

## E6: Dane techniczne

### Specjały

Produkty	1 Espresso 2 Espresso 1 Kawa 2 Kawy 1 Cappuccino 1 porcja pianki mlecznej gorąca woda
Funkcja Gorącej	3 kroki
Liczba produktów	7

### Technologie

Proces Ekstrakcji Pulsacyjnej (P.E.P. <sup>®</sup> )	Tak
Kompatybilność aplikacji	Aplikacja JURA Coffee
Regulowana jednostka zaparzania	5 - 16 g
Inteligentny System Wstępnego Zaparzania - Intelligent Pre-Brew Aroma System (I.P.B.A.S. <sup>®</sup> )	Tak
I.W.S. <sup>®</sup> z wkładem filtra	CLARIS Smart
Typ młynka	Młynek Aroma <sup>G3</sup>
Licznik młynka	1
System grzewczy Termoblok	1
Inteligentne wstępne podgrzewanie	Tak
Wysokowydajna pompa, 15 bar	15 bar
Wireless Ready	Tak
Kremowa pianka	Tak
Connector System <sup>®</sup>	Tak
Monitorig napełnienia tacy ociekowej	Tak

### Opcje ustawień i programowania

Programowanie ilości wody	Tak
Ilość wody może być dostosowywana za każdym razem	Tak

Programowana w stopniach moc kawy	8
Moc kawy może być każdorazowo dostosowana do oczekiwań	Tak
Programowana w stopniach temperatura wrzątku	3 kroki
Programowana w stopniach temperatura zaparzania	2
<b>Sterowanie</b>	
Wyświetlacz	Kolorowy wyświetlacz TFT
<b>Zrównoważony rozwój</b>	
Energy Save Mode (E.S.M.®)	Tak
Programowanie godziny wyłączenia	Tak
Włącznik zasilania	Zero-Energy Switch
<b>Konserwacja</b>	
Wkłady filtrów CLARIS	CLARIS Smart
Zintegrowany program płukania i czyszczenia dyszy cappuccino	Tak
Zintegrowany program czyszczenia systemu mlecznego	Tak
Automatyczny program płukania systemu cappuccino	Tak
Wyświetlanie statusu konserwacji	Tak
Możliwość ustawienia twardości wody	Tak
Certyfikat higieniczny TUV	Tak
<b>Wylewki</b>	
Regulowana wysokość wylewki kawy	65 - 111 mm
Dysza gorącej wody	Tak
Regulowana wysokość dyszy gorącej wody	67 - 113 mm
Spienianie mleka	Dysza delikatnej pianki
<b>W liczbach</b>	
Pojemność zbiornika na wodę	1,9 l

Pojemność zbiornika na wodę	1
Pojemność zbiornika na ziarna kawy z pokrywą chroniącą aromat	Tak
Pojemność zbiornika na ziarna	280 g
Pojemnik na fusy (maksimum ilość porcji)	16
Długość kabla zasilającego	1,1 m
Napięcie	230 V ~
Natężenie prądu	10 amp
Częstotliwość	50 Hz
Moc	1450 wat
Zużycie energii podczas czasu oczekiwania	0 wat
Zużycie energii w trybie E.S.M.®	6 Wh
Waga	9,8 kg
Szerokość	28 cm
Wysokość	35,1 cm
Głębokość	43,9 cm
Efektywność energetyczna	43 kWh
Znak zgodności	
Numer artykułu	15058