

Zielmarkt	Österreich
GLN des	9049612000009
Lieferantenname	Coca-Cola HBC Austria GmbH
GTIN	05056784902455
Artikelkurzbeschreibung	0.5 CAN MONSTER JUICED MANGO LOCO



Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
05056784902455	Dose	65 Millimeter	65 Millimeter	170 Millimeter	0.53 Kilogramm	1
05056784902462	Tablett / Tray	400 Millimeter	265 Millimeter	170 Millimeter	12.98 Kilogramm	24
05056784902479	Palette	1200 Millimeter	800 Millimeter	1520 Millimeter	920 Kilogramm	1728

Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefeinheit	Fakturiereinheit
05056784902455	Dose	Ja	Nein	Nein	-
05056784902462	Tablett / Tray	Nein	Ja	Ja	-
05056784902479	Palette	Nein	Ja	Ja	-

Identifizierung

Zielmarkt	Österreich
GTIN	05056784902455
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	02.04.2025
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	02.04.2025
Zuletzt geändert	02.04.2025
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	01.03.2025
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	Monster Energy Limited
Kontaktadresse Inverkehrbringer	South Bank House, Barrow Street, Dublin 4, Irland
Kommunikationskanäle / Verbindung	
Kommunikationskanal: Code	Kommunikationskanal: Verbindung
Website	www.monsterenergy.com
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)	0.5 CAN MONSTER JUICED MANGO LOCO
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Energy Drink
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Kohlensäurehaltiger Energy Drink mit 9% Fruchtsaft aus Fruchtsaftkonzentraten, Taurin, Koffein, L-Carnitin und B-Vitaminen, Mit Zuckern und Süßungsmitteln.
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Monster Energy + Juice Mango Loco 500ml Dose
Variante (Deutsch)	Mango Loco
Markenname Submarke	Monster Energy + Juice
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	In Mexiko feiern jedes Jahr am Vorabend des 31. Oktobers Freunde & Familie den "Dia de Los Muertos". Ringelblumen, Mystik und schöne Erinnerungen, kombiniert mit Essen & Trinken, laden die Seelen der Toten zum Mitfeiern ein. Mango Loco ist ein himmlischer Mix exotischer Säfte, dem selbst die eigenwilligsten Geister nicht widerstehen können. Wahnsinnig guter Geschmack mit genau der richtigen Portion Monstermagie für eine endlos lange Party...

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	500 Milliliter
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	500 Milliliter
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
Gewichte	
Bruttogewicht	0.53 Kilogramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
	null null

Steuer- / Importangaben

Steuer

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

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	-
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	Recyclbares ALUMINIUM (Gesamtverband der Aluminiumindustrie)
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	Recyclingpfand für Getränkeverpackungen (PET-Flaschen und Metalldosen) in Österreich

Zusätzliche Label-Informationen

Fisch und Meeresfrüchte

Hinweise für den Konsumenten

Zusätzliche verpflichtende Kennzeichnung und Warnhinweise (Deutsch)	Erhöhter Koffeingehalt. Für Kinder und schwangere oder stillende Frauen nicht empfohlen (32mg/100ml). Für koffeinempfindliche Menschen nicht empfohlen. In moderaten Mengen konsumieren.
--	--

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)	Vor Licht und Wärme schützen
--	------------------------------

Nährwertangaben	
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Milliliter
Energie [kcal]	48
Energie [kJ]	203
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)	Nährstoffsbezugswerte
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	12.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	11.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.05 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Vitamine / Mineralien: Code	Niacin
Vitamine / Mineralien: Wert	8.5 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	53.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 2, Riboflavin
Vitamine / Mineralien: Wert	0.7 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	50.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 12
Vitamine / Mineralien: Wert	2.5 Mikrogramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	100.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)

Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 6
Vitamine / Mineralien: Wert	0.8 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	57.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	1 Portion
Energie [kcal]	239
Energie [kJ]	1014
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	12
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Portionsgröße	500 Milliliter
Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)	Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ / 2000 kcal)
	Nährstoffbezugswerte
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	60.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	23.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	56.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	62.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	0.24 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	4.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Niacin
Vitamine / Mineralien: Wert	43.0 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	266.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 2, Riboflavin
Vitamine / Mineralien: Wert	3.5 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	250.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 12
Vitamine / Mineralien: Wert	13.0 Mikrogramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	500.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 6
Vitamine / Mineralien: Wert	4.0 Milligramm
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	286.0
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nutri-Score	

Nährwerttabelle

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

	Pro 100 ml	1 Portion (500 ml)	% GDA pro Portion
BRENNWERT	203 kJ / 48 kcal	1014 kJ / 239 kcal	12 %
FETT	-	-	-
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	-	-	-
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	-
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	-
KOHLENHYDRATE	12 g	60 g	23 %
- DAVON ZUCKER	11 g	56 g	62 %
- davon mehrwertige Alkohole	-	-	-
- davon Stärke	-	-	-
Ballaststoffe	-	-	-
EIWEISS	-	-	-
SALZ	0.1 g	0.2 g	4 %
Vitamine und Mineralien			
Niacin	8.5 mg	43 mg	266 %
Vitamin B 2, Riboflavin	0.7 mg	3.5 mg	250 %
Vitamin B 12	2.5 µg	13 µg	500 %
Vitamin B 6	0.8 mg	4 mg	286 %
Hinweise			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

Nährwertanspruch

Claimbeschreibung (Deutsch)	Claim Code der Art	Claim: Elementcode
Enthält geringfügige Mengen von Fett, gesättigten Fettsäuren,	Enthält	Süßungsmittel - z.B. Zucker oder niedrigkalorige synthetische Zuckersubstitute
-	Enthält	Vitamine und/oder Mineralien
-	Erhöhter Gehalt an	Koffein

Zutaten / Inhalt

Angaben zur Portion

Anzahl der Portionen pro Packung	1
Anzahl der Portionen pro Packung: Messgenauigkeit	-

Zutatenliste

-	Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: Wasser, 9% Fruchtsaft aus Fruchtsaftkonzentraten (Mango, Guave, Weiße Traube, Apfel, Ananas, Orange, Aprikose, Pfirsich, Passionsfrucht, Zitrone), Zucker, Glukosesirup, Kohlensäure, Säuerungsmittel (Citronensäure, Äpfelsäure), Taurin (0,4%), Aromen, Säureregulatoren (Kaliumcitrate, Natriumcitrate), Konservierungsstoffe (Kaliumsorbat, Natriumbenzoat), Koffein (0,03%), Farbstoff (Carotin), Süßungsmittel (Sucralose), Vitamine (Niacin, Vitamin B6, Riboflavin, Vitamin B12), Stabilisatoren (Xanthan, Natriumalginat, Gummi Arabicum), L-Carnitin-L-Tartrat (0,004%), Inosit, Frucht- und Gemüsekonzentrate (Traube, Karotte, Süßkartoffel).
---	-------------------------------	--

GPC Warengruppen

GPC Segment	Lebensmittel / Getränke
GPC Family	Getränke
GPC Class	Alkoholfreie Getränke - trinkfertig
GPC Brick	Energydrinks - trinkfertig
GPC Brick Code	1000266
GPC Attribute	
Art von Energydrink	AUF KOFFEINBASIS
Falls mit Angabe: Diet / Light	NEIN
Falls Kohlensäurehaltig	JA

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	170 Millimeter
Breite	65 Millimeter
Tiefe	65 Millimeter

Verpackungsinformationen

Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein
Artikel wiederverwertbar	-
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-
Verpackung Einweg/Mehrweg	Einweg mit Pfand
Verpackungsart	Dose
Verpackungsebene	-
Verpackungsform	-
Verpackungsmaterial Code	Aluminium
Verpackungsmaterial Menge	- -
Verpackungsmaterial: Rezyklatanteil [%]	-
Verpackungsmaterial Beschreibung	-

Sonstiges

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