

E6: Technische gegevens

Specialiteiten

Aantal specialiteiten	11
Espresso	✓
2 × Espresso	✓
Koffie	✓
2 × Koffie	✓
Caffè Barista	✓
Lungo Barista	✓
Espresso macchiato	✓
Cappuccino	✓
Cappuccino Extra Shot	✓
Melkschuimportie	✓
Heet water	✓

Specifieke voordelen

Intelligent voorverwarmen	✓
3D-bereidingstechnologie	✓
JURA Cockpit met weergave onderhoudsstatus	✓
WiFi-verbinding met het thuisnetwerk	✓
Zender in leveringsomvang	-

Standaarden bij JURA volautomaten

Pulserend extractieproces (P.E.P.®)	✓
Variabele zetgroep	5 – 16 g
Molen	Professional Aroma Grinder

Hogedrukpomp, 15 bar	1
Thermoblok verwarmingssysteem	1
Doorloopsysteem	1
Melksysteem / vervangbare melkuitloop	HP1 / CX3
Poederschacht voor gemalen koffie	✓
Aroma-beschermdeksel	✓
Bedienings- en programmeerstandaarden	
Compatibel met J.O.E.®	✓
Display	2,8" kleurendisplay
Programmeerbare en individueel instelbare waterhoeveelheid voor koffie	✓
Programmeerbare en individueel instelbare koffiesterkte	10 standen
Melk-/ melkschuimhoeveelheid programmeerbaar	✓
Bereidingstemperatuur programmeerbaar	3 standen
Heetwatertemperatuur programmeerbaar	3 standen
Hygiënestandaarden	
Intelligent watersysteem (I.W.S.)	✓
Filterpatroon	CLARIS Smart
Geïntegreerd spoel-, reinigings- en ontkalkingsprogramma	✓
Bewaakte restwaterbak	✓
JURA hygiëne: TÜV-gecertificeerd	✓
Energiestandaarden	
Energie Spaar Modus (E.S.M.©)	✓
Zero-Energy Switch resp. netschakelaar	✓
Programmeerbare uitschakeltijd	✓
In cijfers	
In hoogte/breedte verstelbare koffie-uitloop	65 – 111 mm / –

In hoogte verstelbare cappuccino-uitloop	65 – 111 mm
In hoogte verstelbare heetwateruitloop	65 – 111 mm
Vulhoeveelheid waterreservoir	1.9 l
Inhoud bonenreservoir	280 g
Koffieresidubak (max. porties)	16
Snoerlengte	1.1 m
Spanning / vermogen	230 V ~ / 1450 W
Stroomsterkte	10 A
Energieverbruik / energie-efficiëntieklasse	58.4 kWh/annum / A
Stand-byvermogen	0 W
Gewicht	9.1 kg
Afmetingen (b × h × d)	28 × 35.1 × 44.6 cm
Artikelnummer, productcode	15437, Piano Black (EC)
EAN-code	7610917154371
Productieland	Made in Portugal
Modeljaar	2022