

# Schwarze Kalamata-Oliven ohne Stein mit frischen Kräutern in Öl 4,55 kg, 4,55kg



Schwarze Kalamata-Oliven ohne Stein 4,55 kg mit frischen Kräutern in Öl

Artikelnummer	GTIN-Stück	GTIN-Verpackung	eco-ID	
10391	4 000915 103915	/ 000015 303919	40357	

#### Marke

bio-verde

#### Qualität

EU Bio-Logo, EU Landwirtschaft

#### Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-007 | PV

#### Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

# Wechselnde Ursprungsländer

ja

# Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Griechenland

#### Verarbeitungsland

Deutschland

#### Verpackungsland

Deutschland

#### Zutaten

Kalamata-Oliven\* (68%), Sonnenblumenöl\*, Olivenöl\*, Meersalz, Kräuter\* (1% - Petersilie\*, Basilikum\*, Rosmarin\*, Thymian\*, Oregano\*)
\*\*aus kontrolliert ökologischer Erzeugung

Diese Zutatenliste entspricht einer Volldeklaration im Sinne der Richtlinien des Bundesverbandes Naturkost & Naturwaren. Dieses Produkt ist nicht aromatisiert.

# Allgemeines

Kalamata Oliven werden im vollreifen Zustand in Griechenland geerntet, verfeinert mit Öl und frischen Kräutern schmecken sie besonders aromatisch

#### Besonderheiten

Bei der Verarbeitung und Veredelung im bayerischen Eresing wird auf Pasteurisieren und Sterilisieren verzichtet. Diese Kaltverarbeitung führt dazu, dass der natürliche und intensive Geschmack der Olive und der Gehalt an gesundheitsfördernden Inhaltsstoffen, wie Vitaminen erhalten bleibt.

#### Kurzbeschreibung

Kalamata insalata sind schwarze, entsteinte Oliven aus Kalamata/Griechenland - eingelegt in einer mit Kräutern abgeschmeckten Marinade aus Oliven- und Sonnenblumenöl. Sie erhalten die gewünschte Menge an Oliven in einem Antipasti-Schälchen.





#### Seite 1 von 3



# Schwarze Kalamata-Oliven ohne Stein mit frischen Kräutern in Öl 4,55 kg, 4,55kg



Schwarze Kalamata-Oliven ohne Stein 4,55 kg mit frischen Kräutern in Öl

Artikelnummer	GTIN-Stück	GTIN-Verpackung	eco-ID	
10391	4 000915 103915	4 000915 303919	40357	

#### Verarbeitungshinweis

Die schwarzen Kalamata-Oliven ohne Stein eignen sich hervorragend für Antipastiplatten oder in Salate. Auch können sie zum Verfeinern von mediterranen Gerichten verwendet werden.

#### Herstellung

Unbehandelte Oliven schmecken sehr bitter. Deswegen werden nach der Ernte die Bitterstoffe weitgehend durch Behandlung mit Natronlauge entfernt. Den verbleibenden Resten wird eine positive Wirkung zur Verhinderung koronarer Herzkrankheiten nachgesagt. Bis zur Weiterverarbeitung werden die Oliven in Salzwasser gelagert.

#### Lager- und Aufbewahrungshinweis

Nach dem Öffnen gekühlt lagern und zügig aufbrauchen

#### Lager- und Aufbewahrungshinweis

Die mit Öl bedeckte Antipasti kann bei Zimmertemperaturen bis 15 °C aufbewahrt werden.

#### Allergiehinweise

enthalten: Umbelliferae

## Weitere Eigenschaften

vegan✔ vegetarisch✔ Rohstoffe nicht jodiert✔ ungesüßt✔ Lebensmittel gentechnikfrei✔



# Schwarze Kalamata-Oliven ohne Stein mit frischen Kräutern in Öl 4,55 kg, 4,55kg



Schwarze Kalamata-Oliven ohne Stein 4,55 kg mit frischen Kräutern in Öl

Artikelnummer	GTIN-Stück	GTIN-Verpackung	eco-ID	
10391	4 000915 103915	4 000915 303919	40357	



Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status	Lebensmittel
Süßung	nicht gesüßt
Haltbarmachung	vakuumiert

#### Qualität

Bio-Erzeugnis	ia
Staatliche Siegel	
Länderzusatz des EU-Logos	
Öko-Kontrollstelle	DE-ÖKO-007

## Gesetzliche Angaben

Zusatzstoffe, Rechtlicher Hinweis	trotz sorgfältiger Verarbeitung können noch vereinzelt Stein- und
	Schalenreste enthalten sein
Rechtliche Bezeichnung des Produkts	Schwarze Kalamata Oliven ohne Stein mit Kräuter in Öl
Inverkehrbringer	Isana Naturfeinkost GmbH & Co. Produktions- und Handels KG,
	Gewerbering 22, D-86922 Eresing

# Nährwerte & Analyseergebnisse bezogen auf 100 g

Nährwertbezug		 auf abgetropftes Produkt
Energie kJ / kcal		 · 1235 kJ / 299 kcal
Fett		
davon gesättigte Fettsäur		
Kohlenhydrate		 5,8 g
davon Zucker		
Eiweiß		
Salz		
Ermittlung der Nährwert	e durch	 Analyse

# Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart	Stück
Verpackungsmaterial	Glas, Metall

#### Preise und Konditionen

DC1	
Pfand	nein

# Sensorik, Beschaffenheit

Konsistenz	Bissfeste	Oliven
------------	-----------	--------