

Zielmarkt	Österreich
GLN des	9005676000003
Lieferantenname	Baker & Baker Austria GmbH
GTIN	04017040524133
Artikelkurzbeschreibung	Daim® Donut



Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
04017040524133	Tablett / Tray	382 Millimeter	286 Millimeter	45 Millimeter	889 Gramm	1
04017040024138	Kartonschachtel	398 Millimeter	298 Millimeter	202 Millimeter	3822 Gramm	4

Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
04017040524133	Tablett / Tray	Ja	Nein	Nein	-
04017040024138	Kartonschachtel	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung

Zielmarkt	Österreich
GTIN	04017040524133
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	9005676000003
Name des Datenverantwortlichen	Baker & Baker Austria GmbH
Basisartikel	Ja
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Temporärer Ersatzartikel	-
Vorgänger-GTIN	-
Nachfolger-GTIN	-
ZAS Version	ZAS7
Produktklassifikation (national) DE	-
Produktklassifikation (national) AT	TK01 - TK-BROT/GEBAECK
UNSPSC Klassifikation	-
Kennzeichen	
Gefahrgut	Kein Gefahrgut
GHS	Nein
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	Angabe nicht notwendig/relevant
Biozid: Registriernummer	-
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	-
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	10.12.2022
Zuletzt geändert	10.12.2022
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	07.12.2022
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	52413
Identifikationskürzel des BNN	-
ISBN (ZAS6)	-
ISSN (ZAS6)	-
SAN-4 (ZAS6)	-
Angaben für Zielmarkt AT	
Zielempfänger B2C	-
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	Baker & Baker Austria GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Schleppe Platz 8, 9020 Klagenfurt, Austria
Kommunikationskanäle / Verbindung	

Hersteller	
GLN des Herstellers	4065698000004
Name des Herstellers	Baker & Baker Germany GmbH
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Baker & Baker Austria GmbH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	-
Markeninhaber: Name	-

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Daim® Donut
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Backwaren
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Donut mit 12% Toffee-Füllung, 10% kakaohaltiger Fettglasur, 10% Daim®-Milkschokoladendragées, tiefgefroren
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Daim® Donut
Markenname Submarke	MDZ-Daim® -
Größenbezeichnung (-)	-

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	816 Gramm
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	816 Gramm
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	889 Gramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
	null null

Steuer- / Importangaben	
Steuer	
Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	Deutschland

Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	19059070
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	--
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Herkunftsangaben	
Zusätzliche Freiwillige Herkunftsangaben	-

Haltbarkeit	
null	null
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	--
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	448
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	-

Temperaturangaben	
Temperaturbedingungen	-
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	-25 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	-18 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	--
Transport zum Markt: Temperatur (Max.)	--
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur	
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Min.)	--
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Max.)	--

Fisch und Meeresfrüchte

Allergene	
Allergen: Code	Grad des Vorkommens
Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
Nüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Schwefeldioxid und Sulfite	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Getreidekörner, die Gluten enthalten und daraus gewonnene Erzeugnisse	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Sojabohne und daraus gewonnene Erzeugnisse	Enthält - Ist im Produkt enthalten
null	null

Hinweise für den Konsumenten

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	Lagertemperatur: mind. -18 °C - gefroren, Nach dem Auftauen nicht wieder einfrieren
--	---

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Gramm
Energie [kcal]	402
Energie [kJ]	1681
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	21.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	11.3 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon einfach ungesättigte Fettsäuren (cis)
Nährwertangaben: Wert	7.1 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren (cis)
Nährwertangaben: Wert	2.8 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	46.8 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	22.1 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Ballaststoffe
Nährwertangaben: Wert	1.7 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	4.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.7 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-

Nutri-Score

Nährwerttabelle

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

	Pro 100 g		
BRENNWERT	1681 kJ / 402 kcal		
FETT	21.5 g		
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	11.3 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	2.8 g		
KOHLENHYDRATE	46.8 g		
- DAVON ZUCKER	22.1 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
Ballaststoffe	1.7 g		
EIWEISS	4.5 g		
SALZ	0.7 g		
Hinweise			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

Zubereitung

Zubereitungsart	Auftauen des Produktes zur Raumtemperatur oder einem noch gekühlten Zustand
Conveniencegrad [%]	-
Ergiebigkeit des Produktes	-
Ergiebigkeit des Produktes: Wert	--
Ergiebigkeit des Produktes: Abweichung [%]	-
Verzehrttemperatur (Min.)	--
Verzehrttemperatur (Max.)	--
Zubereitungsanweisungen (Deutsch)	Auftauzeit mindestens 90 Min. in Abhängigkeit von der Raumtemperatur.

Zutaten / Inhalt

Zutatenliste

-	Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: WEIZENmehl; Pflanzliche Fette: Palm, Kokos; Milkschokoladendragées mit Mandelkaramellkern (Zucker; Palm; Kakaobutter; Kakaomasse; MANDELN; SüßMOLKENpulver; MagerMILCHpulver; MILCHFett; MOLKENpermeat; Überzugsmittel: Gummi arabicum, Maltodextrin; MagerMILCH; Speisesalz; Emulgator: Lecithine (SOJA); Aroma; Zucker; Wasser; Glukosesirup; Invertzuckersirup; Raps; BUTTER; Hefe; Emulgator: Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, Lecithine, Natriumstearoyl-2-lactylat, Lecithine (SOJA); Gezuckerte KondensMILCH (MILCH; Zucker; MILCHzucker); ROGGENmehl; Traubenzucker; MagerMILCHpulver; VollMILCHpulver; Fettarmes Kakaopulver; Speisesalz; Modifizierte Stärke; Backtriebmittel: Diphosphate, Natriumcarbonate; Verdickungsmittel: Xanthan; Geliermittel: Pektine; Mehlbehandlungsmittel: Ascorbinsäure; Säureregulator: Kaliumcarbonate; Natürliches Aroma (enthält MILCH); Aroma; Natürliches Vanillearoma.
---	-------------------------------	---

Gefahrstoffangaben nach GHS

GHS Signalwort Code	-
Eindeutiger Rezepturidentifikator (UFI)	-
Regulierte Ausgangsstoffe für Explosivstoffe enthalten	-

GPC Warengruppen

GPC Segment	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
GPC Family	Brot / Backwaren
GPC Class	Süße Backwaren
GPC Brick	Pasteten / Gebäck - süß (tiefgefroren)
GPC Brick Code	10000245

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	45 Millimeter
Breite	286 Millimeter
Tiefe	382 Millimeter

Verpackungsinformationen

Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein
Artikel wiederverwertbar	-
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-
Verpackung Einweg/Mehrweg	-
Verpackungsart	Tablett / Tray
Verpackungsebene	-
Verpackungsform	-