

<b>Zielmarkt</b>	Österreich
<b>GLN des Lieferantenname</b>	9002490000004
<b>GLN des</b>	9002490000004
<b>Lieferantenname</b>	Red Bull GmbH
<b>GTIN</b>	00000090457470
<b>Artikelkurzbeschreibung</b>	RB245781



### Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
00000090457470	Dose	57 Millimeter	57 Millimeter	156 Millimeter	0.385 Kilogramm	1
09002490275853	Dose	355 Millimeter	240 Millimeter	160 Millimeter	9.34 Kilogramm	24

### Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
00000090457470	Dose	Ja	Ja	Nein	-
09002490275853	Dose	Nein	Ja	Ja	-

### Identifizierung

<b>Zielmarkt</b>	Österreich
<b>GTIN</b>	00000090457470
<b>Vorläufiger Artikelstatus</b>	-
<b>null</b>	null
<b>GLN des Datenverantwortlichen</b>	9002490000004
<b>Name des Datenverantwortlichen</b>	Red Bull GmbH
<b>Basisartikel</b>	Ja
<b>Artikelebene</b>	Basiseinheit oder kleinste Einheit
<b>Temporärer Ersatzartikel</b>	-
<b>Vorgänger-GTIN</b>	-
<b>Nachfolger-GTIN</b>	-
<b>ZAS Version</b>	ZAS7
<b>Produktklassifikation (national) DE</b>	-
<b>Produktklassifikation (national) AT</b>	-
<b>UNSPSC Klassifikation</b>	-
<b>Kennzeichen</b>	
<b>Gefahrgut</b>	Kein Gefahrgut
<b>Mengenvariabler Artikel</b>	Nein
<b>Biozid</b>	-
<b>Biozid: Registriernummer</b>	-
<b>Biozid: Produktart</b>	-
<b>Pflanzenschutzmittel</b>	-
<b>Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig</b>	-
<b>Publizierungsinformationen</b>	
<b>Publikationsdatum</b>	31.03.2025
<b>Datumsangaben</b>	
<b>Gültig-ab Datum</b>	31.03.2025
<b>Zuletzt geändert</b>	31.03.2025
<b>Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit</b>	01.01.2025
<b>Verfügbarkeit: Enddatum und -zeit</b>	-
<b>Auslaufdatum</b>	-
<b>Löschdatum</b>	-
<b>null</b>	null
<b>Verfügbarkeitsdatum/-zeit für den Verbraucher</b>	-
<b>Frühestes Versanddatum/-zeit</b>	-

Zusätzliche Artikelidentifikation	
Interne Lieferantenartikelnummer	RB245781
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	Red Bull GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	5330 Fuschl am See, Österreich
Kommunikationskanäle / Verbindung	

Hersteller	
GLN des Herstellers	-
Name des Herstellers	-
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Red Bull GmbH
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	-
Markeninhaber: Name	-

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	RB245781
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Energy Drink
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Energy Drink
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Red Bull Energy Drink, 355 ml
Variante (Deutsch)	Red Bull Energy Drink
Markenname   Submarke	Red Bull   -
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	<p>GLEICHE WIRKUNG, MEHR INHALT.</p> <p>Red Bull Energy Drink belebt Geist und Körper®.</p> <p>Red Bull Energy Drink, die #1 unter den Energy Drinks in Österreich, ist ein funktionales Getränk, das Flügel verleiht wann immer man sie braucht und wird weltweit von Spitzensportlern, Studenten, in stark fordernden Berufen sowie bei langen Autofahrten geschätzt.</p> <p>DAS PRODUKT</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 355 ml Dose Red Bull Energy Drink.</li> <li>• Die spezielle Formel von Red Bull Energy Drink enthält Zutaten höchster Qualität: Koffein, Taurin, B-Komplex-Vitamine, Zucker, alpines Wasser.</li> <li>• Red Bull Dosen bestehen zu 100 % aus recycelbarem Aluminium.</li> </ul>

## Mengenangaben

### Nettofüllmenge

Nettofüllmenge	355 Milliliter
----------------	----------------

### Grundpreisauszeichnungspflicht

Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
----------------------------------	----

Grundpreisrelevante Füllmenge	355 Milliliter
-------------------------------	----------------

Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
---	---

### Gewichte

Bruttogewicht	0.385 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	-
---------------------------------------	---

