

Elektro-Standherd DC 1931

50



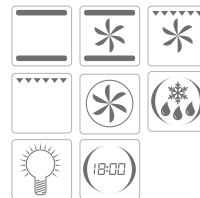
Ausstattungsmerkmale

Die Kochfläche



- » Glaskeramik-Kochfeld mit 4 Highlight-Kochzonen:
 - 2 x Normalzonen 145 mm/1,2 kW
 - 1 x Zweikreiszone 180/110 mm/1,8 kW/0,7 kW
 - 1 x Bräterzone 250 x 145/2,0 kW
- » Restwärmeanzeige 4-fach

Der Backofen



- » Elektro-Multifunktionsbackofen
- » Ober- und Unterhitze
- » Ober- und Unterhitze mit Umluft
- » Großflächengrill mit Umluft
- » Großflächengrill
- » Echte Heißluft
- » Auftaustufe
- » Beleuchtung
- » Programmierbarer Timer (Garbeginn, Gardauer, Garende)
- » ORANIER CLEAN UP-Emaillierung
- » Aushängbare, doppelt verglaste Backofentür
- » Ganzglasinnenscheibe
- » Relingsystem verchromt
- » Temperaturbereich: 60-250 °C

Serienausstattung

- » Rollengelagerter Geschirrwagen
- » Höhenverstellbare Füße
- » 1 verchromter Grillrost
- » 1 emailliertes Backblech
- » 1 emaillierte Fettpfanne

Technische Daten

Gerät B/T/H	497/595/860 mm (+ max. 30 mm Höhenverstellung)
Backraumvolumen	53 l
Innenraum Backofen B/T/H	395/403/335 mm
Leergewicht	45,5 kg
Anschlusswert (elektr.)	7,9 kW
Anschlussspannung	400 V
Absicherung	3 x 20 A
Energieeffizienzklasse	A
Energieverbrauch pro Zyklus konventionell	0,81 kWh
Energieverbrauch pro Zyklus Umluft	0,73 kWh

Modell	Best.-Nr.	EAN-Code
DC 1931, Weiß	1931 15	4051543100470
2-fach Teleskopvollauszug	1121 02	4051543029221
Emailliertes Backblech	2910237000	4029808416048
Emaillierte Fettpfanne	2910239000	4029808416062
Verchromter Grillrost	2983174000	4051543088587

Datenblatt gemäß EU-Verordnung 65/2014 und 66/2014

Name oder Warenzeichen	Oranier Küchentechnik GmbH		
Modellkennung			DC 1931 15
Energieeffizienzindex	EEI _{cavity}	[-]	94,5
Energieeffizienzklasse		[-]	A
Energieverbrauch pro Zyklus konventionell	EC _{electric cavity}	[kWh / cycle]	0,81
Energieverbrauch pro Zyklus Umluft	EC _{electric cavity}	[kWh / cycle]	0,73
Anzahl der Garräume	n	[-]	1
Wärmequelle(n) je Garraum		[-]	Strom
Volumen jedes Garraums	V	[l]	53

Hinweise zur Verringerung der Umwelteinflüsse (z.B. Energieverbrauch):

Vermeiden Sie unnötig lange Vorheizzeiten.
 Halten Sie den Kochvorgang so kurz wie möglich.
 Schalten Sie den Backofen spätestens am Garende aus.
 Nutzen Sie wenn möglich die Restwärme des Backofens und schalten Sie den Backofen bereits vor Garende aus.
 Backofentür während des Garens nicht unnötig öffnen.

Hinweise zur zerstörungsfreien Demontage und Recycling:

In Übereinstimmung mit den Anforderungen der Europäischen Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik- Altgeräte (WEEE) ist auf dem vorliegenden Produkt und der Bedienungsanleitung das Symbol einer durchgestrichenen Abfalltonne abgebildet:



Eine Entsorgung von Gerät und Verpackung über den normalen Haushaltsabfall ist nicht zulässig!



Entsorgen Sie dieses Gerät im Recyclinghof mit einer getrennten Sammlung für Elektro- und Elektronikgeräte; die Entsorgung muss gemäß den örtlichen Bestimmungen zur Abfallbeseitigung erfolgen; bitte wenden Sie sich an die zuständigen Behörden Ihrer Gemeindeverwaltung, an den örtlichen Recyclinghof für Haushaltsmüll oder an den Händler, bei dem Sie dieses Gerät erworben haben, um weitere Informationen über Behandlung, Verwertung und Wiederverwendung dieses Produktes zu erhalten; Sortieren Sie die Verpackung vor der Entsorgung nach Materialarten wie z.B. Karton (Papier), Plastikfolie usw.; Sie leisten damit einen wertvollen und positiven Beitrag zum Schutz der Umwelt und der Gesundheit Ihrer Mitmenschen; im unsortierten Siedlungsmüll könnte ein solches Gerät diesbezüglich negative Konsequenzen haben.