



# Wafers Cacao, 125g



<b>Artikelnummer</b> 100308	<b>GTIN-Stück</b>  8 008698 001882	<b>GTIN-Verpackung</b>  8 008698 001899	<b>eco-ID</b> 94748	
--------------------------------	------------------------------------------	-----------------------------------------------	------------------------	--

## Marke

Schär



## Qualität

Glutenfrei Ähre der DZG

## Zollrechtliche Herkunft

Italien (IT)

## Ursprungsland/ -region

## Hauptzutaten

Diverse Länder



## Zutaten

Kartoffelstärke, Zucker, Kokosöl, Magerkakaopulver 6%, Reismehl, SOJAMEHL, Emulgator: Sonnenblumenlecithin; Verdickungsmittel: Guarkernmehl; Backtriebmittel: Natriumhydrogencarbonat. Kann Spuren von HASELNÜSSEN und MILCH enthalten.

enthält folgende allergene Zutaten: Soja

## Allgemeines

Knusprige Waffeln mit feiner Kakaocreme

## Allergiehinweise

**Ausschluss garantiert:** Gluten

**Spuren möglich:** Milch, Schalenfrüchte, Haselnuss, Kuhmilchweiß, Laktose, Milchweiß

**enthalten:** Soja

**nicht enthalten:** Weizen

## Weitere Eigenschaften

vegetarisch ✓



# Wafers Cacao, 125g



<b>Artikelnummer</b> 100308	<b>GTIN-Stück</b>  8 008698 001882	<b>GTIN-Verpackung</b>  8 008698 001899	<b>eco-ID</b> 94748	
--------------------------------	------------------------------------------	-----------------------------------------------	------------------------	--

## Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Lebensmittel  
 Süßung..... Weißzucker

## Qualität

Weitere Qualitätskriterien und Labels..... Glutenfrei Ähre der DZG

## Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis..... mit Zucker(n) und Süßungsmittel(n), Natriumhydrogencarbonat  
 Inverkehrbringer..... Dr. Schär AG / SPA, Winkelau 9, I-39014 Burgstall / Postal

## Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Energie kJ / kcal..... 2163 kJ / 517 kcal  
 Fett..... 27 g  
 davon gesättigte Fettsäuren..... 20 g  
 Kohlenhydrate..... 62 g  
 davon Zucker..... 32 g  
 Ballaststoffe..... 3,8 g  
 Eiweiß..... 4,6 g  
 Salz..... 0,14 g  
 Broteinheiten..... 20 BE  
 Ermittlung der Nährwerte durch..... Analyse

## Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Stück