

**Artikel** TK SCHWARZW. KIRSCH TORTE 500G Coppen  
**Marke (Eigenmarke)** Conditorei Coppenrath & Wiese  
**Artikelnummer** 65002396  
**Artikelbeschreibung/Verkehrsbezeichnung** Schwarzwälder-Kirsch-Torte, tiefgefroren

**Abpackung / Nettogewicht** 1 x 500  
**Gebinde / Einheit (kg/l/St.)** g  
**Direktverpackung** Packung  
**Verpackungsmaterial**  
**Kennzeichnung Direktverpackung** Verkehrsbezeichnung, Zutaten (einschließlich deutlicher Kenntlichmachung bei Vorhandensein von Allergenen), Nettogewicht, MHD, Anweisungen für Aufbewahrung, Name und Anschrift des Herstellers  
**Hersteller** Conditorei Coppenrath & Wiese KG  
**Zertifizierungsstatus Hersteller** IFS Food, BRC  
**Umverpackung (Inhalt/Gesamtgewicht)** Karton (enthält 4 Stück)  
**Aufbewahrungshinweis/ Lager- und Transportbedingungen** Tiefgekühlt lagern bei -18 °C. Nach dem Auftauen nicht wieder einfrieren.  
**Zutatenliste** SAHNE (35%), Sauerkirschen (13%), WEIZENMEHL, Invertzuckersirup, Zucker, VOLLEI, Wasser, Schokolade (3%) (Zucker, Kakaomassen, Kakaobutter, Emulgator: SOJALECITHINE), Apfelkonfitüre (Glukose-Sirup, Äpfel, Geliermittel: Pektine; Säuerungsmittel: Citronensäure), Pflanzenfett (pflanzliches Fett [Palm], pflanzliches Öl [Raps]), Kirschwasser (1,5%), modifizierte Stärke, Speisegelantine (Rind), stark entölter Kakao, WEIZENSTÄRKE, Emulgator: Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren), SÜSSMOLKENPULVER, Säuerungsmittel: Citronensäure; Backtriebmittel: Natriumcarbonate, Natriumcitrate; natürliches Aroma, VOLLMILCHPULVER, Speisesalz. In einem Produktionsbetrieb hergestellt, in dem Schalenfrüchte verarbeitet werden.

<b>Nährwertangaben in g je 100g / ml</b>	Nährwertangaben laut LMIV verpflichtend Quelle / Bestimmung: Produzent
<b>Energie (kJ / kcal)</b>	1183 / 282
<b>Fett</b>	
gesamt	14,00
gesättigte Fettsäuren	8,50
<b>Kohlenhydrate</b>	
gesamt	35,00

davon Zucker	22,00
<b>Eiweiß</b>	4,50
<b>Salz</b>	0,23

## Allergene - Zutaten mit allergenem Potential gemäß EU-Einstufung

	vorhanden	nicht vorhanden	Angabe Inhaltsstoff
<b>Eier und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>	x		Vollei
<b>Erdnüsse und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
<b>Fisch und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
<b>Glutenhaltige Getreide sowie daraus hergestellte Erzeugnisse</b>	x		Weizenmehl, Weizenstärke
Dinkel		x	
Gerste		x	
Hafer		x	
Kamut		x	
Roggen		x	
Weizen	x		
<b>Krebstiere und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
<b>Lupine sowie daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
<b>Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse / inkl. Lactose</b>	x		Sahne, Süßmolkenpulver, Vollmilchpulver
<b>Schalenfrüchte und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
Cashewnüsse		x	
Haselnüsse		x	
Macadamia- oder Queenslandnüsse		x	
Mandeln		x	
Paranüsse		x	
Pecannüsse		x	
Pistazien		x	
Walnüsse		x	
<b>Sellerie und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
<b>Schwefeldioxid und Sulfite mit mehr als 10 mg/kg bzw. 10 mg/l als SO<sub>2</sub></b>		x	
<b>Senf und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	
<b>Sesamsamen und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x	

<b>Soja und daraus hergestellte Erzeugnisse</b>	x	Sojalecithin
<b>Weichtiere sowie daraus hergestellte Erzeugnisse</b>		x
<b>Zusatzstoffe</b>		
	<b>ja</b>	<b>nein</b>
<b>Ohne kennzeichnungspflichtige Zusatzstoffe bei loser Abgabe an Endverbraucher</b>	x	
<b>chininhaltig</b>		x
<b>coffeinhaltig</b>		x
<b>enthält eine Phenylalaninquelle</b>		x
<b>geschwärzt</b>		x
<b>geschwefelt</b>		x
<b>gewachst</b>		x
<b>kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken</b>		x
<b>mit Antioxidationsmittel</b>		x
<b>mit Aromastoffen</b>	x	
<b>mit Azofarbstoffen</b>		x
<b>mit Emulgatoren</b>	x	
<b>mit Farbstoff</b>		x
<b>mit Geschmacksverstärker</b>		x
<b>mit Konservierungsstoff</b>		x
<b>mit Nitrat</b>		x
<b>mit Nitritpökelsalz</b>		x
<b>mit Phosphat</b>		x
<b>mit Süßholzextrakt</b>		x
<b>mit Süßungsmittel(n)</b>		x
<b>taurinhaltig</b>		x
<b>mit einer Zuckerart und Süßungsmittel(n)</b>		x
<b>Weitere produktspezifische Angaben</b>		
	<b>ja</b>	<b>nein</b>
<b>aufgetaut</b>		x
<b>bestrahlt nach Rahmenrichtlinie 1999/2/EG</b>		x
<b>Bio</b>		x
<b>Ernährungsformen</b>		

Halal	x
Koscher	x
Vegan	x
vegetarisch	x
lactosefrei	x
glutenfrei	x
<b>gentechnisch verändert</b>	x

### Verwendungszweck

Backofen geeignet	x
Convectomat geeignet	x
Dämpfer geeignet	x
Friteuse geeignet	x
Mikrowelle geeignet	x
Pfanne geeignet	x
WOK geeignet	x
Kochtopf geeignet	x

### Zubereitungshinweis

Bei Zimmertemperatur auftauen lassen.

### Sensorische Eigenschaften

Aussehen	arttypisch und -eigen
Geruch	arttypisch und -eigen
Geschmack	arttypisch und -eigen
Konsistenz	arttypisch und -eigen

### Mikrobiologische Daten

Aerobe Gesamtkeimzahl (KbE/g)	< 1.000.000 / g
Escherichia coli (KbE/g)	< 100 / g
Enterobacteriaceae (KbE/g)	< 1.000 / g
Hefen (KbE/g)	
Koagulase-pos. Staphylokokken (KbE/g)	< 100 / g
Listeria monocytogenes (KbE/g)	
Milchsäurebakterien (KbE/g)	
Salmonella in (KbE/g)	n. n. in 25g
Schimmelpilze (KbE/g)	< 1.000 / g