

Zielmarkt	Österreich
GLN des Lieferantenname	9049612000009
GTIN	09031100008376
Artikelkurzbeschreibung	750 PET RQ EM PFIRSICH



Übersicht Logistik / Artikelhierarchie						
GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09031100008376	Flasche	73 Millimeter	73 Millimeter	254 Millimeter	0.78 Kilogramm	1
09031100008383	Gehäuse / Behälter	218 Millimeter	145 Millimeter	254 Millimeter	4.8 Kilogramm	6

Übersicht Einheiten					
GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefeinheit	Fakturiereinheit
09031100008376	Flasche	Ja	Nein	Nein	-
09031100008383	Gehäuse / Behälter	Ja	Ja	Ja	-

Identifizierung	
Zielmarkt	Österreich
GTIN	09031100008376
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	9049612000009
Name des Datenverantwortlichen	Coca-Cola HBC 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	03.01.2025
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	09.01.2025
Zuletzt geändert	09.01.2025
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	11.04.2023
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	Coca-Cola HBC Austria GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Postfach 19, A-1109 Wien
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	Kommunikationskanal: Verbindung
Telefon	0810 101222
Website	roemerquelle.at
Hersteller	
GLN des Herstellers	-
Name des Herstellers	-
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Coca-Cola HBC Austria GmbH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	-
Markeninhaber: Name	-

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	750 PET RQ EM PFIRSICH WASSERMELONE
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Mineralwasser mit Geschmack
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Kalorienarmes Erfrischungsgetränk aus natürlichem Mineralwasser mit Pfirsich-Wassermelonengeschmack.
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Römerquelle Emotion Pfirsich Wassermelone 750 ml PET-Flasche
Variante (Deutsch)	Pfirsich Wassermelone
Markenname Submarke	Römerquelle Emotion
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Römerquelle Emotion erfrischt mit vollem Geschmack und sanften Prickeln. Inspiriert von Sehnsuchtsorten, erinnert die Kombination aus Pfirsich und Wassermelone an Spanien. Wie alle Römerquelle Produkte enthält auch das Römerquelle Wasser mit Geschmack natürliches Mineralwasser aus Österreich. Kalorienarm, vegan, ohne Konservierungsstoffe und künstliche Süßungsmittel.

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	0.75 Liter
Nettofüllmenge: Beschreibung (Deutsch)	750 ml = 3x250 ml
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	0.75 Liter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	0.78 Kilogramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
	null null

Steuer- / Importangaben

Steuer

Umsatzsteuer	Standard-Steuersatz, normal oder Durchschnitt
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	-
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	22021000
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	--
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Herkunftsangaben

Zusätzliche freiwillige Herkunftsangaben	Mit natürlichem Mineralwasser aus Österreich
--	--

Haltbarkeit

Frischedatum auf Verpackung

Grundlage	-
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	--
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	183
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	91

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)
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	Recyclingsnummer 01: PET oder PETE - Polyethylenterephthalat - Verwendung und Recycling des Polymers zu Polyesterfasern, Folien, Softdrink-Flaschen, Lebensmittelverpackungen
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	Recyclingpfand für Getränkeverpackungen (PET-Flaschen und Metalldosen) in Österreich

Zusätzliche Label-Informationen

Fisch und Meeresfrüchte

Hinweise für den Konsumenten

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)

Bei Raumtemperatur, trocken, geruchsfrei sowie vor Wärme/Sonnenlicht geschützt lagern.

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Milliliter
Energie [kcal]	12
Energie [kJ]	52
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	2.8 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	2.8 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	1 Portion
Energie [kcal]	30
Energie [kJ]	130
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-)
% der Referenzmenge	2
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-)
Portionsgröße	250 Milliliter
Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)	Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ / 2000 kcal)
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	0.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-)
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	0.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-)
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	7.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	3.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-)
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	7.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	8.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-)
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	0.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-)
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	0.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-)
Nutri-Score	

Nährwerttabelle

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

	Pro 100 ml	1 Portion (250 ml)	% GDA pro Portion
BRENNWERT	52 kJ / 12 kcal	130 kJ / 30 kcal	2 %
FETT	0 g	0 g	0 %
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	0 g	0 g	0 %
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	-
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	-
KOHLLENHYDRATE	2.8 g	7 g	3 %
- DAVON ZUCKER	2.8 g	7 g	8 %
- davon mehrwertige Alkohole	-	-	-
- davon Stärke	-	-	-
Ballaststoffe	-	-	-
EIWEISS	0 g	0 g	0 %
SALZ	0 g	0 g	0 %

Hinweise

* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich

** der empfohlenen Tagesmenge

Nährwertanspruch

Claim auf Verpackung	Claim Code der Art	Claim: Elementcode
-	Niedriger Gehalt an	Kalorien

Zutaten / Inhalt

Angaben zur Portion

Anzahl der Portionen pro Packung	3
Anzahl der Portionen pro Packung: Messgenauigkeit	-

Zutatenliste

-	Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: Natürliches Mineralwasser, Fruktose, Kohlensäure, natürliches Pfirsich- & natürliches Wassermelonenaroma mit anderen natürlichen Aromen, Säuerungsmittel: Citronensäure.
---	-------------------------------	---

GPC Warengruppen

GPC Segment	Lebensmittel / Getränke
GPC Family	Getränke
GPC Class	Alkoholfreie Getränke - trinkfertig
GPC Brick	Mineral- / Quell- / Tafelwasser
GPC Brick Code	10000232

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	254 Millimeter
Breite	73 Millimeter
Tiefe	73 Millimeter

Verpackungsinformationen

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

Sonstiges

Handhabungsanweisungen: Code	Lagerung in trockener Umgebung
-------------------------------------	--------------------------------