

INSTRUKCJA OBSŁUGI

WIELOFUNKCYJNA KUCHENKA ELEKTRYCZNA HOTPOT

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- Kuchenka
- Pokrywka
- Łyżka
- Szpatułka
- Pałeczki
- Kabel zasilający USB
- Gąbka czyszcząca
- Stojak na jajka

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- Maks. moc: 600 W
- Pojemność naczynia: 1,5 L
- Napięcie znamionowe: 220 V
- Materiał: stal nierdzewna, ABS, szkło



UŻYWANIE

Przed pierwszym użyciem

- Wyczyść wnętrze wszystkich garnków za pomocą dołączonej gąbki. Użyj niewielkiej ilości wody i detergentu, ale nie wkładaj pod bieżącą wodę. Elementy elektroniczne nie są wodoodporne. Wytrzeć do sucha.

UŻYWANIE

- Podłącz kuchenkę do zasilania za pomocą dołączonego kabla zasilającego (złącze znajduje się z tyłu urządzenia).
- Użyj pokrętki z przodu kuchenki, aby wybrać żądaną moc gotowania.
- Przekręć pokrętkę do oporu w lewo, aby wyłączyć kuchenkę.

CZYSZCZENIE, PRZECHOWYWANIE I KONSERWACJA

- Do gotowania na parze używaj tylko dwóch górnych garnków.
- Nigdy nie przepelniaj kuchenki (MAKS. 2/3 garnka).
- Do czyszczenia należy używać wyłącznie dołączonej gąbki i łagodnego detergentu.
- Wyczyść po każdym użyciu.
- Nie skrobać metalowymi przedmiotami.
- Trzymaj dolną część garnka z dala od wody.

UWAGI I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Nigdy nie przykrywaj dolnej części kuchenki. Może to spowodować jej przegrzanie.
- Nie przepelniać garnka.
- Trzymaj z dala od dzieci i zwierząt domowych.

- Zawsze wyłączaj i odłączaj urządzenie z gniazdka, gdy nie jest używane.
- Przed czyszczeniem poczekaj, aż garnek ostygnie.
- Produkt NIE nadaje się do mycia w zmywarce.
- Nie zanurzać ani nie wkładać pod bieżącą wodę.

GWARANCJA

Gwarancja jest ważna przez 24 miesiące. Można ją zgłosić do firmy DFVU d.o.o., Liparjeva 6a, 1234 Mengeš, Słowenia, w celu uzyskania produktu zastępczego lub zwrotu pieniędzy. Wystarczy przesłać nam numer zamówienia i datę zakupu pocztą elektroniczną dostępną po kliknięciu na nasze logo w prawym dolnym rogu. Czas użyteczności produktu wynosi 24 miesiące od daty jego odbioru.



Symbol utylizacji i recyklingu zgodnie z dyrektywą WEEE Symbol WEEE jest umieszczany na produktach zgodnych z dyrektywą UE 2012/19/UE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE). Ma on na celu zapobieganie niewłaściwej utylizacji produktu oraz promowanie ponownego wykorzystania i recyklingu.