



## Königsgarnelen TK ASC 250 g Iglo

Garnelen (*Litopenaeus vannamei*), blanchiert, geschält, entdarmt, ohne Schwanzsegment, glasiert, tiefgekühlt

Produkt	<b>191390</b>	Erhältliche Einheiten	<b>KT 8PK, PK</b>
Nettofüllmenge	<b>250 g</b>	Marke	<b>iglo</b>

### Produktbeschreibung

Schutzglasur: Die iglo Schutzglasur dient dazu, die Garnelen vor Austrocknung und Gefrierbrand zu schützen und damit die Frische und Qualität der Garnelen zu erhalten. Kochfertig - entdarmt & geschält: Wussten Sie, dass die iglo Königsgarnelen bereits entdarmt sind? Oft wird der Darm lediglich mit einem ähnlich gefärbten Blutgefäß verwechselt, das auf der Bauchseite (Ventralseite) liegt, und sich nach der Zubereitung orange färbt. Sie können die Garnelen also direkt aus der Packung zu Ihrem Lieblingsgericht zubereiten, denn sie sind bereits entdarmt und geschält - darauf können Sie sich verlassen. Nutri-Score "A", [iglo.at/nutriscore](http://iglo.at/nutriscore), Nutri Score wird auf Basis von 100 g berechnet. Die knackigen iglo ASC Königsgarnelen eignen sich ideal als Zutat für alle Rezepte für Meeresfrüchte – egal ob anspruchsvoll oder einfach. iglo Königsgarnelen: ASC zertifiziert und kochfertig - entdarmt und geschält. Nutri-Score "A", [iglo.at/nutriscore](http://iglo.at/nutriscore), Nutriscore wird auf Basis von 100 g berechnet.

### Inhaltsstoffe

GARNELEN (*Litopenaeus vannamei*) 80%, Wasser (Schutzglasur) 20%, Salz.

### Allergene

#### Enthaltene Allergene

Krebstiere

### Merkmale / Ernährungshinweise

Tiefgekühlt

### Aufbewahrungshinweis

Hinweise für die Aufbewahrung zu Hause: entweder sofort zubereiten oder bei -18°C mindestens haltbar bis Ende: siehe Aufdruck

### Verwendungshinweis

Garnelen sind Krebstiere und trotz sorgfältiger Produktionsverfahren und Qualitätssicherung können in seltenen Fällen Schalenteilchen im Produkt enthalten sein.

### Nährwerte

100 Gramm

	Menge
<b>Energie</b>	~243 kJ (57 kcal)
<b>Kohlenhydrate</b>	~ 0 Gramm
<b>davon mehrwertige Alkohole</b>	0 Gramm
<b>davon Stärke</b>	0 Gramm
<b>davon Zucker</b>	~ 0 Gramm
<b>Ballaststoffe</b>	~ 0 Gramm
<b>Fett</b>	~ 0,6 Gramm
<b>davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren (cis)</b>	0 Gramm
<b>davon gesättigte Fettsäuren</b>	< 0,1 Gramm
<b>davon einfach ungesättigte Fettsäuren (cis)</b>	0 Gramm
<b>Eiweiß</b>	~ 13 Gramm
<b>Salz</b>	~ 1,1 Gramm

### Verpflichtende Kennzeichnung und Warnhinweise

Fangmethode: in Aquakultur gewonnen Fanggebiet: Vietnam, Honduras, Nicaragua Garnelen sind Krebstiere und trotz sorgfältiger Produktionsverfahren und Qualitätssicherung können in seltenen Fällen Schalenteilchen im Produkt enthalten sein. Schutzglasur: Die iglo Schutzglasur dient dazu, die Garnelen vor Austrocknung und Gefrierbrand zu schützen und damit die Frische und Qualität der Garnelen zu erhalten.

### Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung

Garnelen (*Litopenaeus vannamei*), blanchiert, geschält, entdarmt, ohne Schwanzsegment, glasiert, tiefgekühlt