

Produktdaten

Artikelbezeichnung : Kaiserschmarrn, 2 Beutel á 2,5kg, ungleichmäßig gerissene Stücke
 Verkehrsbezeichnung : Kaiserschmarrn - tiefgefroren -
 Bundeslebensmittelschlüssel :
 Herkunftsangabe : Deutschland
 Hersteller : LAWA Hefeknödelspezialisten GmbH
 Hersteller-Adresse :
 Markenname : LAWA
 GTIN : 4016287009410
 LAN : 0941
 Höhe : 238 mm
 Breite : 261 mm
 Tiefe : 401 mm
 Nettogewicht : 5000 g
 Bruttogewicht : 5480 g
 Füllmenge : 5 kg
 Bio : Nein
 Datenverantwortlicher : LAWA Hefeknödel

Zutaten

Zutaten: WEIZENMEHL, Wasser, VOLLEI* (20 %), Zucker, Rapsöl, Rosinen (4,3 %), WEIZENGRIESS, BUTTER, VOLLMILCHPULVER, BUTTERMILCHPULVER, WEIZENSTÄRKE, Glucosesirup, Backtriebmittel (Dinatriumdiphosphat, Natriumhydrogencarbonat), Speisesalz, natürliches Aroma, Hefe. *Eier aus Bodenhaltung

Allergene

Eier und Eierzeugnisse : enthält
 Milch und Milcherzeugnisse : enthält
 Weizen und Weizenerzeugnisse : enthält

Nährwerte

Bezug : 100 g
 Energie [kJ] : ca. 1120 kJ
 Energie [kcal] : ca. 267 kcal
 Fett : ca. 9,4 g
 davon gesättigte Fettsäuren : ca. 1,8 g
 Kohlenhydrate : ca. 38 g
 davon Zucker : ca. 16 g
 Eiweiß : ca. 7,1 g
 Salz : ca. 0,87 g

Handhabung

Kühlpflichtig : Ja
 max. Lagertemperatur : -18 ° C
 min. Restlaufzeit ab Produktion: 450
 min. Restlaufzeit ab Wareneing.: 300

Zubereitung

Zubereitung : Den tiefgefrorenen Kaiserschmarrn mit etwas Milch beträufeln und abgedeckt je nach Menge bei 900 Watt 1-2 Minuten erhitzen.
 Den aufgetauten Kaiserschmarrn in einer heißen Pfanne, mit etwas Butter, schwenken.
 Bei Schalterstellung Combi auf 140 °C vorheizen. Den tiefgefrorenen Kaiserschmarrn auf die Lochbleche legen und einschieben, ca. 15 Min. unter Zugabe von Dampf erhitzen.

Zusatzstoffe

Natürliche Aromen : Ja
 Liste : Dinatriumdiphosphat, Natriumhydrogencarbonat

sonstige Pflichtangaben

tiefgefroren : Ja
 Backtriebmittel : Ja

Alle Angaben ohne Gewähr. Alle Angaben stammen vom Hersteller der Ware, TIFA eG/
TIFA PRO FRISCH GmbH tragen keine Verantwortung für Inhalt und Richtigkeit der
Daten. Maßgeblich ist immer die Angabe auf der Verpackung. Die Daten entsprechen
dem Stand vom 26.07.2024.

Irrtümer und Änderungen vorbehalten.