

Artikelidentifikation	
GTIN der Articleinheit	09002490206550
Zielmarkt: Ländercode	Österreich (040)
Bewegungskennzeichen / Artikelstatus	Korrektur (COR)
Basisartikel	Ja (true)
Konsumenteneinheit	Ja (true)
Bestelleinheit	Ja (true)
Liefereinheit	Nein (false)
Fakturiereinheit	Nein (false)
Gültig-ab Datum (-zeit)	01.10.2014 00:00
Publikationsdatum (-zeit)	01.10.2014 00:00
Geändert am	24.09.2020 08:00
Datenverantwortlicher: Name	Red Bull GmbH
Datenverantwortlicher: GLN	9002490000004
Primärschlüssel des Artikels	09002490206550/9002490000004/040
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit (BASE_UNIT_OR_EACH)
Community	Germany (DE)
Zusätzliche Artikelinformation - Zuteilung durch Lieferant	RB30472
Globale Produktklassifikation: GPC Brick	10000266
Zielempfänger B2C	Ja (true)
<i>Kontaktinformation für Konsumenten</i>	
<i>Kontaktinformation für Konsumenten (Nr.:1 / 999)</i>	
Kontaktname Inverkehrbringer	Red Bull GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	5330 Fuschl am See, Österreich
Artikelbeschreibung	
Funktionsbezeichnung (de)	Energy Drink
Artikelkurzbeschreibung (de)	RB30472
<i>Artikelbeschreibung</i>	
<i>Artikelbeschreibung (Nr.:1 / 999)</i>	
Artikelbeschreibung	Red Bull Energy Drink, 355 ml
Markenname	Red Bull
<i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung</i>	
<i>Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Nr.:1 / 999)</i>	
Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung	Red Bull Energy Drink
<i>Variante</i>	
<i>Variante (Nr.:1 / 999)</i>	
Variante	Red Bull Energy Drink
Umsatzsteuer	Standard-Steuersatz, normal oder Durchschnitt. Abhängig vom Zielmarkt. (STANDARD)
<i>Marketingbotschaft des Artikels</i>	
<i>Marketingbotschaft des Artikels (Nr.:1 / 999)</i>	
Marketingbotschaft des Artikels	GLEICHE WIRKUNG, MEHR INHALT. Red Bull Energy Drink belebt Geist und Körper®. 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. DAS PRODUKT • 355 ml Dose Red Bull Energy Drink. • Die spezielle Formel von Red Bull Energy Drink enthält Zutaten höchster Qualität: Koffein, Taurin, B-Komplex-Vitamine, Zucker, alpines Wasser. • Red Bull Dosen bestehen zu 100 % aus recycelbarem Aluminium.
Artikeleigenschaften	
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	720
Artikelmaße	
Maße: Höhe	156
Maße: Höhe Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Maße: Breite	57
Maße: Breite Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Maße: Tiefe	57

09002490206550/9002490000004/040

Maße: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Bruttogewicht	0,4
Bruttogewicht: Maßeinheit	Kilogramm (KGM)
Nettofüllmenge	
<i>Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	355
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Milliliter (MLT)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)

Artikelverpackung

Verpackungsinformation	
<i>Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25)</i>	
Verpackungsart	Dose (CNG)
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein (false)
Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code	
<i>Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code (Nr.:1 / 999)</i>	
Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code	RECYCELBAR (RECYCLABLE_GENERAL_CLAIM)
<i>Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code (Nr.:2 / 999)</i>	
Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code	GREEN DOT - ARA (Verpackungskennzeichen) (GREEN_DOT)
Zusätzliche Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code	
<i>Zusätzliche Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code (Nr.:1 / 999)</i>	
Zusätzliche Akkreditierungslabel auf der Verpackung: Code	Recyclingsnummer 41: ALU - Aluminium - Verwendung und Recycling des Polymers zu Aluminium (R41)
Allgemeine Haftungsklausel	
<i>Allgemeine Haftungsklausel (Nr.:1 / 999)</i>	
Allgemeine Haftungsklausel	Erhöhter Koffeingehalt. Für Kinder und schwangere oder stillende Frauen nicht empfohlen (32 mg/100 ml). In moderaten Mengen konsumieren. Pasteurisiert.

Artikellogistik

Verfügbarkeit: Startdatum (-zeit)	01.10.2014 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	RB30472
Grundpreisauszeichnungspflicht	Ja (TRUE)
Importklassifikation	
<i>Importklassifikation (Nr.:1 / 999)</i>	
Importklassifikation: Art	8-stellige Zolltarifnummer INTRASTAT - System für Information und Statistik zum Warenhandel zwischen Ländern der Europäischen Union (EU) (INTRASTAT)
Importklassifikation: Wert	22021000

Angaben für die Lebensmittelindustrie

Zutatenliste (de)	Wasser, Saccharose, Glucose, Säuerungsmittel (Citronensäure), Kohlensäure, Taurin (0,4%), Säureregulatoren (Natriumcarbonate, Magnesiumcarbonate), Koffein (0,03%), Vitamine (Niacin, Pantothensäure, B6, B12) , Aromen, Farbstoffe (Zuckerulör, Riboflavine)
-------------------	---

Nährwertanspruch

<i>Nährwertanspruch (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertanspruch	Nährwertdeklaration pro 100 ml: Energie 195 kJ (46 kcal), Fett 0 g, davon gesättigte Fettsäuren 0 g, Kohlenhydrate 11 g, davon Zucker 11 g, Eiweiß 0 g, Salz 0,1 g, Vitamine: Niacin 8 mg / 50% NRV, Pantothensäure 2 mg / 33% NRV, Vitamin B6 2 mg / 143% NRV, Vitamin B12 2 mcg / 80% NRV - Bitte stets das aktuelle Produktlabel beachten!