## Herkunftsangaben

### Ökologisches Produkt

Ökologische Herkunft	-
----------------------	---

Ökologischer Artikel: Code der Kontrollinstanz	-
--	---

Bio-Kontrollstelle	-
--------------------	---

Bio-Qualitätskennzeichen	-
--------------------------	---

Herkunftsangabe gemäß EU-Öko-Verordnung	-
---	---

Herkunftsland - Landwirtschaft	-
--------------------------------	---

null	null
------	------

## Haltbarkeit

### Frischedatum auf Verpackung

Grundlage	-
-----------	---

### Angaben zur Laufzeit

Laufzeit nach Öffnen	- -
----------------------	-----

Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	720
---	-----

Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	-
---	---

## Verpackungskennzeichnung

<b>Preisangabe auf der Verpackung</b>	-
<b>Zutaten / Inhaltsstoffe auf der Verpackung</b>	-
<b>RFID auf Verpackung</b>	-
<b>Hervorgehobene Nährwerthinweise auf der Verpackung:</b>	-
<b>DPG-Artikel</b>	-
<b>Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code</b>	GREEN DOT (GrünerPunkt) - ARA (Verpackungskennzeichen)
<b>Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code</b>	RECYCLEBAR
<b>Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code</b>	Recyclingsnummer 41: ALU - Aluminium - Verwendung und Recycling des Polymers zu Aluminium

## Zusätzliche Label-Informationen

## Fisch und Meeresfrüchte

## Hinweise für den Konsumenten

<b>Zusätzliche verpflichtende Kennzeichnung und Warnhinweise (Deutsch)</b>	Bitte stets das aktuelle Produktlabel beachten!
--	---

## Nährwertangaben

<b>Zubereitungsgrad</b>	Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde)
<b>Bezugsgröße</b>	100 Milliliter
<b>Energie [kcal]</b>	46
<b>Energie [kJ]</b>	195
<b>Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>% der Referenzmenge</b>	-
<b>Messgenauigkeit</b>	-
<b>Portionsgröße</b>	100 Milliliter
<b>Portionsgröße: Beschreibung (Deutsch)</b>	pro 100 ml
<b>Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)</b>	Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen 8400kJ/2000kcal
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Fett
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.0 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.0 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Kohlenhydrate
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	11.0 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Kohlenhydrate, davon Zucker
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	11.0 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Eiweiß
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.0 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Salz Äquivalent
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	0.1 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Vitamine / Mineralien: Code</b>	Niacin
<b>Vitamine / Mineralien: Wert</b>	8.0 Milligramm
<b>Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte</b>	50.0
<b>Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Vitamine / Mineralien: Code</b>	Pantothensäure
<b>Vitamine / Mineralien: Wert</b>	2.0 Milligramm
<b>Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte</b>	33.0
<b>Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Vitamine / Mineralien: Code</b>	Vitamin B 12
<b>Vitamine / Mineralien: Wert</b>	2.0 Mikrogramm
<b>Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte</b>	80.0
<b>Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)

<b>Vitamine / Mineralien: Code</b>	Vitamin B 6
<b>Vitamine / Mineralien: Wert</b>	2.0 Milligramm
<b>Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte</b>	143.0
<b>Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit</b>	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		
<b>BRENNWERT</b>	195 kJ / 46 kcal		
<b>FETT</b>	0 g		
<b>- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN</b>	0 g		
<b>- davon einfach ungesättigte Fettsäuren</b>	-		
<b>- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren</b>	-		
<b>KOHLENHYDRATE</b>	11 g		
<b>- DAVON ZUCKER</b>	11 g		
<b>- davon mehrwertige Alkohole</b>	-		
<b>- davon Stärke</b>	-		
<b>Ballaststoffe</b>	-		
<b>EIWEISS</b>	0 g		
<b>SALZ</b>	0.1 g		
<b>Vitamine und Mineralien</b>			
<b>Niacin</b>	8 mg	-	-
<b>Pantothensäure</b>	2 mg	-	-
<b>Vitamin B 12</b>	2 µg	-	-
<b>Vitamin B 6</b>	2 mg	-	-
<b>Hinweise</b>			
* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich			
** der empfohlenen Tagesmenge			

## Zutaten / Inhalt

### Zutatenliste

-	<b>Zutatenliste (Deutsch)</b>	Wasser, Saccharose, Glucose, Säuerungsmittel (Citronensäure), Kohlensäure, Taurin (0,4%), Säureregulatoren (Natriumcarbonate, Magnesiumcarbonate), Koffein (0,03%), Vitamine (Niacin, Pantothensäure, B6, B12) , Aromen, Farbstoffe (Zuckerulör, Riboflavine)
<b>Enthält Artikel gentechnisch verändertes Protein oder DNA</b>		Frei von - Produkt ist frei von dieser Substanz
<b>Artikel gentechnisch verändert (ZAS6)</b>		-

## GPC Warengruppen

<b>GPC Segment</b>	Lebensmittel / Getränke
<b>GPC Family</b>	Getränke
<b>GPC Class</b>	Alkoholfreie Getränke - trinkfertig
<b>GPC Brick</b>	Energydrinks - trinkfertig
<b>GPC Brick Code</b>	10000266

## Physikalische / Chemische Eigenschaften

## Maßangaben (inklusive Verpackung)

### Maßangaben inklusive Verpackung

<b>Höhe</b>	156 Millimeter
<b>Breite</b>	57 Millimeter
<b>Tiefe</b>	57 Millimeter

## Verpackungsinformationen

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