

Zielmarkt	Österreich
GLN des	9049612000009
Lieferantenname	Coca-Cola HBC Austria GmbH
GTIN	09031100006167
Artikelkurzbeschreibung	1.0 RGB ROEMERQUELLE CARB



Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09031100006167	Flasche	86.7 Millimeter	86.7 Millimeter	318 Millimeter	1.65 Kilogramm	1
09031100006303	Flasche	300 Millimeter	200 Millimeter	370 Millimeter	11.5 Kilogramm	6
09031100006174	Flasche	400 Millimeter	300 Millimeter	370 Millimeter	23 Kilogramm	12
09031100006181	Flasche	1200 Millimeter	800 Millimeter	1600 Millimeter	760 Kilogramm	384

Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
09031100006167	Flasche	Ja	Nein	Nein	-
09031100006303	Flasche	Nein	Nein	Nein	-
09031100006174	Flasche	Nein	Ja	Ja	-
09031100006181	Flasche	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung

Zielmarkt	Österreich
GTIN	09031100006167
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	-
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	29.09.2022
Zuletzt geändert	29.09.2022
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	21.09.2020
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, 1109 Wien
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	Kommunikationskanal: Verbindung
Telefon	0810101222
Website	www.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)	1.0 RGB ROEMERQUELLE CARB
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Mineralwasser mit Kohlensäure
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Magnesiumhaltiges natürliches Mineralwasser mit Kohlensäure versetzt
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Römerquelle prickelnd 1L Glas-Flasche
Variante (Deutsch)	Prickelnd
Markenname Submarke	Römerquelle -
Größenbezeichnung (-)	-

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	1 Liter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	1 Liter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	1.65 Kilogramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
	null null

Steuer- / Importangaben

Steuer

Umsatzsteuer	Standard-Steuersatz, normal oder Durchschnitt
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	Österreich
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	22011019
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]	730
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	365

Verpackungskennzeichnung

Preisangabe auf der Verpackung	-
Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung	-
RFID auf Verpackung	-
Hervorgehobene Nährwerthinweise auf der Verpackung:	-
DPG-Artikel	-
Akkreditierungslabells auf der Verpackung: Code	AUSTRIAN ECO-Label für umweltfreundliche Produkte und Services

Fisch und Meeresfrüchte

Hinweise für den Konsumenten

Zusätzliche verpflichtende Kennzeichnung und Warnhinweise (Deutsch)	Römerquellen 1+15 in 2413 Edelstal und Römerquelle 17 in 2472 Prellenkirchen Glasflasche steht unter Druck - kann bei Gewaltanwendung bersten (Splitterflug!)
--	--

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	Bei Raumtemperatur, trocken, geruchsfrei sowie vor Wärme/Sonnenlicht geschützt lagern.
--	--

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	1 Liter
Energie [kcal]	-
Energie [kJ]	-
Messgenauigkeit	-
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	--
Sonstige Nährwertangaben : Bestandteil	Bicarbonat (oder Hydrogencarbonat) [Salze]
Sonstige Nährwertangaben : Sonstige	-
Sonstige Nährwertangaben : Wert	417.0 Milligramm
Sonstige Nährwertangaben : Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Sonstige Nährwertangaben : % der Referenzmenge	-
Sonstige Nährwertangaben : Messgenauigkeit	-
Sonstige Nährwertangaben : Bestandteil	Natrium
Sonstige Nährwertangaben : Sonstige	-
Sonstige Nährwertangaben : Wert	21.9 Milligramm
Sonstige Nährwertangaben : Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Sonstige Nährwertangaben : % der Referenzmenge	-
Sonstige Nährwertangaben : Messgenauigkeit	-
Sonstige Nährwertangaben : Bestandteil	Sulfat 4+ [Salze]
Sonstige Nährwertangaben : Sonstige	-
Sonstige Nährwertangaben : Wert	281.0 Milligramm
Sonstige Nährwertangaben : Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Sonstige Nährwertangaben : % der Referenzmenge	-
Sonstige Nährwertangaben : Messgenauigkeit	-
Vitamine / Mineralien: Code	Calcium
Vitamine / Mineralien: Wert	133.0 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	-
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	-
Vitamine / Mineralien: Code	Chlorid
Vitamine / Mineralien: Wert	13.1 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	-
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	-
Vitamine / Mineralien: Code	Fluorid
Vitamine / Mineralien: Wert	0.1 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Kleiner als (<) -zu klein für genaue Messung (Regel: < 0,5)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	-
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	-
Vitamine / Mineralien: Code	Kalium
Vitamine / Mineralien: Wert	3.0 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	-
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	-
Vitamine / Mineralien: Code	Magnesium
Vitamine / Mineralien: Wert	65.2 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	-
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	-
Nutri-Score	

Nährwerttabelle

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

Nährwertanspruch

Claim auf Verpackung	Code der Art	Nährstoffcode
-	Enthält den beim 'Nährwertanspruch: Nährstoffcode' angegebenen Stoff. Achtung: Die für die Angabe relevante Menge ist zielmarktabhängig.	Magnesium

Zutaten / Inhalt

GPC Warengruppen

GPC Segment	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
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	318 Millimeter
Breite	86.7 Millimeter
Tiefe	86.7 Millimeter

Verpackungsinformationen

Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Ja
Artikel wiederverwertbar	-
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-
Verpackung Einweg/Mehrweg	-
Verpackungsart	Flasche
Verpackungsebene	-
Verpackungsform	-
Verpackungsmaterial Code	Glas
Verpackungsmaterial Menge	- -
Verpackungsmaterial: Rezyklatanteil [%]	-
Verpackungsmaterial Beschreibung	-

Sonstiges

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