



# JBL NovoCrabs

Yengeçler için cips şeklinde temel yem

Suitable for:



- Omurgasızlar için tam değerli beslenme ve mükemmel gelişim: Yüksek selüloz içerikli
- Besleyici ve sindirimi kolay: 5 ilâ 20 cm büyüklüğündeki yengeç ve karidesler için dibe çöken yem cipsleri sayesinde ideal beslenme koşulları
- Suya dayanıklıdır, sorunsuzca deri değiştirmeyi destekler: Cipsler kendiliğinden dağılmaz. Sorunsuz bir deri değişikliği için kabuk oluşumunda kullanılan yüksek selüloz içeriği
- Balıklar JBL yemlerini tercih eder: Yapılan araşt. gezilerinde tatlı sularda yaşayan tüm balıkların %98,5'i JBL yemlerini hemen kabullendiler. Tesislerimizde ucuz balık unu işlenmez, insanlar için üretilen filetolardan elde edilen balık eti kullanılır
- Teslimat kapsamı: Yengeçler için temel yem Raf ömrü açıldıktan sonra 4 aydır. Mühürlü folyolu, yüksek vasıflı ambalajında kapalı olarak 3 yıl dayanır



You may also be interested in

You can find a complete overview here: <https://www.jbl.de/qr/30272>



## JBL Tabis

T. su ve d. suyu balıkları için birinci kal. yem tabi.



## JBL NanoTabs

Karidesler ve cüce kerevitler için temel yem



## JBL PlanktonPur SMALL

Küçük akvaryum balıkları için atıştırma



## JBL PlanktonPur MEDIUM

Büyük akvaryum balıkları için atıştırma



# JBL NovoCrabs

## Accessories



### JBL Atvitol

Akvaryum balıkları için multi vitamin damlaları



# JBL NovoCrabs



## Product information

Hayvanları korumak birincil önceliktir

Tesislerimizde ucuz balık unu işlenmez, fileto üretiminden elde edilen balık eti kullanılır. Burada şu ilke geçerlidir: Filetonun büyüğü insanlara, küçüğü akvaryum balıklarına. JBL en büyük uluslararası köpek balığı koruma örgütü olan "Shark Project" e yıllardır destek veriyor.

JBL balık yemlerini kullanmak için diğer iyi nedenler:

- Ucuz balık unu içermeyen saf balık proteini kullanılması - İdeal protein-yağ oranı
- Esas olarak su hayvanlarından elde edilen proteinler
- Ayarlanmış fosfat içeriği sayesinde yosun gelişiminin azaltılması ve ideal balık gelişimi
- Balıklar tarafından çarpıcı kabul görüş: Doğal ortamda balık yeme deneylerinin yapıldığı keşif gezileri
- Vitamin kaybını önleyen hava geçirmez ambalaj

Araştırma ile bir adım önde

JBL keşif gezilerinde elde edilen sonuçları bilgi ve deneyimlerine katan JBL araştırma-geliştirme ekipleri kaliteli bileşenlerden oluşan, dengeli ve mükemmel yem karışımları yarattı.


Yemeleme önerisi

Hayvanların büyüklüğüne göre her gün hayvan başına 1-2 cips verin. Cipsler 24 saate kadar dağılmadan dayandığından kalan az sayıda yenmemiş cipsler sorun yaratmaz.

Yem kutularının raf ömrü açılmadan 3 yıldır, açıldıktan sonra değerli vitaminler kaybolacağından en fazla 4 ay içerisinde tüketilmelidir. Kutunun büyüklüğünü (100 ml, 250 ml) seçerken yukarıda verilen aylık tüketim miktarını ve akvaryumdaki yengeç sayısını dikkate alın.

Temel yeme tamamlayıcı olarak ayrıca satılır:

Tamamlayıcı yem ve atıştırma.

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



# JBL NovoCrabs

## Product details

Article data		
Product name	JBL NovoCrabs 100 ml	JBL NovoCrabs 250 ml
Art. No.	3027300	3027200
EAN number	4014162302731	4014162302724
EAN as barcode		
Ağırlık	49 gr	123 gr
Boyut	100 ml	250 ml
Expiry months	36	36
RRP incl. VAT	5,62 €	10,32 €
Base price	114.69 €	83.9 €
Nominal filling quantity	49 g	123 g
Base quantity	1 kg	1 kg
Gross weight	61.6 g	152.3 g
Net weight	45 g	125 g
Weight change	1000	1000

Disposal		
Product name	JBL NovoCrabs 100 ml	JBL NovoCrabs 250 ml
Art. No.	3027300	3027200
Green dot	✓	✓
Group electronic waste	-	-
Disposal weight	-	-
Battery type	-	-
Pil dönüşü	-	-
Battery rechargeable	-	-
Disposal weight battery	-	-
Non-returnable glass	-	-
PPK	-	-
Plastic small	16.6 g	27.3 g
Plastic large	-	-
Metal tasfiye ağırlığı	0 g	0 g

