

<b>Artikel</b>	<b>TK BAGUETTE BRÖTCHEN 80x90G BACK SHOP</b>
<b>Marke (Eigenmarke)</b>	
<b>Artikelnummer</b>	<b>65005036</b>
<b>Artikelbeschreibung</b>	<b>TK BAGUETTE BRÖTCHEN 80x90G BACK SHOP</b>

**Abpackung / Nettogewicht**

**Gebinde / Einheit (kg/l/St.)**

**Direktverpackung**

**Verpackungsmaterial**

**Kennzeichnung Direktverpackung**

**Hersteller**

Back Shop Tiefkühl GmbH

**Zertifizierungsstatus Hersteller**

IFS Cash & Carry

**Umverpackung (Inhalt/Gesamtgewicht)**

**Aufbewahrungshinweis/ Lager- und Transportbedingungen**

**Zutatenliste**

Zutaten:WEIZENMEHL, Wasser, Hefe, Salz, Verdickungsmittel (E412), WEIZENMALZMEHL, Emulgatoren (E472e).Kann Spuren von Sesam enthalten.

**Nährwertangaben in g je 100g / ml**

Nährwertangaben laut LMIV verpflichtend  
Quelle / Bestimmung: rechnerisch ermittelt

**Energie (kJ / kcal)** 1048 / 247

**Fett**

gesamt	1,00
gesättigte Fettsäuren	0,10

**Kohlenhydrate**

gesamt	49,00
davon Zucker	4,00

**Eiweiß** 8,80

**Salz** 1,50

## 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	
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
<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
<b>Zusatzstoffe</b>		
	<b>ja</b>	<b>nein</b>
<b>Ohne kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe bei loser Abgabe an Endverbraucher</b>		x
<b>chininhaltig</b>		x
<b>coffeinhaltig</b>		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 Pflanzeneiweiß	X
mit Phosphat	X
mit Süßholzextrakt	X
mit Süßungsmittel(n)	X
mit Tafelsüße auf Grundlage von ...	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>Ernährungsformen</b>		
Halal		X
Koscher		X
Vegan		X
vegetarisch		X
gentechnisch verändert		X
ist Formfleisch		X
ist Formfisch		X

---

## **Technik**

a) Metalldetektion	x
b) Gewichtskontrolle	x

<b>Tiefkühlprodukt</b>	x
------------------------	---

<b>unter Schutzatmosphäre verpackt</b>	x
--	---

## **Verwendungszweck**

Backofen geeignet	x
Convectomat geeignet	x
Dämpfer geeignet	x
Friteuse geeignet	x
Mikrowelle geeignet	x
Pfanne geeignet	x
WOK geeignet	x

<b>Zubereitungshinweis</b>	Die gefrorenen Brötchen auf ein Backblech legen und mit Dampf ca. 10-12 Minuten bei 180-200°C fertig backen.
----------------------------	--

## **Sensorische Eigenschaften**

Aussehen

Geruch

Geschmack

Konsistenz

## **Mikrobiologische Daten**

Aerobe Gesamtkeimzahl (KbE/g)

Escherichia coli (KbE/g)

Enterobacteriaceae (KbE/g)

Hefen (KbE/g)

Koagulase-pos. Staphylokokken (KbE/g)

Listeria monocytogenes (KbE/g)

Milchsäurebakterien (KbE/g)

Salmonella in (KbE/g)

Schimmelpilze (KbE/g)

## **Weitere nährwertbezogene Angaben je 100g/ml**

<b>Ballaststoffe in g</b>	3,50
---------------------------	------

<b>BetaCarotin (mg)</b>	
-------------------------	--

<b>Calcium (mg)</b>	
---------------------	--

<b>Cholesterin (mg)</b>	3,50
-------------------------	------

<b>Eisen (mg)</b>	
<b>ungesättigte Fettsäure (mg)</b>	0,10
<b>einfach ungesättigte Fettsäure (mg)</b>	
<b>mehrfach ungesättigte Fettsäure (mg)</b>	
<b>Fluoride (µg)</b>	
<b>Folsäure (µg)</b>	
<b>Jod (µg)</b>	
<b>Kalium (mg)</b>	
<b>Kupfer (µg)</b>	
<b>Magnesium (mg)</b>	
<b>Mangan (µg)</b>	
<b>Niacin (mg)</b>	
<b>Phosphor (mg)</b>	
<b>Selen (µg)</b>	
<b>Vitamin A (µg)</b>	
<b>Vitamin B1 (µg)</b>	
<b>Vitamin B2 (µg)</b>	
<b>Vitamin B6 (µg)</b>	
<b>Vitamin B12 (µg)</b>	
<b>Vitamin C (mg)</b>	
<b>Vitamin D (µg)</b>	
<b>Vitamin E (µg)</b>	
<b>Vitamin H (Biotin) (µg)</b>	
<b>Vitamin K (µg)</b>	