

<b>Zielmarkt</b>	Österreich
<b>GLN des</b>	9003454000009
<b>Lieferantenname</b>	Die KÄSEMACHER GmbH
<b>GTIN</b>	09003454170801
<b>Artikelkurzbeschreibung</b>	KM Ziegenkäsetaler in Speck 240g



### Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09003454170801	Verpackt, nicht	186 Millimeter	136 Millimeter	25 Millimeter	0.255 Kilogramm	1
09003454170818	Kartonschachtel	300 Millimeter	230 Millimeter	60 Millimeter	1.12 Kilogramm	4

### Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
09003454170801	Verpackt, nicht	Ja	Nein	Nein	-
09003454170818	Kartonschachtel	Nein	Ja	Ja	-

### Identifizierung

<b>Zielmarkt</b>	Österreich
<b>GTIN</b>	09003454170801
<b>Vorläufiger Artikelstatus</b>	-
<b>null</b>	null
<b>GLN des Datenverantwortlichen</b>	9003454000009
<b>Name des Datenverantwortlichen</b>	Die KÄSEMACHER GmbH
<b>Basisartikel</b>	Ja
<b>Artikelebene</b>	Basiseinheit oder kleinste Einheit
<b>Temporärer Ersatzartikel</b>	-
<b>Vorgänger-GTIN</b>	-
<b>Nachfolger-GTIN</b>	-
<b>ZAS Version</b>	ZAS7
<b>Produktklassifikation (national) DE</b>	-
<b>Produktklassifikation (national) AT</b>	-
<b>UNSPSC Klassifikation</b>	-
<b>Kennzeichen</b>	
<b>Gefahrgut</b>	Kein Gefahrgut
<b>Mengenvariabler Artikel</b>	Nein
<b>Biozid</b>	-
<b>Biozid: Registriernummer</b>	-
<b>Biozid: Produktart</b>	-
<b>Pflanzenschutzmittel</b>	-
<b>Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig</b>	-
<b>Publizierungsinformationen</b>	
<b>Publikationsdatum</b>	03.06.2019
<b>Datumsangaben</b>	
<b>Gültig-ab Datum</b>	13.02.2023
<b>Zuletzt geändert</b>	13.02.2023
<b>Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit</b>	13.07.2020
<b>Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit</b>	-
<b>Auslaufdatum</b>	-
<b>Löschdatum</b>	-
<b>null</b>	null
<b>Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher</b>	-
<b>Frühestes Versanddatum/-zeit</b>	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	2950
Identifikationskürzel des BNN	-
ISBN (ZAS6)	-
ISSN (ZAS6)	-
SAN-4 (ZAS6)	-
Angaben für Zielmarkt AT	
Zielempfänger B2C	Ja
Angaben zur nächstniedrigeren Artikeleinheit	
Anzahl Basisartikel	1
Anzahl der Kinder	-
Gesamtzahl der Artikel der nächstniedrigeren Ebene	-
GTIN der nächstniedrigeren Artikeleinheit	-
Anzahl der nächstniedrigeren Artikeleinheit	-

Kontaktinformationen	
Kontaktname Inverkehrbringer	Die Käsemacher
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Europastraße 5, 3902 Vitis, AUSTRIA
Kommunikationskanäle / Verbindung	

Hersteller	
GLN des Herstellers	-
Name des Herstellers	-
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	9003454000009
Name des Datenverantwortlichen	Die KÄSEMACHER GmbH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	9003454000009
Markeninhaber: Name	Die Käsemacher GmbH

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	KM Ziegenkäsetaler in Speck 240g
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Ziegenfrischkäse mit Speck
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Ziegenfrischkäsezubereitung mind. 45% Fett i. Tr. im Speckmantel
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Die Käsemacher Ziegenkäsetaler im Speckmantel (8 Taler) 240g
Variante (Deutsch)	Ziegenkäsetaler in Speck
Markenname   Submarke	Die Käsemacher   -
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Diese zarten Ziegenkäse-Taler werden in sorgfältiger Handarbeit mit feinem Speck umwickelt. Nach 2-4 Minuten bei gemäßigter Temperatur entfaltet der Frischkäse sein volles Aroma. Der herzhaft speck wird dabei knusprig und bekommt dadurch seinen angenehm, würzigen Geschmack. Serviert werden die Taler am besten auf knackigen Blattsalaten oder mit einem Guss aus Honig als Beilage zu karamellisierten Zwiebeln, Feigen oder Kirschtomaten.