Nährwertinformationen

<i>Nährwertinformationen (Nr.:1 / 50)</i>	
Energie [kJ]	195
Zubereitungsgrad	Zubereitet - Zustand des Produktes nach der Zubereitung (z.B. nachdem Milch oder Wasser hinzugefügt wurde) (PREPARED)
Portionsgröße: Wert	100
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:1 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Niacin (NIA)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	50

<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	8
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Messgenauigkeit	
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:2 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Pantothensäure (PANTAC)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	33
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	2
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Messgenauigkeit	
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:3 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 6 (VITB6-)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	143
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	2
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Milligramm (MGM)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Messgenauigkeit	
<i>Vitamine / Mineralien (Nr.:4 / 50)</i>	
Vitamine / Mineralien: Code	Vitamin B 12 (VITB12)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	80
<i>Vitamine / Mineralien: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Vitamine / Mineralien: Wert	2
Vitamine / Mineralien: Wert Maßeinheit	Mikrogramm (MC)
Vitamine / Mineralien: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Vitamine / Mineralien: % der Nährstoffbezugswerte	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
Messgenauigkeit	
Energie [kcal]	46
<i>Nährwertangaben (Nr.:1 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Fett (FAT)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Wert	0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben (Nr.:2 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren (FASAT)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Wert	0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben (Nr.:3 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate (CHOAVL)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Wert	11
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben (Nr.:4 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker (SUGAR-)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Wert	11
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (-) (APPROXIMATELY)
<i>Nährwertangaben (Nr.:5 / 50)</i>	
Nährwertangaben: Bestandteil	Eiweiß (PRO-)
<i>Nährwertangaben: Wert (Nr.:1 / 999)</i>	
Nährwertangaben: Wert Maßeinheit	Gramm (GRM)
Nährwertangaben: Wert	0

Artikelidentifikation

GTIN der Artikeleinheit	09002490206567
Zielmarkt: Ländercode	Österreich (040)
Bewegungskennzeichen / Artikelstatus	Korrektur (COR)
Basisartikel	Nein (false)
Konsumenteneinheit	Nein (false)
Bestelleinheit	Ja (true)
Liefereinheit	Ja (true)
Fakturiereinheit	Ja (true)
Gültig-ab Datum (-zeit)	01.10.2014 00:00
Publikationsdatum (-zeit)	01.10.2014 00:00
Geändert am	24.09.2020 08:00
Datenverantwortlicher: Name	Red Bull GmbH
Datenverantwortlicher: GLN	9002490000004
Primärschlüssel des Artikels	09002490206567/9002490000004/040
Artikelebene	Karton (CASE)
Community	Germany (DE)
Zusätzliche Artikelinformation - Zuteilung durch Lieferant	RB30472
Globale Produktklassifikation: GPC Brick	99999999
Zielempfänger B2C	Ja (true)

Artikelbeschreibung

Funktionsbezeichnung (de)	Energy Drink
Artikelkurzbeschreibung (de)	RB30472
<i>Artikelbeschreibung</i>	
<i>Artikelbeschreibung (Nr.:1 / 999)</i>	
Artikelbeschreibung	Red Bull Energy Drink, 355 ml (24-Pack)
Markenname	Red Bull
<i>Variante</i>	
<i>Variante (Nr.:1 / 999)</i>	
Variante	RB Energy Drink

Artikelmaße

Maße: Höhe	160
Maße: Höhe Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Maße: Breite	240
Maße: Breite Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Maße: Tiefe	355
Maße: Tiefe Maßeinheit	Millimeter (MMT)
Bruttogewicht	9,34
Bruttogewicht: Maßeinheit	Kilogramm (KGM)
<i>Nettofüllmenge</i>	
<i>Nettofüllmenge (Nr.:1 / 999)</i>	
Nettofüllmenge	8520
Nettofüllmenge: Maßeinheit	Milliliter (MLT)
Mengenvariabler Artikel	Nein (false)

Artikelverpackung

<i>Verpackungsinformation</i>	
<i>Verpackungsinformation (Nr.:1 / 25)</i>	
Verpackungsart	Dose (CNG)
Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein (false)

Artikellogistik

Verfügbarkeit: Startdatum (-zeit)	01.10.2014 00:00
Interne Lieferantenartikelnummer	RB30472

Publikation/ System- / Statusinformationen

Bewegungskennzeichen / Artikelstatus	Korrektur (COR)
Übergeordneter Status	PUBLISHED

Publikationsstatus	PUBLISHED
Freigabe Status	Ja (true)
CIC Status	NOTHING_TODO
Aktion erforderlich	Nein (false)
Artikel erfolgreich gesendet	Ja (true)
Anzahl verknüpfter digitaler Anlagen	4
Letztes Bewegungskennzeichen	Korrektur (COR)
Item Formerly Released	Ja (true)
Erstellt von	user1/9002490000004
Erstellt am	19.11.2014 08:39
Letzte Änderung von	admin
Geändert am	24.09.2020 08:00
Letzte Änderung durch Benutzer	user1/9002490000004
Letzte Änderung durch Benutzer am	24.09.2020 06:38