

PRODUKTINFORMATIONEN ZU HAUSHALTSBACKÖFEN

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 65/2014

	Symbol	Wert	Einheit
Brand		Bomann	
Modellkennung		EHBI 7931	
Energieeffizienzindex	EEI _{cavity}	94.0	
Energieeffizienzklasse ¹⁾		A	
Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus		0.99	kWh/ MJ
Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-Modus		0.79	kWh/ MJ
Zahl der Garräume		1	
Wärmequelle(n) pro Garraum		Strom	
Volumen jedes Garraums	l	70	

1) A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)

Angewandte Mess- und Berechnungsmethode gemäß

EN 60350-1:2016

EN 60350-2:2013+A11:2014

EN 50564:20111

PRODUKTINFORMATIONEN ZU HAUSHALTSBACKÖFEN

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 66/2014

	Symbol	Wert	Einheit
Brand		Bomann	
Modellkennung		EHBI 7931	
Art des Backofens		Einbau	
Masse des Gerätes	M	32.5	kg
Zahl der Garräume		1	
Wärmequelle je Garraum (Strom oder Gas)		Strom	
Volumen je Garraum	V	70	L
Energieverbrauch (Strom) bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Elektrobackofens während eines Zyklus im konventionellen Modus je Garraum (elektrische Endenergie)	EC _{electric cavity}	0.99	kWh/Zyklus
Energieverbrauch bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Elektrobackofens während eines Zyklus im Umluftmodus je Garraum (elektrische Endenergie)	EC _{electric cavity}	0.79	kWh/Zyklus
Energieverbrauch bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Gasbackofens während eines Zyklus im konventionellen Modus je Garraum (Gas-Endenergie)	EC _{gas cavity}	-	MJ/Zyklus kWh/Zyklus (¹)
Energieverbrauch bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum eines Gasbackofens während eines Zyklus im Umluftmodus je Garraum (Gas-Endenergie)	EC _{gas cavity}	-	MJ/Zyklus kWh/Zyklus
Energieeffizienzindex je Garraum	EEI _{cavity}	94.0	

(¹) 1 kWh/Zyklus = 3,6 MJ/Zyklus

Angewandte Mess- und Berechnungsmethode gemäß

EN 60350-1:2016

EN 60350-2:2013+A11:2014

EN 50564:20111

PRODUKTINFORMATIONEN ZU ELEKTRISCHEN HAUSHALTSKOCHMULDEN

Delegierte Verordnung (EU) Nr. 66/2014

	Position	Symbol	Wert	Einheit
Brand			Bomann	
Modellkennung			EHBI 7931	
Art der Kochmulde			Kochfeld eines Einbauherdes	
Anzahl der Kochzonen und/oder Kochflächen			4	
Heiztechnik (Induktionskochzonen und – kochflächen, Strahlungskochzonen, Kochplatten)			Induktionskochzonen	
Bei kreisförmigen Kochzonen oder – flächen: Durchmesser der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone, auf 5 mm genau.	Hinten links	∅	21.0	cm
	Hinten rechts		18.0	
	Vorne rechts		18.0	
	Vorne links		16.0	
Bei nicht kreisförmigen Kochzonen oder – flächen: Länge und Breite der nutzbaren Oberfläche für jede elektrisch beheizte Kochzone und jede elektrisch beheizte Kochfläche, auf 5 mm genau.		L B	-	cm
Energieverbrauch je Kochzone oder – fläche je kg	Hinten links	EC _{electric cooking}	197.4	Wh/kg
	Hinten rechts		166.3	
	Vorne rechts		166.3	
	Vorne links		190.2	
Energieverbrauch der Kochmulde je kg		EC _{electric hob}	180.1	Wh/kg

Angewandte Mess- und Berechnungsmethode gemäß

EN 60350-1:2016

EN 60350-2:2013+A11:2014

EN 50564:20111

Induktion

Schnell, sicher und sparsam

Boosterfunktion

Kürzere Ankochzeiten mit bis zu 50% mehr Leistung

Heißluft



Touch Control



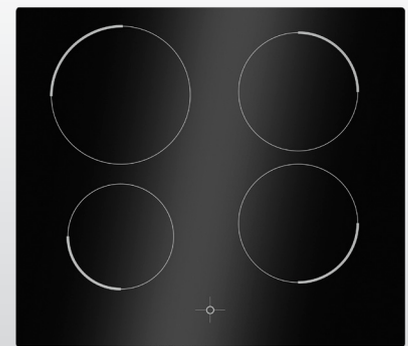
Energieeffizient



Versenkbare Bedienknebel



Touch Control



NEU! Elektroherd-Set EHBI 7931

Spezifikation

- Induktions-/ Glaskeramik- Kochfeld, Breite 60 cm
- 4 Kochzonen mit Boosterfunktion
 - 1*21.0 cm 2.300 W (Boo. 2.600 W)
 - 2*18.0 cm 1.500 W (Boo. 1.800 W)
 - 1*16.0 cm 1.200 W (Boo. 1.500 W)
- Topferkennung
- Restwärmeanzeige
- Sicherheitsabschaltung
- Backofen-Multifunktionsdisplay
Funktionsauswahl, Uhrzeit, Endzeitvorwahl, Alarmfunktion, Restlaufzeit, Kindersicherung
- Kombibedienung über Regler und Touch Control
- Versenkbare Bedienknebel
- Getrennt regelbarer Backofen-Thermostat: 50°C - 250°C
- Backofen-Nutzhalt: 70 Liter
- Vollglastür, dreifach verglast
- Großes Sichtfenster
- Aushängbare Backofentür

- Seitengitter
- Inkl. Standardblech, Grillrost

10 Backofen-Funktionen

- Beleuchtung
- Auftauen
- Unterhitze
- Ober-/Unterhitze
- Ober-/Unterhitze mit Umluft
- Extra Grill (Grill mit Oberhitze)
- Extra Grill mit Umluft
- Heißluft
- Grill
- ECO

Einbaumaße (Ausschnitte)

Kochmulde: 56.0 x 49.0 cm (B x T)
Backofen: 60.0 x 56.0 x 57.0 cm (H x B x T)

Optional

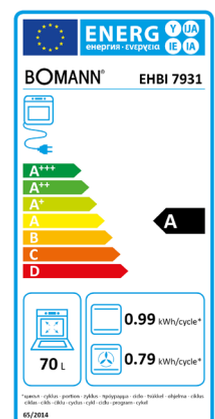
Teleskopauszug-Set nachträglich erhältlich Bomann Artikel-Nr. 8 979 310

Technische Daten

Anschlussspannung:
220-240/380-415V 3N~ / 50/60 Hz
Leistungsaufnahme: 10.100 W
Nennstrom: 3 x 16 A

Verbrauchsdaten

Energieverbrauch: 0.99 kWh



Farbe: schwarz
Artikel Nr.: 779 310
Artikel EAN-Code: 4 004 470 739 121

Abmessungen (ca. H x B x T) und Gewicht
Verpackung BO: 64.5 x 65.5 x 66.0 cm; 41.0 kg
Verpackung KF: 11.5 x 69.0 x 64.5 cm; 10.0 kg

20"/40"/HQ Container: --- / --- / 204

Lieferbar ab: Juli 2020