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	240 Gramm
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	120 Gramm
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	0.255 Kilogramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
	null null

## Steuer- / Importangaben

### Steuer

Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
<b>Importklassifikation</b>	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	04061050
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	- -
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

## Herkunftsangaben

### Ökologisches Produkt

Ökologische Herkunft	-
Ökologischer Artikel: Code der Kontrollinstanz	-
Bio-Kontrollstelle	-
Bio-Qualitätskennzeichen	-
Herkunftsangabe gemäß EU-Öko-Verordnung	-
Herkunftsland - Landwirtschaft	-
null	null

## Haltbarkeit

### Frischedatum auf Verpackung

Grundlage	-
<b>Angaben zur Laufzeit</b>	
Laufzeit nach Öffnen	- -
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	-
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	21

## Temperaturangaben

Temperaturbedingungen	-
<b>Lagerungstemperatur</b>	
Lagerungstemperatur (Min.)	4 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	7 Grad Celsius
<b>Transport zum Markt: Temperatur</b>	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	4 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur (Max.)	7 Grad Celsius
<b>Transport zum Verteilzentrum: Temperatur</b>	
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Min.)	4 Grad Celsius
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur (Max.)	7 Grad Celsius

## Verpackungskennzeichnung

Preisangabe auf der Verpackung	-
Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung	-
RFID auf Verpackung	-
Hervorgehobene Nährwerthinweise auf der Verpackung:	-
DPG-Artikel	-
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	GREEN DOT - ARA (Verpackungskennzeichen)
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	Identitätskennzeichen und Genusstauglichkeitskennzeichen für Erzeugnisse tierischen Ursprungs (gemäß Verordnung (EG) Nr. 853/2004)
Genusstauglichkeits-/Identitätskennzeichnung	AT 30209 EG

## Fisch und Meeresfrüchte

### Käse

<b>Fett in Trockenmasse [% i. Tr.]</b>	45
<b>Käsegruppe</b>	-
<b>Labart</b>	-
<b>Käseoberfläche am Ende der Reifezeit</b>	-
<b>Rinde verzehrbar</b>	-
<b>Reifezeit</b>	--

### Fett in Trockenmasse [%]: Messgenauigkeit

Größer als oder gleich ( $\geq$ ) - Zu benutzen, wenn der Wert größer oder gleich sein darf wie in den Zielmarktbestimmungen

### Allergene

#### Allergen: Code

#### Grad des Vorkommens

Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse

Enthält - Ist im Produkt enthalten

Allergenhinweise auf Verpackung (ZAS6)

-

### Hinweise für den Konsumenten

**Zusätzliche verpflichtende Kennzeichnung und Warnhinweise (Deutsch)**

Unter Schutzatmosphäre verpackt.

**Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)**

Ungeöffnet und gekühlt (bei +4°C bis +7°C) mindestens haltbar bis: siehe Aufdruck.

**Verwendungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)**

Nach dem Öffnen innerhalb von 3 Tagen aufbrauchen.

## Nährwertangaben

<b>Zubereitungsgrad</b>	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
<b>Bezugsgröße</b>	100 Gramm
<b>Energie [kcal]</b>	288
<b>Energie [kJ]</b>	1192
<b>Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>% der Referenzmenge</b>	-
<b>Messgenauigkeit</b>	-
<b>Portionsgröße</b>	- -
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Fett
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	24.0 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	14.0 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Kohlenhydrate
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	1.2 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Kohlenhydrate, davon Zucker
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	1.0 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Eiweiß
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	17.0 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Salz Äquivalent
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	1.4 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nutri-Score</b>	

## Nährwerttabelle

Es konnte keine verkürzte Ansicht der Nährwertangaben erstellt werden. Sehen Sie sich hierzu bitte die detaillierten Nährwertangaben an.

