

Zielmarkt	Österreich
GLN des Lieferantennamen	9008202000003
Lieferantennamen	Dr. Oetker GmbH - Tiefkühl
GTIN	04001724039082
Artikelkurzbeschreibung	Ristorante Hawaii

Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
04001724039082	Kiste	27 Millimeter	261 Millimeter	259 Millimeter	448 Gramm	1
04001724039099	Umwicklung (inkl.)	261 Millimeter	189 Millimeter	259 Millimeter	3141 Gramm	7

Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefereinheit	Fakturiereinheit
04001724039082	Kiste	Ja	Ja	Nein	-
04001724039099	Umwicklung (inkl.)	Nein	Nein	Ja	-

Identifizierung

Zielmarkt	Österreich
GTIN	04001724039082
Vorläufiger Artikelstatus	-
Datenträger: Code der Art	EAN 13
GLN des Datenverantwortlichen	9008202000003
Name des Datenverantwortlichen	Dr. Oetker GmbH - Tiefkühl
Basisartikel	Ja
Artikelebene	Basiseinheit oder kleinste Einheit
Temporärer Ersatzartikel	-
Vorgänger-GTIN	-
Nachfolger-GTIN	-
ZAS Version	ZAS7
Produktklassifikation (national) DE	-
Produktklassifikation (national) AT	TK10 - TK-PIZZA/-SNACKS/BAGUETTES
UNSPSC Klassifikation	-
Kennzeichen	
Gefahrgut	Kein Gefahrgut
GHS	Nein
Mengenvariabler Artikel	Nein
Biozid	Angabe nicht notwendig/relevant
Biozid: Registriernummer	-
Biozid: Produktart	-
Pflanzenschutzmittel	-
Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig	-
Publizierungsinformationen	
Publikationsdatum	11.02.2022
Datumsangaben	
Gültig-ab Datum	20.01.2023
Zuletzt geändert	20.01.2023
Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit	01.01.2022
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	Ja
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	DR. OETKER GMBH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Ringmauergasse 9/1, 9500 Villach, Österreich
Kommunikationskanäle / Verbindung	

Hersteller	
GLN des Herstellers	9008200000005
Name des Herstellers	Dr. Oetker Austria Ambient
Adresse des Herstellers	-
Datenverantwortlicher	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	9008202000003
Name des Datenverantwortlichen	Dr. Oetker GmbH - Tiefkühl
Bestellungsempfänger	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
Markeninhaber	
Markeninhaber: GLN	-
Markeninhaber: Name	-

Artikeltexte und Beschreibungen	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	Ristorante Hawaii
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	FOOD PRODUCT
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Pizza reich belegt mit Ananas, Schinken und Käse auf knusprig dünnem Boden, tiefgefroren
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Ristorante Hawaii
Markenname Submarke	Dr. Oetker -
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Der knusprig-dünne Boden, die reichhaltige Auflage und ausgewählte Zutaten, machen diese Pizza für alle unwiderstehlich, die Pizzagenuss wie beim Italiener lieben. Dr. Oetker Ristorante Pizza Hawaii ist belegt mit saftigem Schinken, fruchtiger Ananas, sonnengereiften Tomaten, feinem Mozzarella und Edamer. Zubereitung: 1. Backofen vorheizen: Ober-/Unterhitze: 220°C, Heißluft: 200°C, Gas: 4 2. Folie entfernen 3. Pizza auf dem Rost im unteren Drittel des Backofens 9-13 Minuten backen Unser Tipp: Damit die Ristorante Pizza so hervorragend schmeckt, empfehlen wir, die Pizza mit Ober- und Unterhitze statt mit Umluft zu backen. So wird der Boden hervorragend knusprig, der Belag besonders saftig und der Käse schmilzt gleichmäßig zart.

Mengenangaben	
Nettofüllmenge	
Nettofüllmenge	355 Gramm
Grundpreisauszeichnungspflicht	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	355 Gramm
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-

Gewichte	
Bruttogewicht	448 Gramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
	null null

Steuer- / Importangaben

Steuer	
Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
Ursprungsland des Artikels	Deutschland
Importklassifikation	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	19059080
Importklassifikation: Taric	-
Importklassifikation: Menge in der Besonderen Maßeinheit	- -
Importklassifikation: Ursprungsregion	-

Herkunftsangaben

Herkunftsangabe (Deutsch)	Hergestellt in der EU mit Ananas aus Nicht-EU
Zusätzliche Frewillige Herkunftsangaben	-
Ökologisches Produkt	
Ökologische Herkunft	Nicht Bio
Ökologischer Artikel: Code der Kontrollinstanz	-
Bio-Kontrollstelle	-
Bio-Qualitätskennzeichen	-
Herkunftsangabe gemäß EU-Öko-Verordnung	-
Herkunftsland - Landwirtschaft	-
null	null

Haltbarkeit

null	null
Angaben zur Laufzeit	
Laufzeit nach Öffnen	- -
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	-
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	60

Temperaturangaben

Temperaturbedingungen	-
Lagerungstemperatur	
Lagerungstemperatur (Min.)	-32 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	-18 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	-32 Grad Celsius
Transport zum Markt: Temperatur (Max.)	-18 Grad Celsius
Transport zum Verteilzentrum: Temperatur	
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Min.)	-32 Grad Celsius
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Max.)	-18 Grad Celsius

Fisch und Meeresfrüchte

Allergene

Allergen: Code	Grad des Vorkommens
Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Getreidekörner, die Gluten enthalten und daraus gewonnene Erzeugnisse	Enthält - Ist im Produkt enthalten
Sojabohne und daraus gewonnene Erzeugnisse	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
Senf- und daraus gewonnene Erzeugnisse	Kann enthalten - Kann Spuren davon enthalten aufgrund gemeinsam genutzter Produktionsanlagen etc.
null	null

Hinweise für den Konsumenten

Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)

Nach dem Auftauen nicht wieder einfrieren. Bei -18 °C lagern (**-Fach oder Tiefkühltruhe).

