

Zielmarkt	Deutschland
GLN des Lieferantennamen	4000540000009
Lieferantennamen	Peter Kölln GmbH & Co. KGaA
GTIN	04000540033878
Artikelkurzbeschreibung	Müsli Schoko 30% w. Zucker 1700g



Übersicht Logistik / Artikelhierarchie						
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
04000540033878	Standbeutel	90 Millimeter	175 Millimeter	285 Millimeter	1722 Gramm	1
04000540273878	Faltschachtel /	400 Millimeter	190 Millimeter	300 Millimeter	7202 Gramm	4

Übersicht Einheiten					
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefeinheit	Fakturiereinheit
04000540033878	Standbeutel	Ja	Nein	Nein	-
04000540273878	Faltschachtel /	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung	
Zielmarkt	Deutschland
GTIN	04000540033878
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	4000540000009
Name des Datenverantwortlichen	Peter Kölln GmbH & Co. KGaA
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	Müslis
Produktklassifikation (national) AT	-
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	26.07.2024
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	28.07.2024
Zuletzt geändert	28.07.2024
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	01.08.2024
Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit	-
Auslaufdatum	-
Löschdatum	-
null	null
Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher	-
Frühestes Versanddatum/-zeit	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	-
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	Peter Kölln GmbH & Co. KGaA
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Westerstraße 22-24 25336 Elmshorn, Deutschland
Kommunikationskanäle / Verbindung	Kommunikationskanal: Verbindung
Kommunikationskanal: Code	
eMail	kontakt@koelln.de
Website	www.koelln.de
Hersteller	
GLN des Herstellers	4000540000009
Name des Herstellers	Peter Kölln GmbH & Co. KGaA
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Peter Kölln GmbH & Co. KGaA
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	4000540000009
Markeninhaber: Name	Peter Kölln GmbH & Co. KGaA

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Müsli Schoko 30% w. Zucker 1700g
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Müsli
1 Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Vollkorn-Hafermüsli mit 12 % Schokoladen- und 8 % Vollmilchschokoladenblättchen
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Kölln Schoko Hafer-Müsli 30% weniger Zucker 1700g mit 20 % feiner Schokolade
Suchbegriffe / Schlagworte (Deutsch)	Müsli, Veggie, Hafer, Flocken, Cerealien, Vollkorn, Frühstück, Snack, Zwischenmahlzeit, Frühstücksmüsli, Knuspermüsli
Markenname Submarke	Kölln -
Größenbezeichnung (-)	-
Feature Benefit (Deutsch) (Reihenfolge:1)	71 % Vollkorn
Feature Benefit (Deutsch) (Reihenfolge:2)	Kakao Rainforest Alliance-zertifiziert
Feature Benefit (Deutsch) (Reihenfolge:3)	Eine Magnesiumquelle
Feature Benefit (Deutsch) (Reihenfolge:4)	Ohne Aromen
Feature Benefit (Deutsch) (Reihenfolge:5)	Reich an Ballaststoffen
Feature Benefit (Deutsch) (Reihenfolge:6)	20% Schokolade
Marketingbotschaft des Artikels 1 (Deutsch)	<p>Kölln Müsli für Schoko-Freunde Nicht zufällig machte Dr. Bircher-Benner den Hafer zur Grundlage für seine berühmte „Erfindung“: das Müsli. Denn Hafer ist mit seinem nussigen Geschmack das ideale Frühstücksgetreide. Kölln Müslis basieren auf Köllnflocken und weisen dadurch immer einen nennenswerten Gehalt an Vollkorn-Hafer auf. Ob gleich am Morgen oder zwischendurch, ob schokoladig, mit Nüssen oder in Kombination mit Früchten – Kölln bietet vielerlei Möglichkeiten für ein „Gute-Laune-Frühstück“.</p> <p>Kölln Schoko "30 % weniger Zucker" Hafer-Müsli - bewährte Qualität einfach weniger süß genießen</p>

Zu einer bewussten Ernährung gehört auch der sorgsame Umgang mit Zucker. Dies fällt gleich viel leichter, wenn auch der Geschmack stimmt! Dieses Müsli enthält 30% weniger Zucker als herkömmliche Schoko-Müslis - bei 12 % Zartbitterschokolade und 8 % Vollmilchschokolade! Dafür haben wir die Zutaten sorgfältig ausgewählt und zusammengestellt. Auf die Verwendung von Zuckeraustauschstoffen haben wir bewusst verzichtet.