	Pro 100 g		
<b>BRENNWERT</b>	1192 kJ / 288 kcal		
<b>FETT</b>	24 g		
<b>- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN</b>	14 g		
<b>- davon einfach ungesättigte Fettsäuren</b>	-		
<b>- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren</b>	-		
<b>KOHLENHYDRATE</b>	1.2 g		
<b>- DAVON ZUCKER</b>	1 g		
<b>- davon mehrwertige Alkohole</b>	-		
<b>- davon Stärke</b>	-		
<b>Ballaststoffe</b>	-		
<b>EIWEISS</b>	17 g		
<b>SALZ</b>	1.4 g		
<b>Hinweise</b>			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

## Zubereitung

<b>Zubereitungsart</b>	Erhitzen und servieren - Vor dem Servieren erhitzen oder erwärmen bis zur gewünschten Temperatur oder Aussehen
<b>Conveniencegrad [%]</b>	-
<b>Ergiebigkeit des Produktes</b>	-
<b>Ergiebigkeit des Produktes: Wert</b>	--
<b>Ergiebigkeit des Produktes: Abweichung [%]</b>	-
<b>Verzehrtemperatur (Min.)</b>	--
<b>Verzehrtemperatur (Max.)</b>	--
<b>Zubereitungsanweisungen (Deutsch)</b>	Das Produkt ist nicht essfertig. Es muss vor dem Verzehr gründlich erhitzt werden (mind. 70°C, braten oder grillen).

## Zutaten / Inhalt

### Zutatenliste

-	<b>Zutatenliste (Deutsch)</b>	Zutaten: 57% Ziegenkäsezubereitung mind. 45% Fett i. Tr. (ZIEGENFRISCHKÄSE, Speisesalz, Knoblauch, Citrusfaser, Verdickungsmittel: Guarkernmehl, Konservierungsstoff: Kaliumsorbat), 43% Speck (Schweinebauch, Speisesalz, Buchenholzrauch, Antioxidationsmittel: Natriumascorbat, Konservierungsstoff: Natriumnitrit).
<b>Enthält Artikel gentechnisch verändertes Protein oder DNA Artikel gentechnisch verändert (ZAS6)</b>		Frei von - Produkt ist frei von dieser Substanz
		-

## GPC Warengruppen

<b>GPC Segment</b>	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
<b>GPC Family</b>	Milch / Butter / Sahne / Käse / Eier / Ersatzprodukte
<b>GPC Class</b>	Käse / Käseersatz
<b>GPC Brick</b>	Käse (leicht verderblich)
<b>GPC Brick Code</b>	10000028

## Physikalische / Chemische Eigenschaften

### Maßangaben (inklusive Verpackung)

#### Maßangaben inklusive Verpackung

<b>Höhe</b>	25 Millimeter
<b>Breite</b>	136 Millimeter
<b>Tiefe</b>	186 Millimeter

### Verpackungsinformationen

<b>Verpackung Mehrwegkennzeichnung</b>	Nein
<b>Artikel wiederverwertbar</b>	-
<b>EANCOM Verpackungsart (ZAS6)</b>	-
<b>Registrierungsnummer Verpackungsregister</b>	-
<b>Verpackung Einweg/Mehrweg</b>	-
<b>Verpackungsart</b>	Verpackt, nicht spezifiziert
<b>Verpackungsebene</b>	-
<b>Verpackungsform</b>	-

### Sonstiges

<b>Genusstauglichkeits-/Identitätskennzeichnung</b>	AT 30209 EG
---	-------------