



# ENA 8: Technische Daten

## Spezialitäten

Produkte	Ristretto Espresso Kaffee Cappuccino Espresso doppio Espresso macchiato Latte macchiato Flat white Milchschaumportion Heisswasser
Anzahl Produkte	10

## Spezifische Vorzüge

One-Touch-Funktion	Ja
Intelligentes Wassersystem (I.W.S.®)	Ja
Kompatibel mit J.O.E.®	Ja
Wireless ready	Ja
Pulvererkennung für zweiten, gemahlene Kaffee	Ja
Überwachte Restwasserschale	Ja
Aromaschutzdeckel	Ja

## JURA-Vollautomaten-Standards

Pulse Extraction Process (P.E.P.®)	Ja
Variable VC-Kompaktbrüheinheit	6 - 10 g
Intelligent Pre-Brew Aroma System (I.P.B.A.S.©)	Ja
Mahlwerk	Mehrstufiges Aroma <sup>G3</sup> Mahlwerk
Hochleistungspumpe, 15 bar	1
Thermoblock-Heizsystem	1

Fluidsysteme	1
JURA-Feinschaum-Technologie	Ja
Milchsystem	HP1
Pflegestatusanzeige	Ja
Integriertes Spül-, Reinigungs- und Entkalkungsprogramm	Ja
Integriertes Milchsystem-, Spül- und Reinigungsprogramm	Ja
JURA-Hygiene: TÜV zertifiziert	Ja
Filterpatrone CLARIS	CLARIS Smart / CLARIS Smart mini
Energiesparmodus (Energy Save Mode, E.S.M.®)	Ja
Zero-Energy Switch bzw. Netzschalter	Ja
<b>Einstellungen und Programmiermöglichkeiten</b>	
Programmierbare und individuell einstellbare Kaffeewassermenge (Stufen)	Ja
Programmierbare und individuell einstellbare Kaffeestärke (Stufen)	10
Brühtemperatur programmierbar (Stufen)	3
Heißwassertemperatur programmierbar (Stufen)	3
Programmierbare Ausschaltzeit	Ja
<b>Design und Materialien</b>	
Display	TFT-Farbdisplay
Tassenbeleuchtung Amber / Weiß	Ja
Pulverschacht für gemahlene Kaffeebohnen	Ja
<b>In Zahlen</b>	
Höhenverstellbarer Kombiauslauf	55 - 138 mm
Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf	55 - 138 mm

Höhenverstellbarer Cappuccinoauslauf	55 - 138 mm
Höhenverstellbarer Heißwasserauslauf	55 - 138 mm
Füllmenge Wassertank	1,1 l
Fassungsvermögen Bohnenbehälter	125 g
Kaffeesatzbehälter (max. Portionen)	10
Kabellänge (ca.)	1,1 m
Spannung / Nennleistung	230 V ~ / 1450W
Stromstärke	10 A
Stand-by-Leistung	0 Watt
Gewicht	9,4 kg
Breite	27,1 cm
Höhe	32,3 cm
Tiefe	44,5 cm
Artikelnummer	15239
Modelljahr	2018