





# JBL PROPOND SPRING M

Frühjahrsfutter für mittlere Koi

Geeignet für: 



- Alleinfutter mit richtigem Protein-Fettverhältnis von 3:1 nach NEO Index, der Wassertemperatur, Funktion, Tiergröße und Alter berücksichtigt
- Mit Lachs, Soja, Garnelen, Weizen, Spinat und Spirulina für kräftige und gesunde Koi (bei 10-20 °C Wassertemperatur)
- Futtergröße M (6 mm) für Fische von 35-55 cm
- Schwimmende Futterwafer mit 25 % Protein, 8 % Fett, 3 % Rohfaser und 8 % Rohasche
- Futterwafer in wiederverschließbarem, luft- und wasserfestem sowie lichtdichtem Beutel für Qualitätserhalt

 Das könnte Sie auch interessieren

Eine komplette Übersicht finden Sie hier: <https://www.jbl.de/qr/41215>



**JBL PROPOND WINTER M**  
Winterfutter für mittlere Koi



**JBL PROPOND WINTER L**  
Winterfutter für große Koi



**JBL PROPOND SUMMER S**  
Sommerfutter für kleine Koi



**JBL PROPOND SUMMER M**  
Sommerfutter für mittlere Koi




# JBL PROPOND SPRING M

## Produktinformationen

NEO Index bedeutet wörtlich: Natürliche energie-optimierte Ernährung. Dahinter verbirgt sich das Verhältnis von Proteinen zu Fetten im Futter. Würde man nur die Jahreszeit berücksichtigen, bräuchten Fische im Winter halb so viele Proteine (2:1), wie im Sommer (4:1). Da aber eben nicht nur die Jahreszeit, also die Wassertemperatur, sondern auch die Größe und Alter, sowie auch die Funktion des Futters (z. B. Wachstumsfutter = ProPond Growth) eine entscheidende Rolle spielen, wurde der NEO Index entwickelt, der all diese Eigenschaften in einer Aussage verpackt.

Am JBL ProPond Spring sieht man schön, dass der NEO Index alleine noch nicht entscheidend ist: Der NEO Index für Spring (Frühjahr) und Herbst (Autumn) ist mit 3:1 identisch, obwohl die Futterzusammensetzung vollkommen unterschiedlich ist! Wegen der gleichen Wassertemperatur im Frühjahr und Herbst ist das richtige Protein-Fettverhältnis 3:1, aber die Ziele des Futters sind sehr unterschiedlich - und daher auch die Zusammensetzung: Im Frühjahr sollen die Fische nach dem entbehrungsreichen Winter fit gemacht und aufgepäppelt werden, um z. B. der Frühjahrsvirämie zu trotzen. Im Herbst dagegen sollen sich die Fische einen "Winterspeck" für den bevorstehenden Winter anfreffen, um ihn gesund zu überstehen. Dazu kommt noch das unterschiedliche Sinkverhalten des Futters: Im Frühjahr werden die Fische wieder aktiv und können zum Fressen an die Oberfläche kommen (Beobachtungsmöglichkeit, ob Krankheiten auftreten). Daher schwimmt das Frühjahrsfutter. Im Herbst dagegen sollen die Fische zur Ruhe kommen und sollen am Boden fressen. Daher ist das Herbstfutter sinkend ausgelegt.

Weitere Informationen	
FAQ	✓
Blog	✓
Presse	✓
Labor/Rechner	✗
Lesenswert	✓
Ersatzteile	✗
Video	✓
Garantie Plus	✗
Anleitung	✓
QR-Code	



# JBL PROPOND SPRING M



## Produktdetails

Artikeldaten		
Produktname	JBL PROPOND SPRING M 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING M 2,1 kg
Art. Nr	4121500	4121600
EAN Nummer	4014162412157	4014162412164
EAN als Strichcode		
Gewicht	1,1 kg	2,1 kg
Größe	3 l	6 l
Verfallmonate	36	36
UVP inkl. MwSt.	24,75 €	41,43 €
Grundpreis	22,5 €	19,73 €
Nennfüllmenge	1.1 kg	2.1 kg
Basismenge	1 kg	1 kg
Bruttogewicht	1138 g	2154 g
Nettogewicht	1100 g	2100 g
Gewichtsumw.	-	-

Entsorgung		
Produktname	JBL PROPOND SPRING M 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING M 2,1 kg
Art. Nr	4121500	4121600
Grüner Punkt	✓	✓
Gruppe Elektroschrott	-	-
Entsorgungsgewicht	-	-
Batterieart	-	-
Batterierücknahme	-	-
Batterie Wiederaufladbar	-	-
Entsorgungsgewicht Batterie	-	-
Einwegglas	-	-
PPK	-	-
Kunststoff klein	38 g	-
Kunststoff groß	-	54 g
Entsorgungsgewicht Metall	0 g	0 g

Eigenschaften		
Produktname	JBL PROPOND SPRING M 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING M 2,1 kg
Art. Nr	4121500	4121600
Tierart	Goldfische, Koi, Schleierschwänze	Goldfische, Koi, Schleierschwänze
Tiergröße	35 - 55 cm	35 - 55 cm
Tieraltersgruppe	Mittlere Koi	Mittlere Koi
Volumen Lebensraum	Für alle Teiche	Für alle Teiche
Material	Angaben zu den verwendeten Materialien finden Sie unter Details & Zusammensetzung	Angaben zu den verwendeten Materialien finden Sie unter Details & Zusammensetzung





