



# JBL NovoTab

Primaire voedingstablet voor alle aquariumvissen

Geschikt voor:



- Volwaardige verzorging en optimale groei van alle zoetwatervissen. Ideaal ook voor bodembewoners zoals pantsermeervallen.
- Optimale proteïne-vetverhouding voor gezonde vissen: Ideale voedingsvoorwaarden voor vissoorten van 3 - 20 cm in alle waterlagen. Aan de aquariumruut klevende voedingstablet waardoor de vissen kunnen worden bekeken bij het voeren.
- Geen watervertroebeling: gereduceerde algengroei door afgestemd fosfaatgehalte, betere waterkwaliteit door een verbeterde vertering van het voedsel waardoor het aantal visuitwerpselen aanzienlijk gereduceerd wordt
- Vissen kiezen voor JBL voer: 98,5% van alle vissoorten hebben gedurende onderzoeksexpedities in zoetwater het JBL voer direct geaccepteerd. Geen gebruik van goedkoop vismeel, maar van visvlees dat overblijft bij de productie van visfilet voor mensen.
- Inhoud: Primair voer voor aquariumvissen. Na openen 4 maanden houdbaar. In de originele, hoogwaardige verpakking met zegelfolie gesloten 3 jaar houdbaar.

## Soortgelijke producten

Een compleet overzicht vindt u hier: <https://www.jbl.de/qr/30201>



**JBL NovoCrabs**  
Voederchips voor kreeften



**JBL NanoCrabs**  
Hoofdvoer voor dwergkreeften



**JBL PlanktonPur  
SMALL**  
Lekkernijen voor kleine  
aquariumvissen



**JBL PlanktonPur  
MEDIUM**  
Lekkernij voor grote  
aquariumvissen





# JBL NovoTab

## Accessoires



**JBL Atvitol**  
Multivitaminedruppels voor  
aquariumvissen



**JBL Cocos Cava**  
Kokosnootschalen voor  
aquaria en terraria



**JBL Keramische  
kuitschietgrot**  
Keramik hol voor  
zoetwateraquaria



# JBL NovoTab



## Productinformatie

### Dierenwelzijn in het groot

Geen gebruik van goedkoop vismeel maar van visvlees dat overblijft uit de productie van visfilet onder het motto: Het grote filet voor de mens, het kleine filet voor de aquariumvis.

Al sinds jaar en dag ondersteunt JBL het grootste internationale project ter bescherming van haaien: Shark Project.

### Alleen maar goede redenen om JBL voer te gebruiken:

- Gebruik van puur visewit, zonder goedkoop vismeel,
- Optimale proteïne-vetverhouding,
- Hoofdzakelijk proteïnen van waterdieren,
- Reducering van de algengroei en optimale visgroei door aangepast fosfaatgehalte,
- Indrukwekkende acceptatiegraad bij vissen: Voederpogingen gedurende onderzoeksexpedities met vissen in de vrije natuur,
- Gering verlies van vitaminen door luchtdicht gesloten verpakkingen.

### Voorsprong door onderzoek


Verzamelde data van de JBL onderzoeksexpedities resulteerden, samen met de aanwezige kennis van het JBL onderzoek- en ontwikkelingsteam, in optimale en gebalanceerde voedermengsels uit kwalitatief hoogwaardige bestanddelen.

### Voedingsaanbeveling

1 - 2 x per dag zoveel voeren als binnen enkele minuten gegeten wordt.

De verpakkingen zijn gesloten 3 jaar houdbaar. Na opening de verpakking binnen ca. 4 maanden opgebruiken daar waardevolle vitaminen verloren gaan. Kies de grootte van de verpakking (100 ml, 250 ml) al naar gelang het maandelijks verbruik (zie boven) en het aantal vissen in het aquarium.

Additioneel op het primaire voer afzonderlijk verkrijgbaar: aanvullend voer en lekkernijen.

Meer informatie	
FAQ	✓
Blog	✓
Pers	✓
Laboratorium/ Calculator	✗
De moeite van het lezen waard	✓
Vervangende onderdelen	✗
Video	✓
Garantie Plus	✗
Handleiding	✓
QR-code	

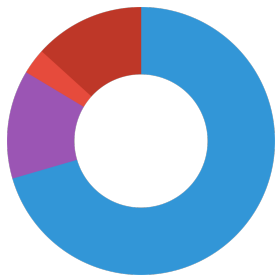




# JBL NovoTab

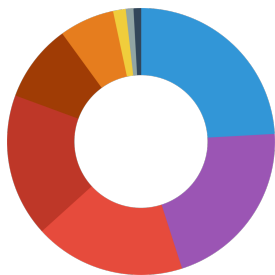
Soort voer	Voedertabletten
Subproducttype	Primair voer voor siervissen
Dosering	Eén tot tweemaal per dag zoveel voeren als binnen enkele minuten opgegeten wordt. Jonge, nog groeiende vissen 3-4 maal per dag op dezelfde wijze voeren

## Analytische bestanddelen



Proteine	43 %
Vetgehalte	8 %
Ruwe celstof	1.9 %
Ruwe as	8.1 %

## Samenstelling



Week- & Schaaldieren
Granen
Plantaardige Nevenproducten
Vis & Visnevenproducten
Groente
Plantaardig Eiwitextract
Hefen
Eieren & Eiproducten
Algen

## Toegevoegde bestanddelen

Kleurstoffen
Verfstof rood E124
Verfstof ijzeroxide zwart E172
Verfstof ijzeroxide rood E172
Verfstof indigo blauw E132
Verfstof astaxanthin E161

Vitamines, provitamines en andere chemisch gedefinieerde stoffen met soortgelijk effect (per 1000 g)	
Vitamine A	22000 I. E.
Vitamine D <sub>3</sub>	2000 I. E.
Vitamine E	300 mg
Vitamine C (stabiel)	350 mg
Inosit	500 mg

Antioxydanten
E 306 (natuurlijk vitamine E extract)

