

Identifikation / Klassifizierung / Artikeltexte / Steuern

Primärschlüssel des Artikels	04017100036934/4017100000003/276/4000008000008
GTIN	04017100036934
Gültig-ab Datum	28.03.2015
Ländercode Zielmarkt	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
GLN des Datenverantwortlichen	4017100000003
Name des Datenverantwortlichen	BAHLESEN GMBH & CO. KG
Artikelkurzbeschreibung (de)	LBZ KNUSPER MIX 2X500G (1000G)
Artikelkurzbeschreibung (en)	LBZ KNUSPER MIX 2X500G (1000G)
Artikelkurzbeschreibung (fr)	LBZ KNUSPER MIX 2X500G (1000G)
Artikelkurzbeschreibung (it)	LBZ KNUSPER MIX 2X500G (1000G)
Artikelkurzbeschreibung (nl)	LBZ KNUSPER MIX 2X500G (1000G)
Artikelkurzbeschreibung (pl)	LBZ KNUSPER MIX 2X500G (1000G)
Basisartikel	Nein (false)
Verfügbarkeit: Startdatum	01.05.2015 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	36930
Liefereinheit	Ja (true)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Bestelleinheit	Ja (true)
Konsumenteneinheit	Nein (false)
Artikelebene	Karton (CASE)
Nettofüllmenge	
<i>Nettofüllmenge (Nr.: 1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	2000
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Bruttogewicht	
<i>Bruttogewicht (Nr.: 1 / 999)</i>	
Bruttogewicht	2900
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nettogewicht	
<i>Nettogewicht (Nr.: 1 / 999)</i>	
Nettogewicht	2000
Nettogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Markenname	Leibniz
Artikelbeschreibung (de)	LBZ KNUSPER MIX 2X500G (1000G)
Artikelbeschreibung (en)	LBZ KNUSPER MIX 2X500G (1000G)
Artikelbeschreibung (fr)	LBZ KNUSPER MIX 2X500G (1000G)
Artikelbeschreibung (it)	LBZ KNUSPER MIX 2X500G (1000G)
Artikelbeschreibung (nl)	LBZ KNUSPER MIX 2X500G (1000G)
Artikelbeschreibung (pl)	LBZ KNUSPER MIX 2X500G (1000G)
Funktionsbezeichnung (de)	Nahrungsmittel
GPC Produktklassifikation: Kategorie	Kekse / Gebäck (ohne Kühlung haltbar) (10000161)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)

Weitere Angaben - Artikelbasis

Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	189
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	112

Logistik / Verpackung / Verkauf / Bestellung

Verpackungsart	Kartonschachtel: Ein unspezifischer Begriff, der einen wiederverschließbaren Behälter beschreibt, welcher hauptsächlich für leicht verderbliche Lebensmittel (z.B. Eier, Obst) verwendet wird. (CTN)
Höhe	
<i>Höhe (Nr.: 1 / 999)</i>	
Höhe	210
Höhe: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Breite	
<i>Breite (Nr.: 1 / 999)</i>	
Breite	232
Breite: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Tiefe	