Features		
Product name	JBL NovoCrabs 100 ml	JBL NovoCrabs 250 ml
Art. No.	3027300	3027200
Animal species	Kabuklu hayvanlar, Yengeçler	Kabuklu hayvanlar, Yengeçler
Animal size	5 - 20 cm	5 - 20 cm
Animal age group	Kabuklu hayvanlar	Kabuklu hayvanlar
Volume of habitat	Tüm akvaryumlar için	Tüm akvaryumlar için
Material	Kullanılan materyallere ilişkin bilgileri Ayrıntılar ve Bileşim başlığı altında bulabilirsiniz	Kullanılan materyallere ilişkin bilgileri Ayrıntılar ve Bileşim başlığı altında bulabilirsiniz



Features		
Food type	Cipsler	Cipsler
Colour	kahverengi	kahverengi
Dosage	Hayvanların büyüklüğüne göre her gün hayvan başına 1-2 cips verin	Hayvanların büyüklüğüne göre her gün hayvan başına 1-2 cips verin
Transport conditions	-	-



# JBL NovoCrabs

Electronic label / illuminant		
Product name	JBL NovoCrabs 100 ml	JBL NovoCrabs 250 ml
Art. No.	3027300	3027200
Ambient temperature	-	-
Start time	-	-
Mercury	-	-
Tube length	-	-
Service life	-	-
Lumen	-	-
CRI value	-	-
Dimmable	-	-
Switching cycles	-	-
PAR value	-	-
Energy efficiency class	-	-
UV-A	-	-
UV-B	-	-
UV-C	-	-
Colour temperature	-	-
Base designation	-	-

Technical data		
Product name	JBL NovoCrabs 100 ml	JBL NovoCrabs 250 ml
Art. No.	3027300	3027200
Range in litres	-	-
Range from - to	-	-
Range in days	-	-
Range tank length	-	-
Output in watts	-	-
Output per hour	-	-
Output per day	-	-
Height	85 mm	120 mm
Length	50 mm	60 mm
Width	50 mm	60 mm
Diameter	50 mm	60 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	-	-
Delivery head	-	-

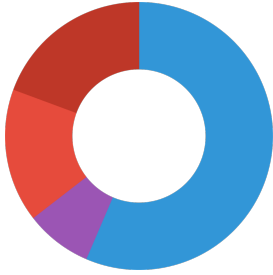




# JBL NovoCrabs

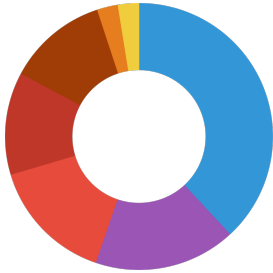
Food type	Cipsler
Sub product type	Complete food for invertebrates in aquariums
Dosing	Hayvanların büyüklüğüne göre her gün hayvan başına 1-2 cips verin

## Analytical components



Ham protein	35 %
Yağ içeriği	5 %
Ham lif	10 %
Ham kül	12 %

## Composition



Sebze yan ürünleri
Yumuşakçalar ve kabuklular
Sebzeler
Balık ve balık yan ürünleri
Tahıllar
Alg
Maya

## Additives

Colourings
Astaksantin E161 gıda boyası

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

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



## Additional information for the specialist trade sector

Article data		
Product name	JBL NovoCrabs 100 ml	JBL NovoCrabs 250 ml
Art. No.	3027300	3027200
VAT	5%	5%
Sales unit (SU)	6	6
Volume packaging	0.21l	0.43l
Dimensions (l/w/h)	50 mm/50 mm/85 mm	60 mm/60 mm/120 mm
Layer	672	648
Pallet	2688	1944
Category of products	1	1
Customs tariff	23099041	23099041
Country of origin	DE	DE
Type of packaging	Doz	Doz

PU 1 data		
Product name	JBL NovoCrabs 100 ml	JBL NovoCrabs 250 ml
Art. No.	3027300	3027200
PU 1 material	Film gr	Film gr
PU 1 weight	2.4 g	4.5 g
PU 1 length	92 mm	117 mm
PU 1 width/depth	142 mm	174 mm
PU 1 height	85 mm	120 mm

PU 2 data		
Product name	JBL NovoCrabs 100 ml	JBL NovoCrabs 250 ml
Art. No.	3027300	3027200
PU 2 material	Karton gr	Karton gr
PU 2 weight	357 g	430 g
PU 2 length	300 mm	255 mm
PU 2 width/depth	395 mm	390 mm
PU 2 height	180 mm	370 mm

Trade data		
Product name	JBL NovoCrabs 100 ml	JBL NovoCrabs 250 ml
Art. No.	3027300	3027200
Till receipt text	NovoCrabs 100ml	NovoCrabs 250ml
Shelf placement	-	-