



# JBL NanoPrawn

Alimento principal para camarões em aquários pequenos

Suitable for:



- Nutrição completa, crescimento ideal e intensificação das cores de animais invertebrados: com algas espirulina e urtiga
- Condições nutricionais ideais através de grânulos que flutuam e se afundam para camarões com um tamanho de 2 a 10 cm
- Sem turvação da água e estável na água: pérolas alimentares estáveis na água
- Sem processamento de farinha de peixe de baixo custo, utilização de carne de peixe de produção de filé para pessoas
- Incluído: alimento principal, para camarões 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/23183>



**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 NanoPrawn

## Accessories



**JBL Atvitol**  
Gotas multivitamínicas para  
peixes de aquário



**JBL AutoFood BLACK**  
Alimentador automático preto  
para peixes de aquário



**JBL AutoFood WHITE**  
Alimentador automático  
branco para peixes de aquário



# JBL NanoPrawn



## 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 NanoPrawn

Tipo de alimentação	Granulados
Sub product type	Alimento completo para invertebrados no aquário
Dosagem	Diariamente 1 a 2 pérolas por animal, conforme o tamanho

## Analytical components



Proteína	37 %
Teor de gordura	5 %
Fibra bruta	10 %
Cinzas brutas	12 %

## Composition



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

## 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	300 mg
Vitamina C (estável)	200 mg

