PROMIS-PROMIS Standard Artil



Zielmarkt	Österreich
GLN des	4016241000002
Lieferantenname	ARLA Foods Deutschland GmbH/ Bereich
GTIN	05711953023972
Artikelkurzbeschreibung	Starbucks Cappuccino, 220ml



Übersicht Logistik / Artikelhierachie						
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
05711953023972	Tasse / Becher /	80 Millimeter	80 Millimeter	120 Millimeter	247 Gramm	1
05711953023965	Faltschachtel /	400 Millimeter	160 Millimeter	122 Millimeter	2569 Gramm	10

Übersicht Einhe	iten				
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
05711953023972	Tasse / Becher /	Ja	Nein	Nein	-
05711953023965	Faltschachtel /	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung	
Zielmarkt	Österreich
GTIN	05711953023972
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	4016241000002
Name des Datenverantwortlichen	ARLA Foods Deutschland GmbH/ Bereich Käse
Basisartikel	Ja
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Temporärer Ersatzartikel	-
Vorgänger-GTIN	-
Nachfolger-GTIN	-
ZAS Version	ZAS7
Rechtliche Produktkategorie	Lebensmittel - Entspricht der EU-Gesetzgebung für menschliche
Produktklassifikation (national) DE	-
Produktklassifikation (national) AT	MP08 - MILCHMISCHGETRAENKE
UNSPSC Klassifikation	-
Kennzeichen	
Gefahrgut	Kein Gefahrgut
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	Angabe nicht notwendig/relevant
Biozid: Registriernummer	-
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	20.12.2024
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	23.12.2024
Zuletzt geändert	23.12.2024
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	12.03.2015
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	49791
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	-

Kontaktname Inverkehrbringer Arla Foods Amba	
-	
Kontaktadresse Inverkehrbringer 8260 Viby/Denmark	
Kommunikationskanäle / Verbindung	

Hersteller	
GLN des Herstellers	4016241000002
Name des Herstellers	Arla Foods Amba
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	4016241000002
Name des Datenverantwortlichen	ARLA Foods Deutschland GmbH/ Bereich Käse
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	-
Markeninhaber: Name	-

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Starbucks Cappuccino, 220ml
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Kaffee
1 Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Milchmischerzeugnis mit Kaffeezubereitung und fettarmen Kakao, ultrahocherhitzt.
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Starbucks Cappuccino, 220ml
Markenname Submarke	Starbucks -
Größenbezeichnung (-)	-

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	220 Milliliter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	220 Milliliter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	247 Gramm
Nettogewicht	
Abtropfgewicht	
	null null

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

Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	22029999
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Herkunftsangaben	
Zusätzliche freiwillige Herkunftsangaben	-

Haltbarkeit	
Frischedatum auf Verpackung	
Grundlage	-
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	-
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	30

Temperaturangaben	
Temperaturbedingungen	Gekühlt (Kühlschrank) (gemäß lokalen Vorschriften)
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	2 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	8 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	2 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur (Max.)	8 Grad Celsius
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur	
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Min.)	2 Grad Celsius
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Max.)	8 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	(e) 'Estimated'-Zeichen - Verpackung ist entsprechend der EU Fertigpackungsrichtlinie 76/211/EEC gefüllt (und trägt das e- Zeichen)
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	Identitätskennzeichen und Genusstauglichkeitskennzeichen für Erzeugnisse tierischen Ursprungs (gemäß Verordnung (EG) Nr. 853/2004)
Genusstauglichkeits-/Identitätskennzeichnung	DK M224 EC
Zusätzliche Label-Informationen	

Fisch und Meeresfrüchte

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)	Erhöhter Koffeingehalt (38mg/100 ml).

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	Bei +8°C mindestens haltbar bis: siehe Boden

Nährwertangaben			
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts		
Bezugsgröße	100 Milliliter		
Energie [kcal]	70		
Energie [kJ]	294		
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)		
% der Referenzmenge	-		
Messgenauigkeit	-		
Portionsgröße			
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett		
Nährwertangaben: Wert	2.4 Gramm		
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)		
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-		
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-		
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren		
Nährwertangaben: Wert	1.5 Gramm		
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)		
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-		
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-		
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate		
Nährwertangaben: Wert	8.9 Gramm		
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)		
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-		
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-		
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker		
Nährwertangaben: Wert	8.5 Gramm		
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)		
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-		
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-		
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß		
Nährwertangaben: Wert	2.8 Gramm		
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)		
Nährwertangaben: % der Referenzmenge			
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-		
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent		
Nährwertangaben: Wert	0.09 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 ml			
DRENNINGER			
BRENNWERT	294 kJ / 70 kcal		
FETT	2.4 g		
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	1.5 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
 davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren 	-		
KOHLENHYDRATE	8.9 g		
- DAVON ZUCKER	8.5 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
Ballaststoffe	-		
EIWEISS	2.8 g		
SALZ	0.1 g		

Hinweise

* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich

** der empfohlenen Tagesmenge

	aten / Inhalt	
1	Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: TRINKMILCH mit 3% Fett (CH: teilentrahmte Milch) (75%), Kaffeezubereitung (Wasser, Kaffee-Extrakt) (19,3%), Zucker (4,5%), Inulin, natürliche Aromen, fettarmes Kakaopulver (0,1%), Säureregulator (Kaliumcarbonat), Stabilisatoren (Gellan, Carrageen).

GPC Warengruppen	
GPC Segment	Lebensmittel / Getränke
GPC Family	Getränke
GPC Class	Alkoholfreie Getränke - trinkfertig
GPC Brick	Milchbasierte Getränke - trinkfertig (leicht verderblich)
GPC Brick Code	10000191

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)	
Maßangaben inklusive Verpackung	
Höhe	120 Millimeter
Breite	80 Millimeter
Tiefe	80 Millimeter

Verpackungsinformationen	
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein
Artikel wiederverwertbar	-
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-
Verpackung Einweg/Mehrweg	-
Verpackungsart	Tasse / Becher / Schüssel
Verpackungsebene	1
Verpackungsform	-

Sonstiges	
Handhabungsanweisungen: Code	Kühlpflichtig
Genusstauglichkeits-/Identitätskennzeichnung	DK M224 EC