



JBL NanoCrabs

Основной корм для карликовых раков

Suitable for:  



- Полноценное кормление и оптимальный рост беспозвоночных: с высоким содержанием целлюлозы
- Питательный и легко усваивается: идеальный корм в виде тонущих чипсов для ракообразных и крабов размером 5 - 20 см
- Стабильный корм для беспроблемной линьки: чипсы не растворяются. Содержат большое количество целлюлозы для панциря для беспроблемной линьки
- Не содержит низкокачественную рыбную муку. Используется обрезь рыбы от производства рыбного филе для людей
- В комплекте: основной корм для раков для наноаквариума. Срок годности открытой упаковки четыре месяца. Срок годности в закрытой высококачественной упаковке с герметичной плёнкой 3 года

 You may also be interested in

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



JBL Tabis

Премиум-корм в таблетках д/ пресноводных и морских рыб



JBL NanoTabs

Основной корм для креветок и карликовых раков



JBL PlanktonPur SMALL

Лакомство для небольших аквариумных рыб



JBL PlanktonPur MEDIUM

Лакомство для крупных аквариумных рыб





JBL NanoCrabs

Accessories



JBL Atvitol

Мультивитамины для
аквариумных рыб, капли



JBL NanoCrabs



Product information

Благополучие обитателей очень важно

Не содержит рыбной муки низкого качества, использована рыба от производства филе в соответствии с девизом: большое филе для людей, небольшое - для аквариумных рыб. Многие годы компания JBL поддерживает крупнейшую международную организацию по сохранению акул "Shark Project".

Веские причины использовать корма для рыб JBL:

Использован чистый белок рыб без дешёвой рыбной муки.

Оптимальное соотношение белков и жиров.

Содержит в основном белок из водных животных.

Снижает рост водорослей и способствует оптимальному росту рыб благодаря правильному содержанию фосфатов.

Впечатляющий аппетит у рыб в исследовательских экспедициях с экспериментами по кормлению рыб в дикой природе.

Минимальная потеря витаминов благодаря герметичной упаковке.

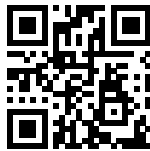
Превосходство научного подхода

Результаты научно-исследовательских экспедиций JBL наряду с выводами команды научных исследований и разработок JBL привели к созданию оптимальной, сбалансированной диеты с ингредиентами высокого качества.

Рекомендации по кормлению

1 - 2 раза в день давайте столько корма, сколько питомцы съедают примерно за 20 минут (при необходимости даже на ночь).

Срок хранения в закрытой банке - 3 года, в открытой - 4 месяца, так как теряются ценные витамины.

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






JBL NanoCrabs



Product details

Article data	
Product name	JBL NanoCrabs 60 мл
Art. No.	2318000
EAN number	4014162231802
EAN as barcode	
Вес	30 г
Размеры	60 мл
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 мл
Art. No.	2318000
Green dot	✓
Group electronic waste	-
Disposal weight	-
Тип аккумулятора	-
Прием батареек	-
Battery rechargeable	-
Вес утилизируемого аккумулятора	-
Non-returnable glass	-
PPK	10 g
Plastic small	14 g
Plastic large	-
Вес утилизируемых металлов	0 g

Характеристики	
Product name	JBL NanoCrabs 60 мл
Art. No.	2318000
Вид животного	Ракообразные
Размер животного	1 - 4 см
Возрастная группа животного	Ракообразные
Объем жизненного пространства	Для всех аквариумов



Характеристики	
Материал	Информация об используемых материалах находится в разделе Подробности и Состав
Вид корма	Чипсы
Цвет	коричневый
Дозировка	Давайте 1 чипс на животное в день
Transport conditions	-



JBL NanoCrabs

Электронная этикетка / осветительное средство	
Product name	JBL NanoCrabs 60 мл
Art. No.	2318000
Ambient temperature	-
Момент включения	-
Ртуть	-
Tube length	-
Срок службы	-
Люмен	-
Индекс цветопередачи	-
Диммируемый	-
Циклы вкл./выкл.	-
Значение ФАР	-
Класс энергоэффективности	-
УФ-А	-
УФ-Б	-
УФ-С	-
Colour temperature	-
Цоколь	-

Technical data	
Product name	JBL NanoCrabs 60 мл
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	-

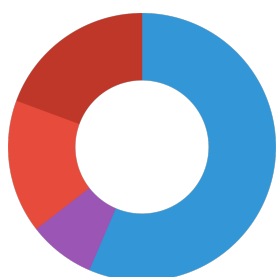




JBL NanoCrabs

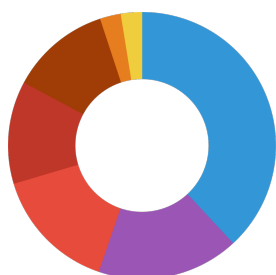
Вид корма	Чипсы
Sub product type	Основной корм для декоративных рыбок
Дозировка	Давайте 1 чипс на животное в день

Analytical components



Белок	35 %
Содержание жиров	5 %
Клетчатка	10 %
Зола	12 %

Composition



Растительные побочные продукты
Моллюски и ракообразные
Овощи
Рыба и рыбные побочные продукты
Злаки
Водоросли
Дрожжи

Additives

Colourings
Пищевой краситель астаксантин E161j

Antioxidants
E 306 (экстракты натурального витамина E)

Vitamins, provitamins and other chemically defined substances having a similar effect (per 1000 g)	
Витамин А	25000 I. E.
Витамин D ₃	2000 I. E.
Витамин Е	330 mg
Витамин С (стабильный)	400 mg





Additional information for the specialist trade sector

Article data	
Product name	JBL NanoCrabs 60 мл
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	Складная картонная коробка

PU 1 data	
Product name	JBL NanoCrabs 60 мл
Art. No.	2318000
PU 1 material	Фольга г
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 мл
Art. No.	2318000
PU 2 material	Картон г
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 мл
Art. No.	2318000
Till receipt text	NanoCrabs 60мл
Shelf placement	-