

Zielmarkt	Österreich
GLN des	9008695000009
Lieferantenname	Iglo Austria GmbH
GTIN	09008695969528
Artikelkurzbeschreibung	iglo 8 Topfenknödel 440g



Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09008695969528	Faltschachtel	190 Millimeter	60 Millimeter	95 Millimeter	470 Gramm	1
09008695969504	Schrumpfverpackung	380 Millimeter	240 Millimeter	95 Millimeter	3771 Gramm	8

Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefeinheit	Fakturiereinheit
09008695969528	Faltschachtel	Nein	Ja	Ja	-
09008695969504	Schrumpfverpackung	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung

Zielmarkt	Österreich
GTIN	09008695969528
Vorläufiger Artikelstatus	-
null	null
GLN des Datenverantwortlichen	9008695000009
Name des Datenverantwortlichen	Iglo Austria GmbH
Basisartikel	Ja
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Temporärer Ersatzartikel	-
Vorgänger-GTIN	-
Nachfolger-GTIN	-
ZAS Version	ZAS7
Produktklassifikation (national) DE	-
Produktklassifikation (national) AT	-
UNSPSC Klassifikation	-
Kennzeichen	
Gefahrgut	Kein Gefahrgut
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	-
Biozid: Registriernummer	-
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	29.05.2019
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	26.10.2022
Zuletzt geändert	26.10.2022
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	29.05.2019
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	96950
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	IGLO Austria
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Marchfelder Str. 2, 2301 Groß-Enzersdorf
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	Kommunikationskanal: Verbindung
Telefon	0810 300 407
Website	www.iglo.at
Hersteller	
GLN des Herstellers	-
Name des Herstellers	-
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Iglo Austria GmbH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	9008695000009
Markeninhaber: Name	Iglo Austria

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	iglo 8 Topfenknödel 440g
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Mehlspeise, tiefgekühlt
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Topfenknödel mit Brösel-Zucker-Gemisch, tiefgekühlt
Artikelbeschreibung (Deutsch)	iglo Mehlspeistraum 8 Topfenknödel 440g
Variante (Deutsch)	8 Topfenknödel
Markenname Submarke	iglo Mehlspeistraum
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Die beliebten iglo Topfenknödel sind zu jedem Anlass ein Genuss: Unwiderstehlich flaumiger Topfenteig garniert mit süßen Bröseln - das lässt Feinschmecker-Herzen höher schlagen! Nutri-Score "C", iglo.at/nutriscore , Nutri Score wird auf Basis von 100 g berechnet.

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	440 Gramm
Nettofüllmenge: Beschreibung (Deutsch)	8 Stück
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	440 Gramm
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	470 Gramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
	null null

Steuer- / Importangaben

Steuer

Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	19019099
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	-
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	--
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	360
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	60

Temperaturangaben

Temperaturbedingungen	-
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	-18 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	--
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.)	--

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 (GrünerPunkt) - ARA (Verpackungskennzeichen)

Zusätzliche Label-Informationen

Fisch und Meeresfrüchte

Allergene

Allergen: Code

Grad des Vorkommens

Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Nüsse (LMIV: Schalenfrüchte; LIV: Hartschalenobst) und daraus gewonnene Erzeugnisse	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
Getreidekörner, die Gluten enthalten und daraus gewonnene Erzeugnisse	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Allergenhinweise auf Verpackung (ZAS6)	-

Hinweise für den Konsumenten

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	Hinweise für die Aufbewahrung zu Hause: entweder sofort zubereiten oder bei -18°C mindestens haltbar bis Ende: siehe Aufdruck
Verwendungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	Nach dem Auftauen nicht wieder einfrieren! Bitte achten Sie darauf dass die Topfenknödel vollständig durchgegart sind.

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde)
Bezugsgröße	100 Gramm
Energie [kcal]	228
Energie [kJ]	960
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	6.9 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	4.3 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	31.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	17.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Ballaststoffe
Nährwertangaben: Wert	1.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	10.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.52 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-

Zubereitungsgrad	Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde)
Bezugsgröße	1 Portion
Energie [kcal]	251
Energie [kJ]	1055
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	110 Gramm
Portionsgröße: Beschreibung (Deutsch)	pro Portion**(=110 g, 2 Knödel) ** zubereitet nach Anleitung im Kochtopf inkl. 20g Brösel Zucker-Gemisch
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	7.6 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	4.7 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	34.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	18.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Ballaststoffe
Nährwertangaben: Wert	1.1 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	11.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.57 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	1 Portion (110 g)
BRENNWERT	960 kJ / 228 kcal	1055 kJ / 251 kcal
FETT	6.9 g	7.6 g
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	4.3 g	4.7 g
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-	-
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-	-
KOHLENHYDRATE	31 g	34 g
- DAVON ZUCKER	17 g	18 g
- davon mehrwertige Alkohole	-	-
- davon Stärke	-	-
Ballaststoffe	1 g	1.1 g
EIWEISS	10 g	11 g
SALZ	0.5 g	0.6 g

