescimento de algas e crescimento ideal dos peixes através do teor de fosfato adaptado.

Pré-biótico: os pré-bióticos são "substratos utilizados seletivamente por microrganismos hospedeiros e que apresentam utilidade ao nível da saúde". Os cientistas concordam em como os pré-bióticos promovem a digestão e a saúde. Nos nossos peixes, há mais um aspeto essencial a considerar: uma melhor digestão provoca menos excreções e a água sofre menos perturbações, pelo que ocorrem menos problemas com algas e a água permanece mais limpa.

Como a maioria dos ciclídeos cuidados do lago Tanganica são predadores, o alimento para espécies predadoras foi nomeado PRONOVO TANGANYIKA. Como a maioria das espécies cuidadas do lago Malawi são raspadores de perifíton, a JBL nomeou esse alimento PRONOVO MALAWI.

Further information	
FAQ	×
Blog	✓
Press	✓
Laboratory/calculator	×
Worth reading	✓
Spare parts	×
Video	✓
GarantiePlus	×
Instruções	✓
QR code	





# JBL PRONOVO TANGANYIKA GRANO M

## Product details

Article data		
Product name	JBL PRONOVO TANGANYIKA GRANO M 250ml CLICK	JBL PRONOVO TANGANYIKA GRANO M 1000ml
Art. No.	3120500	3120600
EAN number	4014162312051	4014162312068
EAN as barcode		
Conteúdo	250 ml	1000 ml
Peso	145 g	570 g
Expiry months	36	36
RRP incl. VAT	13,89 €	27,70 €
Base price	95.79 €	48.6 €
Nominal filling quantity	145 g	570 g
Base quantity	1 kg	1 kg
Gross weight	188.79 g	649.956 g
Net weight	145 g	570 g
Weight change	-	-

Disposal		
Product name	JBL PRONOVO TANGANYIKA GRANO M 250ml CLICK	JBL PRONOVO TANGANYIKA GRANO M 1000ml
Art. No.	3120500	3120600
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Tipo de bateria	-	-
Recolha de baterias	-	-
Battery rechargeable	-	-
Peso de eliminação de bateria	-	-
Non-returnable glass	-	-
PPK	-	-
Plastic small	43.79 g	79.96 g
Plastic large	-	-
Peso de eliminação de metal	0 g	0 g

Características		
Product name	JBL PRONOVO TANGANYIKA GRANO M 250ml CLICK	JBL PRONOVO TANGANYIKA GRANO M 1000ml
Art. No.	3120500	3120600
Espécie animal	Ciclídeos (América do Sul)	Ciclídeos (América do Sul)
Tamanho do animal	8 - 20 cm	8 - 20 cm
Grupo etário do animal	Todos os peixes de aquário	Todos os peixes de aquário
Volume do habitat	Para todos os aquários	Para todos os aquários





Características		
Material	Pode encontrar os dados sobre os materiais utilizados em "Detalhes e composição"	Pode encontrar os dados sobre os materiais utilizados em "Detalhes e composição"
Tipo de alimentação	Granulados	Granulados
Cor	castanho	castanho
Dosagem	Alimentar uma a duas vezes por dia, a quantidade equivalente ao que é comido em poucos minutos	Alimentar uma a duas vezes por dia, a quantidade equivalente ao que é comido em poucos minutos
Condições do transporte	-	-



# JBL PRONOVO TANGANYIKA GRANO M

Etiqueta eletrónica / iluminação		
Product name	JBL PRONOVO TANGANYIKA GRANO M 250ml CLICK	JBL PRONOVO TANGANYIKA GRANO M 1000ml
Art. No.	3120500	3120600
Temperatura ambiente	-	-
Hora de início	-	-
Mercurio	-	-
Comprimento do tubo	-	-
Tempo de vida	-	-
Lumens	-	-
Valor CRI	-	-
Dimerizável	-	-
Ciclos de comutação	-	-
Valor PAR	-	-
Classe de eficiência energética	-	-
UV-A	-	-
UV-B	-	-
UV-C	-	-
Temperatura da cor	-	-
Designação do casquilho	-	-

