



# JBL NanoCrabs

Alimento principal para lagostins anões

Suitable for:



- Nutrição completa e crescimento ideal de animais invertebrados: com elevado teor de celulose
- Nutritivo e fácil de digerir: condições nutricionais ideais graças aos chips alimentares afundantes para crustáceos e camarões com um tamanho de 5 a 20 cm
- Muda de pele sem problemas e estável na água: os chips não se dissolvem por si próprios. Alto teor de celulose para a formação da carapaça, para uma muda de pele sem problemas
- Sem processamento de farinha de peixe de baixo custo, utilização de carne de peixe de produção de filetes para pessoas
- Incluído: alimento principal para crustáceos em nano aquários. Depois de aberto, prazo de validade de 4 meses. Em embalagem de alta qualidade, com película de vedação, enquanto fechada o prazo de validade é de 3 anos

Isto também poderá ser de seu interesse

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/23180>



**JBL Tabis**  
Pastilhas aliment. premium p/  
peixes água doce/salgada



**JBL NanoTabs**  
Alimento principal para  
camarões e lagostins anões



**JBL Plankton Pur  
SMALL**  
Petisco para peixes pequenos  
de aquário



**JBL Plankton Pur  
MEDIUM**  
Petisco para peixes grandes de  
aquário





# JBL NanoCrabs

## Accessories



### JBL Atvitol

Gotas multivitamínicas para peixes de aquário



# JBL NanoCrabs



## Product information

### Proteção dos animais acima de tudo

Sem processamento de farinha de peixe de baixo custo. Utilização de carne de peixe de produção de filetes, de acordo com o mote: o filete grande para as pessoas, o filete pequeno para os peixes de aquário. A JBL apoia desde há anos a maior organização internacional de proteção de tubarões "Shark Project".

Mais bons motivos para utilizar alimento para peixes da JBL: Utilização 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.

Aceitação impressionante pelos peixes: expedições de investigação com experiências de alimentação de peixes no estado selvagem Perda limitada de vitaminas, graças a embalagens hermeticamente fechadas.


### Na vanguarda através da investigação

Os resultados das expedições de investigação da JBL, juntamente com os conhecimentos da equipa de investigação e desenvolvimento da JBL, levaram a alimentos equilibrados e ideais, com base em ingredientes de alta qualidade.

### Recomendação nutricional

Alimentar 1 a 2 vezes por dia (em caso de necessidade também à noite), a quantidade equivalente ao que é comido em 20 minutos.

As latas de alimento fechadas têm validade de 3 anos, abertas, podem ser utilizadas durante 4 meses, no máx., dado perderem vitaminas importantes.


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



# JBL NanoCrabs



## Product details

Article data	
Product name	JBL NanoCrabs 60 ml
Art. No.	2318000
EAN number	4014162231802
EAN as barcode	
Peso	30 g
Tamanho	60 ml
Expiry months	36
RRP incl. VAT	3,65 €
Base price	114.06 €
Nominal filling quantity	32 g
Base quantity	1 kg
Gross weight	54 g
Net weight	30 g
Weight change	1000

Disposal	
Product name	JBL NanoCrabs 60 ml
Art. No.	2318000
Green dot	✓
Group electronic waste	-
Disposal weight	-
Tipo de bateria	-
Recolha de baterias	-
Battery rechargeable	-
Peso de eliminação de bateria	-
Non-returnable glass	-
PPK	10 g
Plastic small	14 g
Plastic large	-
Peso de eliminação de metal	0 g

Características	
Product name	JBL NanoCrabs 60 ml
Art. No.	2318000
Espécie animal	Crustáceos
Tamanho do animal	1 - 4 cm
Grupo etário do animal	Crustáceos
Volume do habitat	Para todos os aquários
Material	Pode encontrar os dados sobre os materiais utilizados em "Detalhes e composição"





Características	
Tipo de alimentação	Chips
Cor	castanho
Dosagem	Alimentar diariamente 1 chip por animal
Condições do transporte	-



# JBL NanoCrabs

Etiqueta eletrónica / iluminação	
Product name	JBL NanoCrabs 60 ml
Art. No.	2318000
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 NanoCrabs 60 ml
Art. No.	2318000
Range in litres	-
Range from - to	-
Range in days	-
Range tank length	-
Output in watts	-
Output per hour	-
Output per day	-
Height	-
Length	-
Width	-
Diameter	-
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	-
Delivery head	-





# JBL NanoCrabs

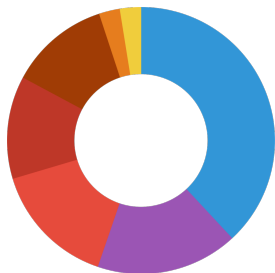
Tipo de alimentação	Chips
Sub product type	Alimento completo para peixes ornamentais
Dosagem	Alimentar diariamente 1 chip por animal

## Analytical components



Proteína	35 %
Teor de gordura	5 %
Fibra bruta	10 %
Cinzas brutas	12 %

## Composition



Subprodutos de origem vegetal
Moluscos e crustáceos
Legumes
Peixe e subprodutos de peixe
Cereais
Algas
Fermentos

## Additives

<b>Colourings</b>
Corante alimentar astaxantina E161j

<b>Antioxidants</b>
E 306 (extratos naturais de vitamina E)

### Vitamins, provitamins and other chemically defined substances having a similar effect (per 1000 g)

Vitamina A	25000 I. E.
Vitamina D <sub>3</sub>	2000 I. E.
Vitamina E	330 mg
Vitamina C (estável)	400 mg



## Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL NanoCrabs 60 ml
Art. No.	2318000
VAT	7%
Sales unit (SU)	6
Volume packaging	0.36l
Dimensions (l/w/h)	50 mm/50 mm/143 mm
Layer	528
Pallet	2640
Category of products	1
Customs tariff	23099041
Country of origin	DE
Type of packaging	Caixa com abas dobráveis/caixa de papelão

PU 1 data	
Product name	JBL NanoCrabs 60 ml
Art. No.	2318000
PU 1 material	Película g
PU 1 weight	5 g
PU 1 length	155 mm
PU 1 width/depth	50 mm
PU 1 height	168 mm

PU 2 data	
Product name	JBL NanoCrabs 60 ml
Art. No.	2318000
PU 2 material	Papelão g
PU 2 weight	322 g
PU 2 length	365 mm
PU 2 width/depth	270 mm
PU 2 height	170 mm

Trade data	
Product name	JBL NanoCrabs 60 ml
Art. No.	2318000
Till receipt text	NanoCrabs 60ml
Apresentação na prateleira	-