Hinweise

* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich

** der empfohlenen Tagesmenge

Nährwertanspruch

Claimbeschreibung (Deutsch)	Nährwerte unterliegen den bei Naturprodukten üblichen
Claim auf Verpackung	Claim Code der Art
-	Frei von
-	Frei von
	Claim: Elementcode
	Farbstoffe - Natürliche oder synthetische Farbstoffe
	Konservierungsmittel - natürliche oder synthetische Zusatzstoffe zur Verhinderung von mikrobieller Zersetzung oder unerwünschter chemischer Veränderung

Zubereitung

Zubereitungsart	Sieden - Zubereitung in kochendem Wasser oder anderen Flüssigkeiten wie z.B. Brühe oder Milch
Conveniencegrad [%]	-
Ergiebigkeit des Produktes	-
Ergiebigkeit des Produktes: Wert	--
Ergiebigkeit des Produktes: Abweichung [%]	-
Verzehrtemperatur (Min.)	--
Verzehrtemperatur (Max.)	--
Zubereitungsanweisungen (Deutsch)	<p>Topfenknödel zubereiten:</p> <p>Im Kochtopf: Leicht gesalzenes Wasser zum Kochen bringen. Topfenknödel noch tiefgekühlt einlegen und nach dem neuerlichen Aufwallen des Wassers etwa 14 Minuten bei mäßiger Hitze nicht zugedeckt leicht köcheln lassen. Danach den Topf von der Herdplatte ziehen und die Knödel ca. 5 Minuten im heißen Wasser ziehen lassen.</p>
Zubereitungsart	Erhitzen und servieren - Vor dem Servieren erhitzen oder erwärmen bis zur gewünschten Temperatur oder Aussehen
Conveniencegrad [%]	-
Ergiebigkeit des Produktes	-
Ergiebigkeit des Produktes: Wert	--
Ergiebigkeit des Produktes: Abweichung [%]	-
Verzehrtemperatur (Min.)	--
Verzehrtemperatur (Max.)	--
Zubereitungsanweisungen (Deutsch)	<p>Brösel zubereiten:</p> <p>In der Pfanne: Das tiefgekühlte Brösel-Zucker-Gemisch in eine Pfanne geben und bei mittlerer Hitze ohne Fettzugabe ca. 1 Minute unter ständigem Rühren erwärmen. Durch die besondere Flaumigkeit der Topfenknödel diese sehr vorsichtig im heißen Brösel-Zucker-Gemisch wälzen und nach Belieben mit Staubzucker bestreuen.</p>
Zubereitung: Serviervorschlag (Deutsch)	Servier-Tipp: Genießen Sie Ihre Topfenknödel mit iglo Himbeeren.

Zutaten / Inhalt

Angaben zur Portion

Anzahl der Portionen pro Packung 4

Anzahl der Portionen pro Packung: Messgenauigkeit -

Zutatenliste

-	Zutatenliste (Deutsch)	<p>Zutaten:</p> <p>Knödel (360 g): TOPFEN (56 %), Semmelwürfel (WEIZENMEHL, Wasser, Hefe, Salz, WEIZENMALZMEHL, WEIZENGLUTEN), Zucker, VOLLEI, Margarine (Kokosfett, Wasser, Sonnenblumenöl, Zitronensaftkonzentrat), Wasser, EIDOTTER, Stärke, natürliches Aroma, Speisesalz jodiert (Salz, Kaliumjodat), Zitronensaftkonzentrat.</p> <p>Brösel-Zucker-Gemisch (80 g = 18 %): WEIZENMEHL, Zucker, Sonnenblumenöl, Salz, Hefe.</p> <p>Kann Spuren von SCHALENFRÜCHTEN (NÜSSEN) enthalten.</p>
Enthält Artikel gentechnisch verändertes Protein oder DNA		Frei von - Produkt ist frei von dieser Substanz
Artikel gentechnisch verändert (ZAS6)		-

GPC Warengruppen

GPC Segment	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
GPC Family	Bearbeitete / Verarbeitete Nahrungsmittel
GPC Class	Desserts / Dessertsaucen / Garnierungen
GPC Brick	Desserts (tiefgefroren)
GPC Brick Code	10000196

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	95 Millimeter
Breite	60 Millimeter
Tiefe	190 Millimeter

Verpackungsinformationen

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