<i>Tiefe (Nr.: 1 / 999)</i>	
Tiefe	252
Tiefe: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Art des Strichcodes</i>	
<i>Art des Strichcodes (Nr.: 1 / 999)</i>	
Art des Strichcodes	EAN 13 Symbol (EAN_UCC_13_SYMBOL)
Verpackung: Mehrwegkennzeichnung	Nein (false)
<i>MHD auf Verpackung</i>	
<i>MHD auf Verpackung: Art (Nr.: 1 / 999)</i>	
MHD auf Verpackung: Art	MHD auf der Verpackung (BEST_BEFORE_DATE)
Grundlage	Freiwillig (VOLUNTARY)
Palettenkennzeichen	Palette ISO 1: Flachpalette, Abmessungen 1200 x 800 mm wie von ISO 6780 festgelegt. (11)
Palettennutzung: Bedingungen	Paletten zum Austauschen (2)
Anzahl Artikel pro Palette	75
Anzahl Lagen pro Palette	5
Stapelfaktor der logistischen Einheit	1
<i>Case Level Non GTIN Bruttogewicht</i>	
<i>Case Level Non GTIN Bruttogewicht (Nr.: 1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN Bruttogewicht	246500
Case Level Non GTIN Bruttogewicht Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
<i>Case Level Non GTIN Höhe</i>	
<i>Case Level Non GTIN Höhe (Nr.: 1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN Höhe	1200
Case Level Non GTIN Höhe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Case Level Non GTIN Breite</i>	
<i>Case Level Non GTIN Breite (Nr.: 1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN Breite	1200
Case Level Non GTIN Breite Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
<i>Case Level Non GTIN Tiefe</i>	
<i>Case Level Non GTIN Tiefe (Nr.: 1 / 999)</i>	
Case Level Non GTIN Tiefe	800
Case Level Non GTIN Tiefe Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)
Fakturiereinheit	Ja (true)
System- und Statusinformationen	
Artikelstatus	Korrektur (COR)
Publikationsdatum	28.03.2015

Identifikation / Klassifizierung / Artikeltexte / Steuern

Primärschlüssel des Artikels	04017100369315/4017100000003/276/4000008000008
GTIN	04017100369315
Gültig-ab Datum	28.03.2015
Ländercode Zielmarkt	DEUTSCHLAND, BUNDESREPUBLIK (276)
GLN des Datenverantwortlichen	4017100000003
Name des Datenverantwortlichen	BAHLSSEN GMBH & CO. KG
Artikelkurzbeschreibung (de)	Leibniz Knusper Mix 1000g
Basisartikel	Ja (true)
Verfügbarkeit: Startdatum	06.03.2015 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	36931
Liefereinheit	Nein (false)
Fakturiereinheit	Nein (false)
Bestelleinheit	Nein (false)
Konsumenteneinheit	Ja (true)
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
<i>Hersteller</i>	
<i>Hersteller (Nr.: 1 / 999)</i>	
Name des Herstellers	Bahlsen GmbH&Co KG
GLN des Herstellers	4017100000003
<i>Nettofüllmenge</i>	
<i>Nettofüllmenge (Nr.: 1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	1000
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
<i>Bruttogewicht</i>	
<i>Bruttogewicht (Nr.: 1 / 999)</i>	
Bruttogewicht	1200
Bruttogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
<i>Nettogewicht</i>	
<i>Nettogewicht (Nr.: 1 / 999)</i>	
Nettogewicht	1000
Nettogewicht: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
Markenname	Leibniz
Artikelbeschreibung (de)	Leibniz Knusper Mix 1000g
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Gebäckmischung mit Erdnüssen (6,3%), Vollmilchschokolade (6,3%), Schokolinsen (4,1%) und Cornflakes (2,4%)
Funktionsbezeichnung (de)	Nahrungsmittel
Kontaktname	BAHLSSEN
Kontaktadresse	30001 HANNOVER
<i>Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten</i>	
<i>Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten (Nr.: 1 / 1)</i>	
Aufbewahrungs- und Verwendungshinweise für den Konsumenten	Kühl und trocken lagern.
Produktklassifikation (national)	Waffel- und Gebäckmischungen, abgepackt (0806)
GPC Produktklassifikation: Kategorie	Kekse / Gebäck (ohne Kühlung haltbar) (10000161)
Gefahrstoff	Nein (FALSE)
Enthält der Artikel Pestizide/Biozide?	Nein (FALSE)
Umsatzsteuer	Der Artikel ist mit einem Steuersatz belegt, der niedriger ist als jeder andere Steuersatz aber größer Null. (LOW)
<i>Ursprungsland</i>	
<i>Ursprungsland (Nr.: 1 / 999)</i>	
Ursprungsland	POLEN (616)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)
Weitere Angaben - Artikelbasis	
<i>Ursprungsland</i>	
<i>Ursprungsland (Nr.: 1 / 999)</i>	
Ursprungsland	POLEN (616)
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	189
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	112

