

Lay's Max Original Chips 185 gr

LAY'S MAX



Geschikt voor vegetariërs. Zonder conserveringsmiddelen. Geen kunstmatige kleurstoffen. Geen toegevoegde smaakversterkers.



EAN: 08710398524089 (CE)

TM: BE

Omschrijving

Lay's® MAX de onweerstaanbare geribbelde chips. Krachtige smaak en mega kraak. Voor de ultieme smaaksensatie!

Herkomst

Land van herkomst: Nederland

Wettelijke naam: Geribbelde gezouten aardappelchips

Ingrediënten

Ingrediënten: aardappelen, plantaardige oliën (zonnebloem, koolzaad, maïs, in wisselende hoeveelheden), zout.

Deze specificatie komt uit de database van PS in foodservice.
De producent van dit product is verantwoordelijk voor de juistheid van de gegevens. [Disclaimer](#).

Allergenen

Met +	Kan sporen bevatten +/-	Zonder -	Niet aangeleverd 0
glutenbevattende granen	0	pinda's	0
tarwe	0	soja	0
rogge	0	melk	0
gerst	0	noten	0
haver	0	amandelen	0
spelt	0	hazelnoten	0
khorsantarwe	0	walnoten	0
schaaldieren	0	cashewnoten	0
ei	0	pecannoten	0
vis	0	paranoten	0
		pistachenoten	0
		macadamianoten	0
		selderij	0
		mosterd	0
		sesam	0
		sulfiet (E220 - E228)	0
		lupine	0
		weekdieren	0

Voedingswaarde

	Product		
	Per 100 (g)	Per portie (30 g)	RI*/GDA
Energie (kJ/kcal)	2183 / 523	655 / 157	8%
Vetten	31 g	9.3 g	13%
waarvan verzadigde vetzuren	3.3 g	1 g	5%
Koolhydraten	52 g	16 g	0%
waarvan suikers	0.5 g	0.2 g	1%
Vezels	4 g	1.2 g	0%
Eiwitten	6.4 g	1.9 g	0%
Zout	1.1 g	0.33 g	6%

*Referentie-inname van een gemiddelde volwassene (8400kJ/2000kcal).

Keurmerken & kenmerken



Kenmerk	Claim op etiket	
Veganistisch	Ja	n.v.t
Vegetarisch	Ja	n.v.t

Deze specificatie komt uit de database van PS in foodservice.
De producent van dit product is verantwoordelijk voor de juistheid van de gegevens. [Disclaimer](#).

Bewaarcondities

Traject	Bewaarconditie	Temperatuur (°C)	Periode
af productie	Onbekend	6°C - 21°C	84 dag(en)
<i>Opmerking:</i>			
ontvangst grossier	Onbekend		56 dag(en)
<i>Opmerking:</i>			
Algemene opmerking bij alle bewaarcondities			
Conserveringsmethode			
Gebruiksaanwijzingen op etiket			
Bewaarinstructies op etiket	Koel en droog bewaren.		
Type houdbaarheidsdatum			
Locatie houdbaarheidsdatum op verpakking			

Logistiek

Logistieke hiërarchie

Consumenteneenheid - 08710398524089 - Lay's Max Original Chips 185 gr
Handelseenheid - 08710398524072 - Lay's Max Original 22x185g

*Deze specificatie komt uit de database van PS in foodservice.
De producent van dit product is verantwoordelijk voor de juistheid van de gegevens. [Disclaimer](#).*

Logistieke details

Consumenteneenheid

Artikelnaam	Lay's Max Original Chips 185 gr
Korte naam	LAYS 185GR
EAN	08710398524089
Artikelnummer fabrikant	
Intrastat-code	20052020
EG-nummer	
Verpakking (LxBxH)	zak (70mm x 190mm x 305mm)
E-teken	Niet ingevuld
Netto inhoud	185 g
Netto gewicht	185 g
Bruto gewicht	195 g
Uitlekgewicht	
Aantal porties in verpakking	
Minimaal aantal porties in verpakking	6
Maximaal aantal porties in verpakking	7

Handelseenheid

EAN	08710398524072
Artikelnummer fabrikant	
Verpakking (LxBxH)	box (596mm x 396mm x 262mm)
Netto gewicht	4070 g
Bruto gewicht	4790 g
Aantal kleinere eenheden in deze verpakking	22

Pallet

Pallet (Pallet + belading) (DxBxH)	euro pallet (1200mm x 800mm x 1732mm)
Netto gewicht	
Bruto gewicht	139960 g
Aantal kleinere eenheden op deze pallet	24
Dozen per laag	4
Aantal lagen op pallet	6

Deze specificatie komt uit de database van PS in foodservice.
De producent van dit product is verantwoordelijk voor de juistheid van de gegevens. [Disclaimer](#).

Verpakkingsmateriaal

zak (70mm x 190mm x 305mm)

Samengesteld	9 g	0% gerecycled materiaal	niet recyclebaar
--------------	-----	-------------------------	------------------

box (596mm x 396mm x 262mm)

Karton, hard	698 g	0% gerecycled materiaal	niet recyclebaar
--------------	-------	-------------------------	------------------

Contactgegevens

PepsiCo BeLux BV/SRL

Da Vincilaan 3, 1930 Zaventem, Belgium

Consumenten service

www.lays.be

Specificatie laatst gewijzigd op 2022-05-25 door de producent.

Heb je vragen? Wil je meer weten over PS in foodservice? Stuur een mail naar info@PSinfoodservice.com of ga naar www.PSinfoodservice.com

v1.5.3 prodpp1676069dl2ly1ln1

Deze specificatie komt uit de database van PS in foodservice.

De producent van dit product is verantwoordelijk voor de juistheid van de gegevens. [Disclaimer](#).