

GIGA X3 Professional: Dane techniczne

| Standardy JURA | |
|--|--|
| Regulowana jednostka zaparzająca | 5 - 16 g |
| Inteligentny System Wstępnego Zaparzania - Intelligent Pre-Brew Aroma System (I.P.B.A.S.®) | Tak |
| Wstępne podgrzewanie | Tak |
| Aktywny monitoring ilości ziaren | Tak |
| Energy Save Mode (E.S.M.®) | Tak |
| Wysokowydajna pompa, 15 bar | 2 |
| System grzewczy Termoblok | 2 |
| System obiegu płynów | - |
| Monitorig napełnienia tacy ociekowej | Tak |
| Wyświetlanie statusu konserwacji | Tak |
| Zintegrowany program płukania, czyszczenia i odkamieniania | Tak |
| Regulacja ustawień twardości wody | Tak |
| Jedna lub dwie filiżanki espresso podczas jednego cyklu | Tak |
| Higiena JURA: certyfikat TÜV | Tak |
| Wkład filtra | - |
| Zero-Energy Switch lub włącznik zasilania | Klasyczny |
| Swiss made | Tak |
| Specjały kawowe | |
| Liczba indywidualnie programowanych specjałów kawowych | 34 |
| Specjał kawowy | 1 Latte Macchiato 1 Cappuccino 2 Kawy 1 Kawa 2 Espresso 1 Espresso 2 Ristretti 1 Ristretto Dzbanek kawy Mleko |

| | |
|--|---|
| | 1 Flat White 2 Flat Whites |
| Przepisy Baristy | Tak |
| Dzbanek espresso najlepszej jakości | Tak |
| Funkcja Gorącej | Ulepszony dozownik wrzątku |
| Dodatkowa kawa mielona | Tak |
| Kawa | 2 min. 33 sek. |
| 2 latte macchiato | 1 min. 31 sek. |
| 2 cappuccino | 1 min. 23 sek. |
| 2 Cafe Latte | 1 min. 8 sek. |
| 2 kawy | 1 min. 3 sek. |
| 2 espresso | 38 sek. |
| 2 ristretto | 29 sek. |
| Gorąca woda (200 ml) | 28 sek. |
| Korzyści | |
| Kompatybilność aplikacji | apl. JURA Connect Aplikacja JURA Coffee Professional |
| Technologia delikatnej pianki JURA | Tak |
| Przygotowanie mleka lub spienionego mleka | Tak |
| Typ młynka | - |
| Licznik młynka | 1 |
| Pojemnik na kawę mieloną | Tak |
| Dla zwiększenia różnorodności możliwość stosowania kawy mielonej | Tak |
| Wybór ziaren A la carte | Tak |
| Opcje ustawień i programowania | |
| Programowanie ilości wody | Tak |
| Ilość wody może być dostosowywana za każdym razem | Tak |

| | |
|---|---------|
| Programowanie mocy kawy | 5 |
| Kolejne kroki programowania mocy kawy | Tak |
| Programowanie temperatury | 3 |
| Programowanie ilości mleka | Tak |
| Programowane poziomy temperatury gorącej wody | 3 kroki |
| Programowanie ilości gorącej wody | Tak |
| Rotary Switch | Tak |
| Programowanie przycisków przygotowania napoi | 8 |
| Licznik dzienny | Tak |
| Programowanie godziny włączenia | Tak |
| Programowanie godziny wyłączenia | Tak |
| Pokazuje ilość przygotowanych kaw w podziale na rodzaje | Tak |
| Zintegrowany program płukania i czyszczenia systemu mlecznego | Tak |
| Automatyczny program płukania systemu cappuccino | Tak |
| Wyświetlacz czasu pozostałego do zakończenia cyklu | Tak |
| Generowanie grupy kodów | Tak |

Wzornictwo i materiały

| | |
|--|--------------------------|
| Wyświetlacz | Kolorowy wyświetlacz TFT |
| regulacja szerokości rozstawu podwójnej wylewki | 20 - 50 mm |
| Regulacja wysokości podwójnej wylewki (mleko/kawa) | 70 - 159 mm |
| Dysza gorącej wody | Tak |
| Regulowana dysza gorącej wody | 69 - 165 mm |
| Podświetlenie filiżanki | - |
| Projektowanie akustyczne | Tak |

Codziennie używane

| | |
|-------------------|-----|
| Dzienna wydajność | 120 |
|-------------------|-----|

Obszary zastosowania

-

| W cyfrach | |
|---|---------------|
| Pojemność zbiornika na wodę | 5 l |
| Pojemność zbiornika na fusy (porcje) | 40 |
| Ilość zbiorników na ziarna kawy | 1 |
| Pojemność zbiornika na ziarna kawy z pokrywą chroniącą aromat | 1000 g |
| Długość kabla zasilającego | 1,1 m |
| Napięcie | 220 - 240 V ~ |
| Natężenie prądu | 10 amp |
| Częstotliwość | 50 Hz |
| Moc | 2300 wat |
| Systemy do rozliczania | zgodny |
| Zużycie energii podczas czasu oczekiwania | < 0.5 Watt |
| Waga | 18,2 kg |
| Szerokość | 37 cm |
| Wysokość | 55 cm |
| Głębokość | 49,7 cm |
| Numer artykułu | 15002 |