



# TK Bio-Gemüse-Taler Quinoa, 2,5kg

TK Bio-Gemüse-Taler Quinoa mit Karotten, Brokkoli und Sonnenblumenkerne



<b>Artikelnummer</b> 50322	<b>GTIN-Stück</b>  4 026584 205682	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 026584 503221	<b>eco-ID</b> 272952	
-------------------------------	---	--	-------------------------	---

## Marke

Lotus Natur



## Qualität

Bio-Siegel, EU Bio-Logo, EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft, the vegan society



## Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-003 | Lacon



## Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

## Wechselnde Ursprungsländer

ja

## Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Diverse Länder

## Zutaten

Quinoa\* (29 %), Karotten\* (14 %), Broccoli\* (12 %), Kichererbsenmehl\*, Sonnenblumenkerne\* (11%), Zucchini\* (7 %), Zwiebeln\* (7 %), Maisgrieß\*, Sonnenblumenöl\*, Petersilie\*, Salz, Gewürze\* (enthält SENF\*), Zitronensaft\*

enthält folgende allergene Zutaten: Senf

*\*aus kontrolliert ökologischer Erzeugung*

*Diese Zutatenliste entspricht einer Volldeklaration im Sinne der Richtlinien des Bundesverbandes Naturkost & Naturwaren.*

*Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.*

## Besonderheiten

Rezeptur ohne Hefe, ohne Ei und sonstige Zusatz-, Hilfs- oder Konservierungsstoffe.

## Kurzbeschreibung

Klein, aber oho. Die mild-scharfe Koriander-Chili-Note, kombiniert mit feinem Gemüse, knackigen Sprossen und Asia-Nudeln, kommt bei diesen knusprigen Frühlingsrollen wunderbar zur Geltung. Als Vorspeise oder Snack, warm oder kalt, ein wahrer Genuss.

## Verarbeitungshinweis

Konvektomat (Heißluft): 180-190°C ca. 10-12 Min.; Pfanne (ohne Fett): mittlere Hitze ca. 12-15 Min.; Backofen (Umluft): 180-190°C ca. 18-20 Min., Fritteuse: 175°C ca. 6-8 Min.

## Zubereitung

Konvektomat (Heißluft): 180-190°C ca. 10-12 Min.; Pfanne (ohne Fett): mittlere Hitze ca. 12-15 Min.; Backofen (Umluft): 180-190°C ca. 18-20 Min., Fritteuse: 175°C ca. 6-8 Min.

## Herstellung

Nach traditionellem Herstellungsverfahren bereiten wir unsere vegetarischen Spezialitäten mit viel liebevoller Handarbeit zu.





# TK Bio-Gemüse-Taler Quinoa, 2,5kg

TK Bio-Gemüse-Taler Quinoa mit Karotten, Brokkoli und  
Sonnenblumenkerne



<b>Artikelnummer</b> 50322	<b>GTIN-Stück</b>  4 026584 205682	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 026584 503221	<b>eco-ID</b> 272952	
-------------------------------	---	--	-------------------------	---

## Lager- und Aufbewahrungshinweis

Nach dem Auftauen nicht wieder einfrieren

## Lager- und Aufbewahrungshinweis

Lagerung bei mindestens -18°C

## Allergiehinweise

**nicht enthalten:** Eier, Erdnuss, Fisch, Krebstier, Lupine, Milch, Sellerie, Weichtier, Roggen, Huhn, Rind, Schwein, Fruktose, Kakao, Zimt, Glutamat, Hefe, Vanillin

**Spuren möglich:** Gluten, Schalenfrüchte, Sesam, Soja, Cashewnuss, Mandeln

**enthalten:** Senf, Mais, Pfeffer, Umbelliferae

**nein:** Schwefeldioxid und Sulfit > 10mg/kg

## Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓ Rohstoffe nicht jodiert ✓



# TK Bio-Gemüse-Taler Quinoa, 2,5kg

TK Bio-Gemüse-Taler Quinoa mit Karotten, Brokkoli und Sonnenblumenkerne



<b>Artikelnummer</b> 50322	<b>GTIN-Stück</b>  4 026584 205682	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 026584 503221	<b>eco-ID</b> 272952	
-------------------------------	--	---	-------------------------	--

## Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Lebensmittel  
 Süßung..... Rohrohrzucker  
 Garmethode..... Fritteuse

## Qualität

Bio-Erzeugnis..... ja  
 Staatliche Siegel..... Bio-Siegel, EU Bio-Logo  
 Länderzusatz des EU-Logos..... EU Landwirtschaft / Nicht EU Landwirtschaft  
 Öko-Kontrollstelle..... DE-ÖKO-003  
 Weitere Qualitätskriterien und Labels..... the vegan society

## Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis..... Nach dem Auftauen nicht wieder einfrieren  
 Rechtliche Bezeichnung des Produkts..... TK Bio-Gemüse-Taler Quinoa  
 Inverkehrbringer..... organic veggie food GmbH, Handwerkerpark 24, D-83093 Bad Endorf

## Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Energie kJ / kcal..... 1025 kJ / 246 kcal  
 Fett..... 15 g  
 davon gesättigte Fettsäuren..... 1,8 g  
 Kohlenhydrate..... 19 g  
 davon Zucker..... 3,0 g  
 Ballaststoffe..... 4,5 g  
 Eiweiß..... 7,3 g  
 Salz..... 1,3 g  
 Broteinheiten..... 2,08 BE  
 Ermittlung der Nährwerte durch..... Analyse

## Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Schlauchbeutel  
 Verpackungsmaterial..... PE, PP

## Preise und Konditionen

Pfand..... nein