Mengenangaben

Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	1700 Gramm
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	1700 Gramm
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	1722 Gramm
Nettogewicht	1700 Gramm
Abtropfgewicht	- -
	null null

Steuer- / Importangaben

Steuer	
Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	Nein
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	Deutschland
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	19042010
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	- -
Importklassifikation: Ursprungsregion	Schleswig-Holstein (DE)

Herkunftsangaben

Zusätzliche freiwillige Herkunftsangaben	-
Ökologisches Produkt	
Ökologische Herkunft	Nicht Bio
Ökologischer Artikel: Code der Kontrollinstanz	-
Bio-Kontrollstelle	-
Bio-Qualitätskennzeichen	-
Herkunftsangabe gemäß EU-Öko-Verordnung	-
Herkunftsland - Landwirtschaft	-
null	null

Haltbarkeit

Frischedatum auf Verpackung	
Grundlage	Rechtlich vorgegeben
Datumsangabe auf Verpackung: Art	Mindesthaltbarkeitsdatum (Best Before date) - Ideales Verbrauchsdatum im Hinblick auf die Produktqualität. Auch: Zu Verkaufen Bis-Datum
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	- -
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	-
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	240

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	1 Portion
Energie [kcal]	160
Energie [kJ]	672
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	40 Gramm
Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)	Prozent der Referenzmengen für die Tageszufuhr eines Erwachsenen (Nährstoffbezugswerte).
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	4.6 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	1.8 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	24.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	4.6 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Ballaststoffe
Nährwertangaben: Wert	3.6 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	4.4 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.07 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Vitamine / Mineralien: Code	Eisen
Vitamine / Mineralien: Wert	1.8 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	13.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Magnesium
Vitamine / Mineralien: Wert	55.0 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	15.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)

Vitamine / Mineralien: Code	Phosphor
Vitamine / Mineralien: Wert	143.0 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	20.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 1, Thiamin
Vitamine / Mineralien: Wert	0.12 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	11.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Zink
Vitamine / Mineralien: Wert	1.0 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	10.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Gramm
Energie [kcal]	400
Energie [kJ]	1680
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)	Prozent der Referenzmengen für die Tageszufuhr eines Erwachsenen (Nährstoffbezugswerte).
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	11.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	4.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	59.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	12.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Ballaststoffe
Nährwertangaben: Wert	9.0 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	0.17 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-

Vitamine / Mineralien: Code	Eisen
Vitamine / Mineralien: Wert	4.6 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	33.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Magnesium
Vitamine / Mineralien: Wert	137.0 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	37.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Phosphor
Vitamine / Mineralien: Wert	357.0 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	51.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 1, Thiamin
Vitamine / Mineralien: Wert	0.29 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	26.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Zink
Vitamine / Mineralien: Wert	2.6 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	26.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)

Nutri-Score	
-	Nicht registriert

Nährwerttabelle

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

	Pro 100 g	2 Portionen (40 g)	
BRENNWERT	1680 kJ / 400 kcal	672 kJ / 160 kcal	
FETT	11 g	4.6 g	
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	4.5 g	1.8 g	
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	
KOHLENHYDRATE	59 g	24 g	
- DAVON ZUCKER	12 g	4.6 g	
- davon mehrwertige Alkohole	-	-	
- davon Stärke	-	-	
Ballaststoffe	9 g	3.6 g	
EIWEISS	11 g	4.4 g	
SALZ	0.2 g	0.1 g	
Vitamine und Mineralien			
Eisen	4.6 mg	1.8 mg	13 %
Magnesium	137 mg	55 mg	15 %
Phosphor	357 mg	143 mg	20 %
Vitamin B 1, Thiamin	0.3 mg	0.1 mg	11 %
Zink	2.6 mg	1 mg	10 %
Hinweise			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

