

<b>Zielmarkt</b>	Österreich
<b>GLN des</b>	9002600000009
<b>Lieferantenname</b>	Maresi Austria GmbH
<b>GTIN</b>	09002600637458
<b>Artikelkurzbeschreibung</b>	INZ Welln. Hühnerbruststreifen 360g



### Übersicht Logistik / Artikelhierarchie

GTIN	Verpackungsart	Tiefe	Breite	Höhe	Bruttogewicht	Basisartikel
09002600637458	Becher, Tasse,	36 Millimeter	137 Millimeter	187 Millimeter	0.403 Kilogramm	1
09002600637465	Kartonschachtel	250 Millimeter	146 Millimeter	195 Millimeter	2.54 Kilogramm	6

### Übersicht Einheiten

GTIN	Verpackungsart	Konsumenteneinheit	Bestelleinheit	Liefeinheit	Fakturiereinheit
09002600637458	Becher, Tasse,	Ja	Nein	Nein	-
09002600637465	Kartonschachtel	Nein	Ja	Ja	-

### Identifizierung

<b>Zielmarkt</b>	Österreich
<b>GTIN</b>	09002600637458
<b>Vorläufiger Artikelstatus</b>	-
<b>null</b>	null
<b>GLN des Datenverantwortlichen</b>	9002600000009
<b>Name des Datenverantwortlichen</b>	Maresi Austria 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>Rechtliche Produktkategorie</b>	Lebensmittel - Entspricht der EU-Gesetzgebung für menschliche
<b>Produktklassifikation (national) DE</b>	-
<b>Produktklassifikation (national) AT</b>	-
<b>UNSPSC Klassifikation</b>	-
<b>Kennzeichen</b>	
<b>Gefahrgut</b>	Kein Gefahrgut
<b>GHS</b>	Nein
<b>Mengenvariabler Artikel</b>	Nein
<b>Biozid</b>	Angabe nicht notwendig/relevant
<b>Biozid: Registriernummer</b>	-
<b>Biozid: Produktart</b>	-
<b>Pflanzenschutzmittel</b>	-
<b>Tabakerzeugnisse: Rückverfolgungspflichtig</b>	-
<b>Publizierungsinformationen</b>	
<b>Publikationsdatum</b>	-
<b>Datumsangaben</b>	
<b>Gültig-ab Datum</b>	24.10.2022
<b>Zuletzt geändert</b>	24.10.2022
<b>Verfügbarkeit: Startdatum und -zeit</b>	01.02.2022
<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>	-

<b>Zusätzliche Artikelidentifikation</b>	
Interne Lieferantenartikelnummer	163745-35
Identifikationskürzel des BNN	-
ISBN (ZAS6)	-
ISSN (ZAS6)	-
SAN-4 (ZAS6)	-
<b>Angaben für Zielmarkt AT</b>	
Zielempfänger B2C	Ja
<b>Angaben zur nächstniedrigeren Artikeleinheit</b>	
Anzahl Basisartikel	1
Anzahl der Kinder	-
Gesamtzahl der Artikel der nächstniedrigeren Ebene	-
GTIN der nächstniedrigeren Artikeleinheit	-
Anzahl der nächstniedrigeren Artikeleinheit	-

<b>Kontaktinformationen</b>	
Kontaktname Inverkehrbringer	Maresi Austria GmbH
Kontaktadresse Inverkehrbringer	Postfach 111, A-1131 Wien
Kommunikationskanäle / Verbindung	<b>Kommunikationskanal: Verbindung</b>
Kommunikationskanal: Code	0800/216411
Telefon	www.inzersdorfer.at
Website	
<b>Hersteller</b>	
GLN des Herstellers	-
Name des Herstellers	-
Adresse des Herstellers	-
<b>Datenverantwortlicher</b>	
Zielmarktspezifischer Datenverantwortlicher: GLN	-
Name des Datenverantwortlichen	Maresi Austria GmbH
<b>Bestellungsempfänger</b>	
EDI Bestellungsempfänger: GLN	-
<b>Markeninhaber</b>	
Markeninhaber: GLN	9002600000009
Markeninhaber: Name	Maresi Trade Mark

<b>Artikeltexte und Beschreibungen</b>	
Artikelkurzbeschreibung (Deutsch)	INZ Welln. Hühnerbruststreifen 360g
Funktionsbezeichnung (Deutsch)	Fertiggerichte in Schalen
- Rechtlich vorgeschriebene Produktbezeichnung (Deutsch)	Hühnerbruststreifen in Sauce mit Gemüserais; sterilisiert
Artikelbeschreibung (Deutsch)	Inzersdorfer Wellness Hühnerbruststreifen mit Gemüserais 360g
Variante (Deutsch)	Hühnerbruststreifen mit Gemüserais
Markenname   Submarke	Inzersdorfer   Wellness
Größenbezeichnung (-)	-
Marketingbotschaft des Artikels - (Deutsch)	Das Wellness-Menü aus gebratenen Hühnerbruststreifen im Natursaft mit Gemüse und buntem Gemüserais schmeckt sowohl zu Hause als auch in der Arbeit. Für alle, die auf eine bewusste Ernährung besonderen Wert legen!

