

# JETINNO®

## Model JL33A



- Podwójne młynki
- Zaparzacz 20 g Premium
- Dwa pojemniki na instant

10,1-calowy ekran  
dotykowy



Podwójne bojlere i podwójne  
pompy



Wylewka wody



Wbudowany zbiornik na wodę



# ● SZCZEGÓŁOWE CECHY PRODUKTU JETINNO JL33A

## SYSTEM MŁYNKÓW

Maszyna wyposażona jest w podwójny młynek PGH64 z płaskimi żarnami stalowymi o wysokiej trwałości, co zapewnia równomierne mielenie i pełnię aromatu kawy.

## ZAPARZANIE PREMIUM P20

Dzięki komorze zaparzania 20 g z podwójną siatką oraz technologii preinfuzji i ekstrakcji antygravitacyjnej, każda kawa uzyskuje głęboki smak i idealną konsystencję.

## SYSTEM MLECZNY

Podwójne bojler i pompy umożliwiają szybkie przygotowanie napojów mlecznych, a automatyczne czyszczenie i opcjonalne wykrywanie objętości mleka gwarantują wygodę i higienę.



**WYDAJNOŚĆ 200 FILIŻANEK**

## RÓŻNORODNOŚĆ NAPOJÓW

Dwa pojemniki na ziarna oraz dwa na produkty instant pozwalają na tworzenie ponad 15 różnych napojów dopasowanych do preferencji użytkowników.

## WYDAJNOŚĆ I STYL

Urządzenie charakteryzuje się dzienną wydajnością do 200 filiżanek, eleganckim wzornictwem i 10,1-calowym ekranem dotykowym z podświetleniem otoczenia.

## ŁATWOŚĆ KONSERWACJI

Łatwo dostępny zbiornik na wodę, pojemnik na odpady oraz liczne opcje automatycznego czyszczenia zapewniają prostą obsługę i niezawodność na co dzień.

# ● DANE TECHNICZNE

## KONFIGURACJA / JL33A

Wymiary / waga:	350(szer.)*628(wys.)*560(gł.)mm/33kg
Zasilanie:	220-240 V, 50/60 Hz, 2900 W
Ekran:	10-calowy ekran dotykowy (poziomy)
Zbiorniki:	1000g x 2 ( ziarno ), 1 x 2L + 1 x 1,5L ( instant )
Młynek:	2x Jetinno PGH64
Zaparzacz:	1 x P20 lub P14 (opcjonalnie)
Mikser:	x 1
Termoblok:	parowy: 1300 W x 1
Boiler na wodę:	700 ml, 2700 W
Boiler parowy:	blok termiczny, 1400 W
Pompa wodna:	2 x pompa tłokowa
Wylewka wody:	Tak
Pojemnik na fusy:	1 x 40 porcji
Zbiornik na wodę:	4 L / podłączenie do źródła wody
Tacka ociekowa:	0,6 l, bezpośredni odpływ (opcjonalnie)
Internet:	Wi-Fi, opcjonalnie 4G
System operacyjny:	Android, IoT (opcjonalnie)