



FairHandeln!

Kaffee El Salvador/La Cortadora Bohne, 250g

100% Bio-Arabica, fair gehandelt = fardoppelter Genuss, Direktimport
aus El Salvador



Artikelnummer 0213	GTIN-Stück  4 260030 450213	GTIN-Verpackung	eco-ID 121908	
------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

Marke

FairHandeln!



Qualität

EU Bio-Logo, Nicht EU Landwirtschaft

Öko-Kontrollstelle

DE-ÖKO-039 | GfRS

Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

El Salvador

Zutaten

100% Bio-Arabica Röstkaffee, fair gehandelt



Allgemeines

Der Kaffee von Fairhandeln! ist die bessere Alternative. Der faire Handel setzt auf partnerschaftliche Beziehungen zu kleinbäuerlichen Betrieben und

Genossenschaften in den Anbauländern. Langfristige Abnahmeverträge und faire Preise ermöglichen eine nachhaltige ökologische Erzeugung qualitativ hochwertiger Produkte und die Unterstützung sozialer Projekte wie Schulen, Kindergärten und Gesundheitsversorgung.

FairHandeln! vertreibt ein hochwertiges und reichhaltiges Kaffee/Espressosortiment. Alle Produkte sind fair gehandelt und biologisch angebaut. Sie überzeugen durch höchste Qualität und besten Geschmack. Produktvielfalt und Geschmacksdifferenzierungen begeistern selbst anspruchsvolle Gourmets. Kaffee oder Espressos von FairHandeln ist fardoppelter Genuss!

Besonderheiten

FairHandeln! bezieht den gesamten Rohkaffee über die MITKA, einem Zusammenschluß von 9 entwicklungspolitischen Handelsorganisationen in Deutschland. Für die Mitgliedsbetriebe übernimmt die Mitka den permanenten Kontakt zu den Kooperativen, Finanzierung, Biozertifizierung und Import. Regelmäßig reist eine Delegation der Mitka zu den Handelspartnern. Auch Vertreter der Kooperativen sind häufig in Deutschland zu Besuch. Durch diesen direkten Kontakt hat FairHandeln! genaue Kenntnis über Herkunft und Qualität des Kaffee und einen exakten Nachweis über die Verwendung des gezahlten Mehrpreises. Weitere Infos zu den Anbaukooperativen, Preise und Handelsbedingungen gibt es unter: www.mitka.de

Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

Kaffeetrinken als Genusserebnis. Mit allen Kaffeevollautomaten (Haushalt oder Industrie/Gewerbe), nach Mahlung als Filteraufguss per Hand, Druckkolbenkanne oder einfach als Seemannskaffee.

Herstellung

Die Veredlung der Bohnen erfolgt in schonender Langzeitröstung im Trommelröster. Der Kaffee ist dadurch sehr bekömmlich und magenfreundlich. Die Traditionsrösterei Niehoff in Gronau garantiert höchste Röstqualität!



FairHandeln!

Kaffee El Salvador/La Cortadora Bohne, 250g

*100% Bio-Arabica, fair gehandelt = fardoppelter Genuss, Direktimport
aus El Salvador*



Artikelnummer 0213	GTIN-Stück  4 260030 450213	GTIN-Verpackung	eco-ID 121908	
------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

Lager- und Aufbewahrungshinweis

kühl und trocken lagern

Allergiehinweise

nicht enthalten: Eier, Erdnuss, Fisch, Gluten, Krebstier, Lupine, Milch, Schalenfrüchte, Sellerie, Senf, Sesam, Soja, Weichtier, Laktose

nein: Schwefeldioxid und Sulfite > 10mg/kg

Weitere Eigenschaften

vegan ✓

vegetarisch ✓



FairHandeln!

Kaffee El Salvador/La Cortadora Bohne, 250g

100% Bio-Arabica, fair gehandelt = fäirdoppelter Genuss, Direktimport
aus El Salvador



Artikelnummer 0213	GTIN-Stück  4 260030 450213	GTIN-Verpackung	eco-ID 121908	
------------------------------	---	------------------------	-------------------------	---

Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Lebensmittel
 Koffeinangabe..... koffeinhaltig
 Eigenschaften Kaffee..... ganze Bohne

Qualität

Bio-Erzeugnis..... ja
 Staatliche Siegel..... EU Bio-Logo
 Länderzusatz des EU-Logos..... Nicht EU Landwirtschaft
 Öko-Kontrollstelle..... DE-ÖKO-039

Gesetzliche Angaben

Rechtlicher Hinweis Ergänzung..... koffeinhaltig
 Rechtliche Bezeichnung des Produkts..... Röstkaffee, Bohne
 Inverkehrbringer..... FairHandeln! GmbH, Kirchhofallee 14, D-24103 Kiel

Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Stück
 Verpackungsmaterial..... PE, OPP