

<b>Artikel</b>	<b>TK STREUSELSCHNECKE GLAS. 30x150G DEWI</b>
<b>Marke (Eigenmarke)</b>	
<b>Artikelnummer</b>	<b>65006221</b>
<b>Artikelbeschreibung/Verkehrsbezeichnung</b>	<b>feines Hefeteiggebäck, dekoriert mit Fondant und Streusel (30%), fertig gebacken, tiefgefroren</b>
<b>Abpackung / Nettogewicht</b>	30 x 150
<b>Gebinde / Einheit (kg/l/St.)</b>	g
<b>Direktverpackung</b>	Karton
<b>Verpackungsmaterial</b>	
<b>Kennzeichnung Direktverpackung</b>	Verkehrsbezeichnung, Zutaten (einschließlich deutlicher Kenntlichmachung bei Vorhandensein von Allergenen), Nettogewicht, MHD, Anweisungen für Aufbewahrung, Name und Anschrift des Herstellers
<b>Hersteller</b>	verantwortlicher Lebensmittelunternehmer: DeWi Back Handels GmbH
<b>Zertifizierungsstatus Hersteller</b>	IFS Food, IFS Broker
<b>Umverpackung (Inhalt/Gesamtgewicht)</b>	
<b>Aufbewahrungshinweis/ Lager- und Transportbedingungen</b>	Tiefgekühlt lagern bei -18 °C. Nach dem Auftauen nicht wieder einfrieren.
<b>Zutatenliste</b>	WEIZENMEHL, Fondant (Zucker, Glukosesirup, Wasser), Wasser, Zucker, Margarine (pflanzliche Fette [Palm, Kokos], pflanzliche Öle [Raps, Palm], Wasser, Emulgator: E471 Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren; Speisesalz, natürliches BUTTERAROMA, Antioxidationsmittel: E307 Alpha-Tocopherol; Säureregulator: E330 Citronensäure), Backkrem (pflanzliches Fett [Palm], Zucker, MILCHZUCKER, Emulgator: E471 Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, E472e Diacetylweinsäureester von Mono- und Diglyceriden von Speisefettsäuren, E322 Lecithin [Sonnenblume], WEIZENQUELLMEHL, pflanzliches Öl (Raps), SÜSSMOLKENPULVER, WEIZENMEHL, Säureregulator: E263 Calciumacetat; ENZYME (enthält GLUTEN), Mehlbehandlungsmittel: E300 Ascorbinsäure), Aprikosenkonfitüre (Glukose-Fruktose-Sirup, Aprikose, Geliermittel: E440 Pektin; Säuerungsmittel: E330 Citronensäure), Hefe, Backmittel (WEIZENKLEBER, pflanzliche Fette [Palm, Raps], WEIZENMAHLERZEUGNIS, WEIZENQUELLMEHL, Mehlbehandlungsmittel: E300 Ascorbinsäure; BACKENZYME [GLUTEN]), Speisesalz, Weizen StartGut Bio (WEIZENFLOCKEN, WEIZENMEHL, Wasser, Salz, Lactobacillaceae). Kann Spuren von Vollei,

Schalenfrüchten, Sesam, Sellerie, Erdnüssen, Soja und Lupinen enthalten.

**Nährwertangaben in g je 100g / ml**

Nährwertangaben laut LMIV verpflichtend  
Quelle / Bestimmung: rechnerisch

**Energie (kJ / kcal)** 1542 / 368

**Fett**

gesamt 9,10  
gesättigte Fettsäuren 4,20

**Kohlenhydrate**

gesamt 65,00  
davon Zucker 31,40

**Eiweiß** 5,50

**Salz** 1,00

**Allergene - Zutaten mit allergenem Potential gemäß EU-Einstufung**

	vorhanden	nicht vorhanden	Angabe Inhaltsstoff
<b>Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
<b>Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
<b>Fisch und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
<b>Glutenhaltige Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse</b>	x		Weizenerzeugnisse einschl. Gluten
Dinkel		x	
Gerste		x	
Hafer		x	
Kamut		x	
Roggen		x	
Weizen		x	
<b>Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
<b>Lupine sowie daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
<b>Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse / inkl. Lactose</b>	x		Butteraroma, Milchzucker, Süßmolkenpulver
<b>Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
Cashewnüsse		x	
Haselnüsse		x	
Macadamia- oder Queenslandnüsse		x	
Mandeln		x	

Paranüsse	X
Pecannüsse	X
Pistazien	X
Walnüsse	X
<b>Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>	X
<b>Schwefeldioxid und Sulfite mit mehr als 10 mg/kg bzw. 10 mg/l als SO2</b>	X
<b>Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>	X
<b>Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>	X
<b>Soja und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>	X
<b>Weichtiere sowie daraus hergestellte Erzeugnisse</b>	X

## Zusatzstoffe

	ja	nein
Ohne kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe bei loser Abgabe an Endverbraucher		X
chininhaltig		X
coffeinhaltig		X
enthält eine Phenylalaninquelle		X
geschwärzt		X
geschwefelt		X
gewachst		X
kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken		X
mit Antioxidationsmittel	X	
mit Aromastoffen		X
mit Azofarbstoffen		X
mit Emulgatoren	X	
mit Farbstoff		X
mit Geschmacksverstärker		X
mit Konservierungsstoff		X
mit Nitrat		X
mit Nitritpökelsalz		X
mit Phosphat		X
mit Süßholzextrakt		X

mit Süßungsmittel(n)	x
taurinhaltig	x
mit einer Zuckerart und Süßungsmittel(n)	x

## Weitere produktspezifische Angaben

	ja	nein
aufgetaut		x
bestrahlt nach Rahmenrichtlinie 1999/2/EG		x
Bio		x
<b><u>Ernährungsformen</u></b>		
Halal		x
Koscher		x
Vegan		x
vegetarisch		x
lactosefrei		x
glutenfrei		x
gentechnisch verändert		x
<b><u>Verwendungszweck</u></b>		
Backofen geeignet		x
Convectomat geeignet		x
Dämpfer geeignet		x
Friteuse geeignet		x
Mikrowelle geeignet		x
Pfanne geeignet		x
WOK geeignet		x
Kochtopf geeignet		x
<b>Zubereitungshinweis</b>	Bei Raumtemperatur ca. 2-3 Stunden auftauen lassen. Nach dem Auftauen nicht wieder einfrieren.	
<b><u>Sensorische Eigenschaften</u></b>		
Aussehen	arttypisch und -eigen	
Geruch	arttypisch und -eigen	
Geschmack	arttypisch und -eigen	
Konsistenz	arttypisch und -eigen	
<b><u>Mikrobiologische Daten</u></b>		
Aerobe Gesamtkeimzahl (KbE/g)	100.000 KbE/g	
Escherichia coli (KbE/g)	10 KbE/g	

Enterobacteriaceae (KbE/g)	
Hefen (KbE/g)	
Koagulase-pos. Staphylokokken (KbE/g)	10 KbE/g
Listeria monocytogenes (KbE/g)	
Milchsäurebakterien (KbE/g)	
Salmonella in (KbE/g)	
Schimmelpilze (KbE/g)	100 KbE/g