<b>Mengenangaben</b>	
<b>Nettofüllmenge</b>	
Nettofüllmenge	360 Gramm
<b>Grundpreisauszeichnungspflicht</b>	
Grundpreisauszeichnungspflichtig	Ja
Grundpreisrelevante Füllmenge	360 Gramm
Grundpreisrelevante Füllmenge Type-Code	-
<b>Gewichte</b>	
Bruttogewicht	0.403 Kilogramm
Nettogewicht	- -
Abtropfgewicht	- -
	null null

## Steuer- / Importangaben

### Steuer

Umsatzsteuer	Niedrigster Steuersatz (ausgenommen Null)
Kaffeesteuerpflichtig	-
Kombinationsartikel	-
<b>Importklassifikation</b>	
Importklassifikation: Zolltarifnummer	-
Importklassifikation: Intrastat	19049010
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	-
<b>Angaben zur Laufzeit</b>	
Laufzeit nach Öffnen	- -
Minimale Laufzeit des Artikels ab Produktion [Tage]	395
Minimale Laufzeit des Artikels ab Wareneingang [Tage]	182

## Temperaturangaben

Temperaturbedingungen	-
<b>Lagerungstemperatur</b>	
Lagerungstemperatur (Min.)	15 Grad Celsius
Lagerungstemperatur (Max.)	28 Grad Celsius
<b>Transport zum Markt: Temperatur</b>	
Transport zum Markt: Temperatur (Min.)	- -
Transport zum Markt: Temperatur (Max.)	- -
<b>Transport zum Verteilzentrum: Temperatur</b>	
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Min.)	- -
Transport zum Verteilerzentrum: Temperatur (Max.)	- -

## 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	FSC MIX (Materialmix aus kontrollierten forstwirtschaftlichen Quellen)
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	Identitätskennzeichen und Genusstauglichkeitskennzeichen für Erzeugnisse tierischen Ursprungs (gemäß Verordnung (EG) Nr. 853/2004)
Akkreditierungslabels auf der Verpackung: Code	Recyclingsnummer 05: PP Polypropylen - Verwendung überwiegend für Lebensmittelverpackungen wie Becher, Stoßstangen, Innenverkleidungen von Autos
Genusstauglichkeits-/Identitätskennzeichnung	AT 30733 EG

## Fisch und Meeresfrüchte

### Allergene

#### Allergen: Code

Getreidekörner, die Gluten enthalten und daraus gewonnene Erzeugnisse

#### Grad des Vorkommens

Enthält - Ist im Produkt enthalten

Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse

Enthält - Ist im Produkt enthalten

Allergenhinweise auf Verpackung (ZAS6)

-

### Hinweise für den Konsumenten

Zusätzliche verpflichtende Kennzeichnung und Warnhinweise (Deutsch)

Unter Schutzatmosphäre verpackt

**Aufbewahrungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)**

Ungeöffnet ungekühlt mindestens haltbar bis:

**Verwendungshinweise für den Konsumenten (Deutsch)**

Nach Anbruch der Packung sofort verzehren.

### Nährwertangaben

<b>Zubereitungsgrad</b>	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
<b>Bezugsgröße</b>	1 Portion
<b>Energie [kcal]</b>	349
<b>Energie [kJ]</b>	1474
<b>Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>% der Referenzmenge</b>	-
<b>Messgenauigkeit</b>	-
<b>Portionsgröße</b>	360 Gramm
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Fett
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	7.2 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>	1.1 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>	47.0 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>	4.0 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>	22.0 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>	4.2 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Zubereitungsgrad</b>	Unzubereitet - Der ursprüngliche Zustand eines Produkts
<b>Bezugsgröße</b>	100 Gramm
<b>Energie [kcal]</b>	96
<b>Energie [kJ]</b>	405
<b>Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>% der Referenzmenge</b>	-
<b>Messgenauigkeit</b>	-
<b>Portionsgröße</b>	- -
<b>Nährwertangaben : Bestandteil</b>	Fett
<b>Nährwertangaben: Wert</b>	2.0 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>	0.3 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>	13.0 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>	1.1 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>	6.0 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>	1.2 Gramm
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	Ungefährer Wert (~)
<b>Nährwertangaben: % der Referenzmenge</b>	-
<b>Nährwertangaben: Messgenauigkeit</b>	-
<b>Nutri-Score</b>	

## Nährwertabelle

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

	Pro 100 g	3 Portionen (360 g)
<b>BRENNWERT</b>	405 kJ / 96 kcal	1474 kJ / 349 kcal
<b>FETT</b>	2 g	7.2 g
<b>- DAVON GESÄTTIGTE FETTSÄUREN</b>	0.3 g	1.1 g
- davon einfach ungesättigte Fettsäuren	-	-
- davon mehrfach ungesättigte Fettsäuren	-	-
<b>KOHLENHYDRATE</b>	13 g	47 g
<b>- DAVON ZUCKER</b>	1.1 g	4 g
- davon mehrwertige Alkohole	-	-
- davon Stärke	-	-
<b>Ballaststoffe</b>	-	-
<b>EIWEISS</b>	6 g	22 g
<b>SALZ</b>	1.2 g	4.2 g

