PROMIS-PROMIS Standard Artil



Zielmarkt	Österreich
GLN des	9001440000002
Lieferantenname	Storck Gesellschaft m.b.H.
GTIN	04014400917994
Artikelkurzbeschreibung	n2 Bonbon 1x240a



Übersicht Logistik / Artikelhierachie						
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
04014400917994	Tasche	35 Millimeter	150 Millimeter	215 Millimeter	251 Gramm	1
04014400360479	Kartonschachtel	399 Millimeter	239 Millimeter	171 Millimeter	5315 Gramm	20
04014400360554	Palette	600 Millimeter	400 Millimeter	1030 Millimeter	26456 Gramm	80

Übersicht Einheiten					
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
04014400917994	Tasche	Ja	Nein	Nein	-
04014400360479	Kartonschachtel	Nein	Ja	Ja	-
04014400360554	Palette	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung	
Zielmarkt	Österreich
GTIN	04014400917994
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	9001440000002
Name des Datenverantwortlichen	Storck Gesellschaft m.b.H.
Basisartikel	Ja
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Temporärer Ersatzartikel	-
Vorgänger-GTIN	-
Nachfolger-GTIN	-
ZAS Version	ZAS7
Rechtliche Produktkategorie	Lebensmittelkennzeichnung - Entspricht der grundlegenden
Produktklassifikation (national) DE	
Produktklassifikation (national) AT	SW01 - BONBONS/PASTILLEN EXKL. TRAUBENZUCKER
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	28.04.2023
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	28.04.2023
Zuletzt geändert	15.03.2023
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	12.12.2014
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	917994-00
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	STORCK GES.M.B.H
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Maxglaner Hauptstraße 72 5020 Salzburg
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	Kommunikationskanal: Verbindung
Website	www.storck.com
Hersteller	
GLN des Herstellers	4014400000009
Name des Herstellers	AUGUST STORCK KG
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	9001440000002
Name des Datenverantwortlichen	Storck Gesellschaft m.b.H.
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	4014400000009
Markeninhaber: Name	August Storck KG

Artikeltexte und Beschreibungen		
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	n2 Bonbon 1x240g	
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Süßwaren	
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Gefüllte Fruchtbonbons mit Vitaminen	
Artikelbeschreibung (Deutsch)	n2 Bonbon 1x240g	
Markenname Submarke	nimm2 Bonbons -	
Größenbezeichnung (-)	-	

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	240 Gramm
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	240 Gramm
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	251 Gramm
Nettogewicht	
Abtropfgewicht	
	null null

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

Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	17049071
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Herkunftsangaben	
Zusätzliche Frewillige 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]	180

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)

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.
Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
Nüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
Getreidekörner, die Gluten enthalten und daraus gewonnene Erzeugnisse	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
Sojabohne und daraus gewonnene Erzeugnisse	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
Allergenhinweise auf Verpackung (ZAS6)	-

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Gramm
nergie [kcal]	374
Energie [kJ]	1588
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	O/ day Defense was (ND)/)
Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)	% der Referenzmenge (NRV)
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	0.1 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Foth dayon goodthinto Fothed year
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert Nährwertangaben: Messgenauigkeit	0.1 Gramm
	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	_
Nährwertangaben: Messgenauigkeit Nährwertangaben : Bestandteil	
Nanrwertangaben : Bestandteil Nährwertangaben: Wert	Kohlenhydrate 92.3 Gramm
	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	- Ungeranter wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge Nährwertangaben: Messgenauigkeit	_
Nährwertangaben : Messgenauigkeit Nährwertangaben : Bestandteil	
Nährwertangaben: Wert	Kohlenhydrate, davon Zucker 68.6 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	- Original West (~)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	0.1 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	- Ongeranier wert (**)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.02 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	 <u>-</u>
Vitamine / Mineralien: Code	Folsäure
Vitamine / Mineralien: Wert	800.0 Mikrogramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	400.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Niacin
Vitamine / Mineralien: Wert	60.8 Milligramm
Vitamine / Mineralien: West	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	380.0
Vitamine / Mineralien: // der Namstonbezugswerte	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit Vitamine / Mineralien: Code	Pantothensäure
Vitamine / Mineralien: Wert	28.8 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Wert Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Messgehaufgkeit Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	480.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)

Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 2, Riboflavin
Vitamine / Mineralien: Wert	7.1 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	507.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 1, Thiamin
Vitamine / Mineralien: Wert	4.6 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	418.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 12
Vitamine / Mineralien: Wert	9.0 Mikrogramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	360.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 6
Vitamine / Mineralien: Wert	6.3 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	450.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin C
Vitamine / Mineralien: Wert	247.8 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	310.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin E
Vitamine / Mineralien: Wert	41.4 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	345.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nutri-Score	

Nährwerttabelle

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

Nahrwertangaben an.			
	Pro 100 g		
BRENNWERT	1588 kJ / 374 kcal		
FETT	<0.1 g		
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	<0.1 g		
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-		
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-		
KOHLENHYDRATE	92.3 g		
- DAVON ZUCKER	68.6 g		
- davon mehrwertige Alkohole	-		
- davon Stärke	-		
Ballaststoffe	-		
EIWEISS	0.1 g		
SALZ	0 g		
Vitamine und Mineralien			
Folsäure	800 μg	-	-
Niacin	60.8 mg	-	-
Pantothensäure	28.8 mg	-	-
Vitamin B 2, Riboflavin	7.1 mg	-	-
Vitamin B 1, Thiamin	4.6 mg	-	-
Vitamin B 12	9 μg	-	-
Vitamin B 6	6.3 mg	-	-
Vitamin C	247.8 mg	-	-
Vitamin E	41.4 mg	-	-
Hinweise			
* Paciarand auf ainer Ernährung mit 2000 kaa	ا المقمالية		

* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich

Zutaten / Inhalt

Zutatenliste

Zutatenliste (Deutsch)

Zutaten: Glukosesirup, Zucker, Glukose-Fruktose-Sirup, konzentrierte Fruchtsäfte 1,3%* (Orange, Limette, Zitrone, Blutorange, Aronia, Holunder), Säuerungsmittel (Citronensäure, Milchsäure), Vitamin C, kondensierte MAGERMILCH, natürliches Orangenaroma mit anderen natürlichen Aromen, Niacin, natürliches Orangenaroma, Vitamin E, natürliches Zitronenaroma mit anderen natürlichen Aromen, Pantothensäure, MOLKENERZEUGNIS, Vitamin B2, Vitamin B6, Vitamin B1, Folsäure, Vitamin B12. #*entspricht 5% Fruchtsaft

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

GPC Warengruppen	
GPC Segment	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
GPC Family	Süßwaren / Süßungsmittel
GPC Class	Süßwaren
GPC Brick	Bonbons / Zuckerwaren auf Basis Zuckerersatz
GPC Brick Code	10000047

^{**} der empfohlenen Tagesmenge

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)	
Maßangaben inklusive Verpackung	
Höhe	215 Millimeter
Breite	150 Millimeter
Tiefe	35 Millimeter

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