

# ENA 8: Technische Daten

## ENA 8: Technische Daten

### Spezialitäten

Produkte	1 Ristretto 1 Espresso 1 Kaffee 1 Cappuccino 1 Espresso doppio 1 Espresso macchiato 1 Latte macchiato 1 Flat White 1 Milchschaumportion Heisswasser
Heißwasserfunktion	3 Stufen
Zweiter, gemahlener Kaffee	Ja
Anzahl Produkte	10

### Technologien

Pulse Extraction Process (P.E.P.®)	Ja
Kompatibel mit J.O.E.®	Ja
Variable Brühkammer	6 - 10 g
Intelligent Pre-Brew Aroma System (I.P.B.A.S.®)	Ja
I.W.S.® mit Filterpatrone	CLARIS Smart / CLARIS Smart mini
Mahlwerktyp	Aroma <sup>G3</sup> -Mahlwerk
Anzahl Mahlwerke	1
Pulvererkennung für zweiten, gemahlene Kaffee	Ja
Thermoblock-Heizsystem	1
Hochleistungspumpe	15 bar
Wireless ready	Ja
JURA-Feinschaum-Technologie	Ja
Milchsystem	HP1
	Ja

## Überwachte Restwasserschale

**Einstellungen und Programmiermöglichkeiten**

Kaffeewassermenge programmierbar	Ja
Kaffeewassermenge pro Zubereitung einstellbar	Ja
Kaffeestärke in Stufen programmierbar	10
Kaffeestärke pro Zubereitung einstellbar	Ja
Heißwassertemperatur in Stufen programmierbar	3
Brühtemperatur in Stufen programmierbar	3

**Bedienung**

Display	TFT-Farbdisplay
---------	-----------------

**Nachhaltigkeit**

Energiesparmodus (Energy Save Mode, E.S.M.®)	Ja
Programmierbare Ausschaltzeit	Ja
Netzschalter	Zero-Energy Switch

**Pflege auf Knopfdruck**

Filterpatrone CLARIS	CLARIS Smart / CLARIS Smart mini
Integriertes Spül-, Reinigungs- und Entkalkungsprogramm	Ja
Integriertes Milchsystem-Reinigungsprogramm	Ja
Automatische Milchspülung	Ja
Pflegestatusanzeige	Ja
Wasserhärte programmierbar	Ja
JURA-Hygiene: TÜV zertifiziert	Ja

**Ausläufe**

Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf	55 - 138 mm
Höhenverstellbarer Cappuccinoauslauf	55 - 138 mm

Höhenverstellbarer Kombiauslauf	55 - 138 mm
Heißwasserauslauf	Ja
Höhenverstellbarer Heißwasserauslauf	55 - 138 mm
Milchsystem	Feinschaumdüse
<b>Design und Materialien</b>	
Tassenbeleuchtung amber	Ja
Tassenbeleuchtung weiß	Ja
Pulverschacht für gemahlene Kaffeebohnen	Ja
<b>In Zahlen</b>	
Füllmenge Wassertank	1.1 l
Anzahl Bohnenbehälter	1
Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel	Ja
Kapazität pro Bohnenbehälter	125 g
Kaffeersatzbehälter (Max. Portionen)	10
Kabellänge (ca.)	1.1 m
Spannung	230 V ~
Stromstärke	10 A
Frequenz	50 Hz
Leistung	1450 Watt
Stand-by-Leistung	0 Watt
Gewicht	9.4 kg
Breite	27.1 cm
Höhe	32.3 cm
Tiefe	44.5 cm
Energieeffizienz CH	51.1 kWh
Modelljahr	2018
Artikelnummer	15240