### Hinweise

\* Basierend auf einer Ernährung mit 2000 kcal täglich

\*\* der empfohlenen Tagesmenge

## Nährwertanspruch

Nährwertanspruch (Deutsch)	Code der Art	Nährstoffcode
ohne Geschmacksverstärker		
<b>Claim auf Verpackung</b>	<b>Code der Art</b>	<b>Nährstoffcode</b>
-	Frei von dem beim 'Nährwertanspruch: Nährstoffcode' angegebenen Stoff. Achtung: Die für die Angabe relevante Menge ist zielmarktabhängig.	Farbstoffe - Natürliche oder synthetische Färbemittel
-	Frei von dem beim 'Nährwertanspruch: Nährstoffcode' angegebenen Stoff. Achtung: Die für die Angabe relevante Menge ist zielmarktabhängig.	Palmöl
-	Frei von dem beim 'Nährwertanspruch: Nährstoffcode' angegebenen Stoff. Achtung: Die für die Angabe relevante Menge ist zielmarktabhängig.	Konservierungsmittel - natürliche oder synthetische Zusatzstoffe zur Verhinderung von mikrobieller Zersetzung oder unerwünschter chemischer Veränderung

## Zubereitung

<b>Zubereitungsart</b>	Erhitzen und servieren - Vor dem Servieren erhitzen oder erwärmen bis zur gewünschten Temperatur oder Aussehen
<b>Conveniencegrad [%]</b>	-
<b>Ergiebigkeit des Produktes</b>	-
<b>Ergiebigkeit des Produktes: Wert</b>	--
<b>Ergiebigkeit des Produktes: Abweichung [%]</b>	-
<b>Verzehrtemperatur (Min.)</b>	--
<b>Verzehrtemperatur (Max.)</b>	--
<b>Zubereitungsanweisungen (Deutsch)</b>	Zubereitung: Im Wasserbad: 1. Ungeöffnete Schale ca. 20 Min. in siedendem (leicht wallendem) Wasser erwärmen-nicht kochen. 2. Mit kaltem Wasser abschrecken 3. Folie abziehen-essfertig. Wichtiger Hinweis: Bitte nicht im Backrohr erwärmen!
<b>Zubereitungsart</b>	Mikrowellen - Zubereitung unter Benutzung von Mikrowellen
<b>Conveniencegrad [%]</b>	-
<b>Ergiebigkeit des Produktes</b>	-
<b>Ergiebigkeit des Produktes: Wert</b>	--
<b>Ergiebigkeit des Produktes: Abweichung [%]</b>	-
<b>Verzehrtemperatur (Min.)</b>	--
<b>Verzehrtemperatur (Max.)</b>	--
<b>Zubereitungsanweisungen (Deutsch)</b>	Zubereitung: In der Mikrowelle: 1. Vor dem Erwärmen Deckelfolie mehrmals einstecken 2. Schale bei 600 Watt ca. 3 Min. erwärmen (ev. zudecken). 3. 1 Min. stehen lassen, Folie abziehen-essfertig. Wichtiger Hinweis: Bitte nicht im Backrohr erwärmen!

## Zutaten / Inhalt

### Angaben zur Portion

Anzahl der Portionen pro Packung 1

Anzahl der Portionen pro Packung: Messgenauigkeit -

### Zutatenliste

-	<b>Zutatenliste (Deutsch)</b>	Zutaten: Wasser, Gemüse 23% (Karotten, Erbsen, SELLERIE), Hühnerbrustfleisch 16%, Reis 12%, Hühnerfond (Wasser, Hühnerfleisch, Hühnerknochen), WEIZENMEHL, Rapsöl, Sonnenblumenöl, Speisesalz jodiert (Salz, Kaliumiodid), natürliche Aromen, modifizierte Stärke, Zucker, Verdickungsmittel: Guarkernmehl, Johannisbrotkernmehl, Karamellzuckersirup, Gewürze, Knoblauchpulver, Maisstärke, Kartoffelstärke, Dextrose, Karottenpulver, Säureregulator: Natriumcitrat, Säuerungsmittel: Citronensäure.
---	-------------------------------	--

Enthält Artikel gentechnisch verändertes Protein oder DNA Frei von - Produkt ist frei von dieser Substanz

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	Bearbeitete / Verarbeitete Nahrungsmittel
GPC Class	Fertiggerichte aus mehreren Zutaten
GPC Brick	Fertiggerichte aus mehreren Bestandteilen - verzehrfertig (ohne Kühlung haltbar)
GPC Brick Code	10006752

## Physikalische / Chemische Eigenschaften

## Maßangaben (inklusive Verpackung)

### Maßangaben inklusive Verpackung

Höhe 187 Millimeter

Breite 137 Millimeter

Tiefe 36 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>	-
<b>Verpackungsart</b>	Becher, Tasse, Schüssel
<b>Verpackungsebene</b>	-
<b>Verpackungsform</b>	-

## Sonstiges

<b>Genusstauglichkeits-/Identitätskennzeichnung</b>	AT 30733 EG
---	-------------