

1 Produkt

Artikelname: Putenschinken, geschnitten**Artikelnummer:** 0913792**Leitsatznummer:****Mindesthaltbarkeit:** 14 Tage**Lagertemperatur:** <+7°C

Gewicht pro Stück	ca.500 g
Stück pro Verpackungseinheit	

2 Produktbeschreibung

Das Produkt besteht aus Putenbrust mit Haut, ohne Filets.
 Das Produkt wird gepökelt, anschließend gegart und geräuchert.
 Das Produkt ist auf eine Kerntemperatur von 72°C erhitzt wurden.

Zutatendecklaration:

71% Putenfleisch, Trinkwasser, Nitritpökelsalz (jodiertes Speisesalz Konservierungsstoff E250; Trennmittel E535), Stabilisator E450; E331, Antioxidationsmittel E301; E300, Verdickungsmittel E407; Geschmacksverstärker E621, Glucosesirup, Zucker, Dextrose, natürliches Aroma, Säureregulator: E500, Speisesalz, Buchenholzrauch
 --- aus Fleischteilen zusammengesetzt ---

3 Allergene, Zusatzstoffe und Nährwerte:

Allergie u. Unverträglichkeitsinformation:

Kennzeichnungspflichtige

Zusatzstoffe:

Allergene Gruppe:	Gemäß Rezeptur enthalten:
glutenhaltiges Getreide	-
Krebstiere	-
Eier	-
Fisch	-
Erdnüsse	-
Soja	-
Milch	-
Schalenfrüchte	-
Sellerie	-
Senf	-
Sesamsamen	-
Lupinen	-
Weichtiere	-
Sulfit	-

- =Stoff nicht enthalten, + =Stoff enthalten

Klassenname:	E-Nummer mit Bezeichnung:
Trennmittel:	E535 Natriumferrocyanid
Konservierungsstoff	E250 Natriumnitrit
Verdickungsmittel	E407 Carrageen
Stabilisator:	E450 Diphosphat E331 Citronensäure
Antioxidationsmittel:	E301 Ascorbinsäure E300
Geschmacksverstärker:	E621 Glutamat
Säureregulator:	E500 Carbonate

Erstellt: I. Hennig	Korrigiert: R. Kokott	Freigegeben: R. Kokott
Datum: 03.09.14	Datum: 12.12.14	Datum: 12.12.14

Die Informationen zu Allergenen beziehen sich auf die Rezepturen unserer Produkte. Trotz umfangreicher Vorkehrungen können wir eine Kreuzkontamination mit Allergenen nicht vollständig ausschließen.

Nährwertdeklaration:

Nährwertkennzeichnung pro 100g	
Energie	kJ / kcal
Fett	g
davon:	
gesättigte Fettsäuren	g
einfach ungesättigte Fettsäuren	g
mehrfach ungesättigte Fettsäuren	g
Kohlenhydrate	g
davon:	
Zucker	g
mehrwertige Alkohole	g
Stärke	g
Ballaststoffe	g
Eiweiß	g
Salz	g
Vitamine und Mineralstoffe	g

3 Verpackung

Material	
Typ	
Vakuumiert	Nein
Schutzatmosphäre	Nein

Die Verpackungen entsprechen den aktuellen Anforderungen der in Deutschland geltenden nationalen und internationalen Rechtsvorschriften für Bedarfsgegenstände im Kontakt mit Lebensmitteln, insbesondere dem LFGB, der Bedarfsgegenständeverordnung bzw. anderen Richtlinien in ihrer jeweils gültigen Fassungen.

Erstellt: I. Hennig	Korrigiert: R. Kokott	Freigegeben: R. Kokott
Datum: 03.09.14	Datum: 12.12.14	Datum: 12.12.14