Eigenschaften		
Futterart	Futterwafer	Futterwafer
Farbe	grün / braun	grün / braun
Dosierung	Ein- bis zweimal am Tag so viel füttern wie in wenigen Minuten gefressen wird	Ein- bis zweimal am Tag so viel füttern wie in wenigen Minuten gefressen wird
Transportbedingungen	-	-



# JBL PROPOND SPRING M

Elektronisches Etikett / Leuchtmittel		
Produktname	JBL PROPOND SPRING M 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING M 2,1 kg
Art. Nr	4121500	4121600
Umgebungstemperatur	-	-
Startzeit	-	-
Quecksilber	-	-
Röhrenlänge	-	-
Lebensdauer	-	-
Lumen	-	-
CRI-Wert	-	-
Dimmbar	-	-
Schaltzyklen	-	-
PAR-Wert	-	-
Energieeffizienzklasse	-	-
UV-A	-	-
UV-B	-	-
UV-C	-	-
Farbtemperatur	-	-
Sockelbezeichnung	-	-

Technische Daten		
Produktname	JBL PROPOND SPRING M 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING M 2,1 kg
Art. Nr	4121500	4121600
Reichweite in Liter	-	-
Reichweite von - bis	-	-
Reichweite in Tagen	-	-
Reichweite Beckenlänge	-	-
Leistung Watt	-	-
Leistung pro Stunde	-	-
Leistung pro Tag	-	-
Höhe	320 mm	395 mm
Länge	195 mm	250 mm
Breite	70 mm	85 mm
Durchmesser	-	-
Spannung	-	-
Für	-	-
T8 26mm (Watt)	-	-
T5 16mm (Watt)	-	-
Größe	-	-
Inhalt für	-	-
Filterbehältervolumen	-	-
Volumen Filtermassen	-	-
Schlauchanschlüsse Druck/Out	-	-
Schlauchanschlüsse Saug/In	-	-
Förderhöhe	-	-

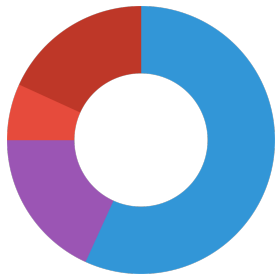




# JBL PROPOND SPRING M

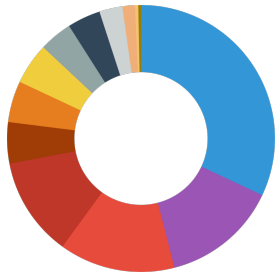
Futterart	Futterwafer
Subprodukttyp	Alleinfuttermittel für Zierfische
Dosierung	Ein- bis zweimal am Tag so viel füttern wie in wenigen Minuten gefressen wird

## Analytische Bestandteile



Protein	25 %
Fettgehalt	8 %
Rohfaser	3 %
Rohasche	8 %

## Zusammensetzung



Maismehl
Lachsmehl
Sojamehl
Reismehl
Garnelenmehl
Weizenkeime
Spinat
Spirulina
Hefezellbestandteile (Beta-Glucane)
Hefeextrakt
Mineralstoffe
Lysin
Methionin

## Zusatzstoffe

<b>Farbstoffe</b>
Astaxanthin

<b>Vitamine, Provitamine und andere chemisch definierte Stoffe mit ähnlicher Wirkung (pro 1000 g)</b>	
Vitamin A	25000 I. E.
Vitamin D <sub>3</sub>	2000 I. E.
Vitamin E	300 mg
Vitamin C(stabil)	200 mg





## Zusatzinformationen für den Fachhandel

Artikeldaten		
Produktname	JBL PROPOND SPRING M 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING M 2,1 kg
Art. Nr	4121500	4121600
MwSt.	25%	25%
Verkaufseinheit (VE)	1	1
Volumen Verpackung	4.37l	8.4l
Maße (l/b/h)	70 mm/195 mm/320 mm	85 mm/250 mm/395 mm
Lage	56	28
Palette	280	140
WGruppe	1	1
Zolltarif	23099041	23099041
Herkunftsland	DE	DE
Verpackungsart	Beutel/Sack	Beutel/Sack

VPE 1 Daten		
Produktname	JBL PROPOND SPRING M 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING M 2,1 kg
Art. Nr	4121500	4121600
VPE 1 Material	Pappe g	Pappe g
VPE 1 Gewicht	430 g	490 g
VPE 1 Länge	395 mm	360 mm
VPE 1 Breite/Tiefe	295 mm	265 mm
VPE 1 Höhe	285 mm	330 mm

VPE 2 Daten		
Produktname	JBL PROPOND SPRING M 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING M 2,1 kg
Art. Nr	4121500	4121600
VPE 2 Material	Keine	Keine
VPE 2 Gewicht	-	-
VPE 2 Länge	-	-
VPE 2 Breite/Tiefe	-	-
VPE 2 Höhe	-	-

Handelsdaten		
Produktname	JBL PROPOND SPRING M 1,1 kg	JBL PROPOND SPRING M 2,1 kg
Art. Nr	4121500	4121600
Kassentext	PP Spring M1,1	PP Spring M2,1
Regalplatzierung	-	-