Technical data		
Product name	JBL PRONOVO TANGANYIKA GRANO M 250ml CLICK	JBL PRONOVO TANGANYIKA GRANO M 1000ml
Art. No.	3120500	3120600
Range in litres	-	-
Range from - to	-	-
Range in days	-	-
Range tank length	-	-
Output in watts	-	-
Output per hour	-	-
Output per day	-	-
Height	146 mm	198 mm
Length	56 mm	90 mm
Width	56 mm	90 mm
Diameter	56 mm	90 mm
Voltage	-	-
For	-	-
T8 26mm (watt)	-	-
T5 16mm (watt)	-	-
Size	-	-
Content for	-	-
Filter container volume	-	-
Volume filter media	-	-
Hose connections pressure/out	-	-
Hose connections suction/in	-	-





Technical data		
Delivery head	-	-

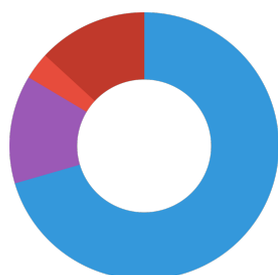




# JBL PRONOVO TANGANYIKA GRANO M

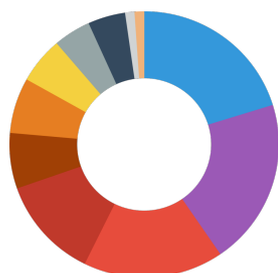
Tipo de alimentação	Granulados
Sub product type	Alimento completo para peixes ornamentais
Dosagem	Alimentar uma a duas vezes por dia, a quantidade equivalente ao que é comido em poucos minutos

## Analytical components



Proteína	43 %
Teor de gordura	8 %
Fibra bruta	2 %
Cinzas brutas	8 %

## Composition



Farinha de salmão
Gérmen de trigo
Farinha de camarão
Farinha de soja
Spirulina
Farinha de arroz
Farinha de krill
Extrato de levedura
Glúten de trigo
Ervas mediterrânicas
Goma de guar

## Additives

<b>Colourings</b>
não são adicionados pela JBL

<b>Antioxidants</b>
1b306(i)



## Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL PRONOVO TANGANYIKA GRANO M 250ml CLICK	JBL PRONOVO TANGANYIKA GRANO M 1000ml
Art. No.	3120500	3120600
VAT	23%	23%
Sales unit (SU)	6	3
Volume packaging	0.36l	1.26l
Dimensions (l/w/h)	56 mm/56 mm/146 mm	90 mm/90 mm/198 mm
Layer	648	192
Pallet	1944	576
Category of products	1	1
Customs tariff	23099041	23099041
Country of origin	DE	DE
Type of packaging	Lata	Lata

PU 1 data		
Product name	JBL PRONOVO TANGANYIKA GRANO M 250ml CLICK	JBL PRONOVO TANGANYIKA GRANO M 1000ml
Art. No.	3120500	3120600
PU 1 material	Película g	Película g
PU 1 weight	5.1 g	9.39 g
PU 1 length	168 mm	270 mm
PU 1 width/depth	112 mm	90 mm
PU 1 height	146 mm	198 mm

PU 2 data		
Product name	JBL PRONOVO TANGANYIKA GRANO M 250ml CLICK	JBL PRONOVO TANGANYIKA GRANO M 1000ml
Art. No.	3120500	3120600
PU 2 material	Papelão g	Papelão g
PU 2 weight	426 g	468 g
PU 2 length	244 mm	284 mm
PU 2 width/depth	354 mm	374 mm
PU 2 height	448 mm	408 mm

Trade data		
Product name	JBL PRONOVO TANGANYIKA GRANO M 250ml CLICK	JBL PRONOVO TANGANYIKA GRANO M 1000ml
Art. No.	3120500	3120600
Till receipt text	JBL TANGA GRA M	JBL TANGA GRA M
Apresentação na prateleira	-	-