Großverbraucher / Zusatzangaben / Nährwertangaben / Allergene / Zutaten

Nährwertangaben

<i>Energie / Nährwerte / Vitamine (Nr.: 1 / 10)</i>	
Zubereitungsgrad	Der ursprüngliche Zustand eines Produkts (UNPREPARED)
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße	100
Nährwertkennzeichnung: Bezugsgröße: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Energie [kcal]	472
Energie [kJ]	1980
Energie Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 1 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren (FASAT)
Nährwertangaben: Wert	9,9
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 2 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Eiweiß (PRO-)
Nährwertangaben: Wert	7,9
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 3 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Salz (SALTEQ)
Nährwertangaben: Wert	0,65
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 4 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate (CHOAVL)
Nährwertangaben: Wert	66
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 5 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-)
Nährwertangaben: Wert	30
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben: Bestandteil (Nr.: 6 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Fett (FAT)
Nährwertangaben: Wert	19
Nährwertangaben: Maßeinheit	Gramm (GDSN) (GR)
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	ungefähr (~) - Die angewandte Methode zur Analyse des Produktes führte zu einem ungefähren Wert der Nährwertangabe. (APPROXIMATELY)

Zutatenliste (de)

Zutaten	: WEIZENMEHL, Zucker, pflanzliche Fette (Palm), ERDNÜSSE, Kakaobutter, BUTTER 2,3 %, Mais, Glukosesirup, Kakaomasse, MAGERMILCHPULVER, Glukose-Fruktose-Sirup, BUTTERREINFETT, MOLKENERZEUGNIS, VOLLMILCHPULVER, HÜHNERVOLLEI, Salz, KONDENSMAGERMILCH, fettarmes Kakaopulver, Backtriebmittel: Natriumcarbonate, Diphosphate; Aromen (MILCH), Emulgator: Lecithine (SOJA); MILCHZUCKER, Überzugsmittel: Gummi arabicum, Carnaubawachs, Bienenwachs; Säuerungsmittel: Citronensäure; Apfelextrakt, färbende Frucht- und Pflanzenkonzentrate (Zitrone, Färberdistel, Rettich, Stißkartoffel, Karotte), Spirulinakonzentrat, HÜHNERVOLLEIPULVER, Stärke (WEIZEN), GERSTENMALZEXTRAKT, gemahlene MANDELN, gemahlene HASELNÜSSE.
---------	--

Zubereitung

<i>Zubereitung (Nr.: 1 / 5)</i>	
Zubereitungsart	Verzehrfertig - Abgesehen vom Auspacken ist keine weitere Zubereitung notwendig (READY_TO_EAT)
Zubereitungsanweisungen	-

Gefahrgut / Gefahrstoff / Physikalisch-chemische Eigenschaften / GHS

Gefahrgut	Nein (N)
Gefahrstoff	Nein (FALSE)

Logistik / Verpackung / Verkauf / Bestellung

Verpackungsart	Packung (PKG)
----------------	---------------

Höhe

Höhe (Nr.: 1 / 999)

Höhe	215
Höhe: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)

Breite

Breite (Nr.: 1 / 999)

Breite	235
Breite: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)

Tiefe

Tiefe (Nr.: 1 / 999)

Tiefe	94
Tiefe: Maßeinheit	Millimeter (GDSN) (MM)

Art des Strichcodes

Art des Strichcodes (Nr.: 1 / 999)

Art des Strichcodes	EAN 13 Symbol (EAN_UCC_13_SYMBOL)
---------------------	-----------------------------------

Verpackung: Mehrwegkennzeichnung	Nein (false)
----------------------------------	--------------

MHD auf Verpackung

MHD auf Verpackung: Art (Nr.: 1 / 999)

MHD auf Verpackung: Art	MHD auf der Verpackung (BEST_BEFORE_DATE)
-------------------------	---

Fakturiereinheit	Nein (false)
------------------	--------------

System- und Statusinformationen

Artikelstatus	Korrektur (COR)
Publikationsdatum	28.03.2015