Zusatzstoffe

Zusatzstoff: Klasse	
Klasse	Grad des Vorkommens
Emulgatoren	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Zusatzstoff: E-Nummern	
E-Nummer	Grad des Vorkommens
E322 - Lecithine	Enthält - Ist im Produkt enthalten

Zusätzliche Lebensmittelangaben	
Nutri-Score: Stufe	-
Beelong.ch Eco-Score: Level	-
Bundeslebensmittelschlüssel (BLS)	-
Leitsatzziffer	-
Sortimentsgruppe	-

Zubereitung	
Zubereitungsart	Verzehrfertig - Keine Zubereitung erforderlich
Conveniencegrad [%]	Verzehrfertig
Ergiebigkeit des Produktes	-
Ergiebigkeit des Produktes: Wert	--
Ergiebigkeit des Produktes: Abweichung [%]	-
Verzehrtemperatur (Min.)	--
Verzehrtemperatur (Max.)	--

Zutaten / Inhalt	
Angaben zur Portion	
Anzahl der Portionen pro Packung	42
Anzahl der Portionen pro Packung: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Zutatenliste	
1	<p>Zutatenliste (Deutsch)</p> <p>Zutaten: Vollkorn-HAFERflocken (67 %), Zucker, Kakaomasse*, Vollkorn-HAFERmehl (4 %), WEIZENmehl, Karamellsirup, VollMILCHpulver, Kakaobutter*, fettarmes Kakaopulver*, MagerMILCHpulver, Maisstärke, GERSTENmalzextrakt, Speisesalz, Emulgator Lecithine. *Rainforest Alliance-zertifiziert</p> <p>Kann Mandeln, Haselnüsse, Cashewkerne und Pekannüsse enthalten.</p>
Enthält Artikel gentechnisch verändertes Protein oder DNA	
-	
Artikel gentechnisch verändert (ZAS6)	
-	

Gefahrstoffangaben nach GHS

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

GPC Warengruppen

GPC Segment	Lebensmittel / Getränke
GPC Family	Getreide- / Hülsenfruchtprodukte
GPC Class	Bearbeitete Getreideprodukte
GPC Brick	Müslis / Müsliriegel
GPC Brick Code	10000287
GPC Attribute	
Angabe: Zucker- / Süßungsmittelgehalt	NIEDRIGER ZUCKERGEHALT
Oberflächen-Überzug / -Füllung	NICHT ÜBERZOGEN
Altersgruppe der Verbraucher	NICHT KLASSIFIZIERT
Angabe: Glutenfrei	NEIN
Falls mit Obst	NEIN
Falls Biologisch	NEIN
Falls Einzelverpackt	NEIN
Falls Kalorienreduziert	NEIN

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Lagerklasse	-
Wassergefährdungsklasse	-

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	285 Millimeter
Breite	175 Millimeter
Tiefe	90 Millimeter

Verpackungsinformationen

Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein
Artikel wiederverwertbar	-
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	DE2243697002493
Verpackung Einweg/Mehrweg	-
Verpackungsart	Standbeutel
Verpackungsebene	1
Verpackungsform	-

Sonstiges

Leitsatzziffer	-
Sortimentsgruppe	-
Bundeslebensmittelschlüssel (BLS)	-
Genussregion Österreich	-
Chargenführung	Ja
Mindestbestellmenge	-
Maximalbestellmenge	-
Rückgabe unverkaufter Artikel möglich	Nein
Display: Code der Art	-
Mehltype	-
Handhabungsanweisungen: Code	Vor Hitze schützen