Nährwertangaben

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	100 Gramm
Energie [kcal]	208
Energie [kJ]	873
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
% der Referenzmenge	-
Messgenauigkeit	-
Portionsgröße	- -
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	7.6 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	2.7 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	25.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	5.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Ballaststoffe
Nährwertangaben: Wert	2.2 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	8.7 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	1.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (–)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-

Zubereitungsgrad	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
Bezugsgröße	1 Portion
Energie [kcal]	738
Energie [kJ]	3099
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
% der Referenzmenge	37
Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Portionsgröße	355 Gramm
Tagesdosis Referenzwert (Deutsch)	Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ / 2000 kcal).
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett
Nährwertangaben: Wert	27.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	39.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben : Bestandteil	Fett, davon gesättigte Fettsäuren
Nährwertangaben: Wert	9.5 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	48.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate
Nährwertangaben: Wert	88.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	34.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben : Bestandteil	Kohlenhydrate, davon Zucker
Nährwertangaben: Wert	18.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	20.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben : Bestandteil	Ballaststoffe
Nährwertangaben: Wert	7.9 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	-
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	-
Nährwertangaben : Bestandteil	Eiweiß
Nährwertangaben: Wert	31.0 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	62.0
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben : Bestandteil	Salz Äquivalent
Nährwertangaben: Wert	3.7 Gramm
Nährwertangaben: Messgenauigkeit	Ungefährer Wert (~)
Nährwertangaben: % der Referenzmenge	62.0
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 g	1 Portion (355 g)	% GDA pro Portion
BRENNWERT	873 kJ / 208 kcal	3099 kJ / 738 kcal	37 %
FETT	7.6 g	27 g	39 %
- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN	2.7 g	9.5 g	48 %
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	-
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-	-	-
KOHLENHYDRATE	25 g	88 g	34 %
- DAVON ZUCKER	5 g	18 g	20 %
- davon mehrwertige Alkohole	-	-	-
- davon Stärke	-	-	-
Ballaststoffe	2.2 g	7.9 g	-
EIWEISS	8.7 g	31 g	62 %
SALZ	1 g	3.7 g	62 %

Hinweise

* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich

** der empfohlenen Tagesmenge

Zubereitung

Zubereitungsart	Backen - Zubereitung unter Einwirkung von gleichmäßig verteilter trockener Hitze in einem Ofen
Conveniencegrad [%]	-
Ergiebigkeit des Produktes	-
Ergiebigkeit des Produktes: Wert	--
Ergiebigkeit des Produktes: Abweichung [%]	-
Verzehrtemperatur (Min.)	--
Verzehrtemperatur (Max.)	--
Zubereitungsanweisungen (Deutsch)	1) Backofen vorheizen. Ober-/Unterhitze: 220°C, Heißluft: 200°C, Gas: 4 (FR/UK:6). 2) Folie entfernen. 3) Tiefgekühlte Pizza auf dem Rost im unteren Drittel des Backofens backen. Backzeit: 11-13 Min.

Zutaten / Inhalt

Angaben zur Portion

Anzahl der Portionen pro Packung 1

Anzahl der Portionen pro Packung: Messgenauigkeit -

Zutatenliste

-	Zutatenliste (Deutsch)	Zutaten: WEIZENMEHL, 14% eingelegte Ananasstücke (Ananasstücke, Wasser, Zucker, Säuerungsmittel (Citronensäure)), 12% passierte Tomaten, 7,5% schnittfester MOZZARELLA KÄSE, 7,5% EDAMER KÄSE, 7,5% Tomatenkonzentrat, Wasser, 6,8% gekochter Hinterschinken (Schweinefleisch, Wasser, Salz, Dextrose, Stabilisatoren (Diphosphate, Triphosphate, Natriumnitrit), Antioxidationsmittel (Natriumascorbat), Gewürzextrakt, Raucharoma), Rapsöl, Backhefe, Salz, zerkleinerte Oliven, Zucker, Oregano, Basilikum, Pfeffer, Petersilie. Kann enthalten: SOJA, SENF.
Enthält Artikel gentechnisch verändertes Protein oder DNA		-
Artikel gentechnisch verändert (ZAS6)		-

Gefahrstoffangaben nach GHS

GHS Signalwort Code	-
Eindeutiger Rezepturidentifikator (UFI)	-
Regulierte Ausgangsstoffe für Explosivstoffe enthalten	-

GPC Warengruppen

GPC Segment	Lebensmittel / Getränke / Tabakwaren
GPC Family	Brot / Backwaren
GPC Class	Herzhafte Backwaren
GPC Brick	Pasteten / Gebäck / Pizzas / Quiches - herzhaft (tiefgefroren)
GPC Brick Code	10000248

Physikalische / Chemische Eigenschaften

Maßangaben (inklusive Verpackung)

Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe	259 Millimeter
Breite	261 Millimeter
Tiefe	27 Millimeter

Verpackungsinformationen

Verpackung Mehrwegkennzeichnung	Nein
Artikel wiederverwertbar	-
EANCOM Verpackungsart (ZAS6)	-
Registrierungsnummer Verpackungsregister	-
Verpackung Einweg/Mehrweg	-
Verpackungsart	Kiste
Verpackungsebene	1
Verpackungsform	-