

***KRAFT&DELE***  
**PROFESSIONAL**

## **INSTRUKCJA OBSŁUGI**

**Tłumaczenie instrukcji oryginalnej**

# **JAJOWAR DO GOTOWANIA JAJEK**



**KD4118**

PRZECZYTAJ DOKŁADNIE TĘ INSTRUKCJĘ PRZED UŻYCIEM I ZACHOWAJ JĄ NA PRZYSZŁOŚĆ

## WAŻNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I OSTRZEŻENIA

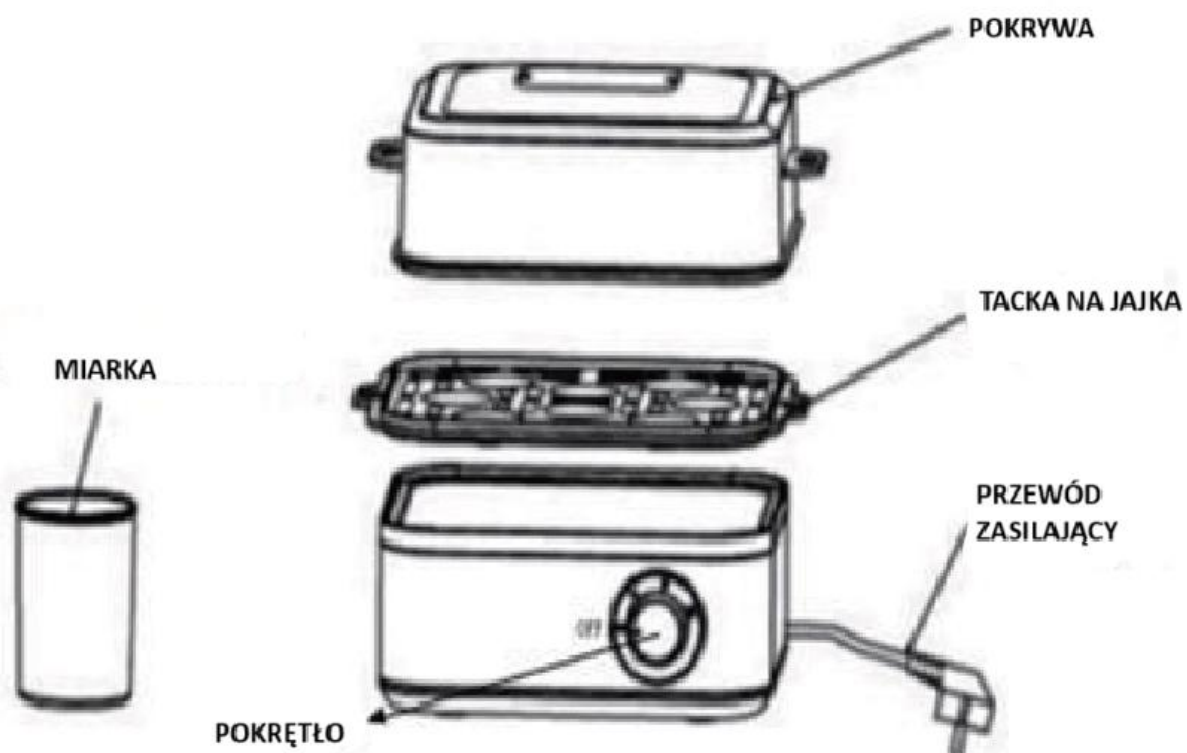
1. Przed czyszczeniem upewnij się, że urządzenie jest odłączone od zasilania.
2. Nie używaj żadnych ściernych środków czyszczących ani szorstkich gąbek do czyszczenia podstawy, ponieważ może to uszkodzić wykończenie.
3. Zachowaj ostrożność podczas obsługi miarki, ponieważ wbudowany trzpień przebijający jest ostry.
4. Nigdy nie zanurzaj jednostki głównej ani przewodu zasilającego w wodzie ani żadnym innym płynie w celu czyszczenia.
5. Podczas pierwszego użycia urządzenie może wydzielać lekkie opary lub zapachy. Jest to normalne i nie oznacza, że urządzenie jest uszkodzone! Te opary lub zapachy rozproszą się po kilkukrotnym użyciu.
6. Nie używaj urządzenia nieprzerwanie przez dłuższy czas!
7. Nigdy nie podnoś ani nie próbuj przenosić urządzenia podczas użytkowania.
8. Nigdy nie używaj urządzenia do gotowania jajek bez założonej pokrywy.
9. Nie używaj urządzenia do gotowania jajek bez wody w środku, ponieważ może to uszkodzić elementy grzejne.
10. Przed użyciem zawsze upewnij się, że wszystkie części są solidnie zamocowane.
11. Nie dotykaj gorącej powierzchni ani pokrywy podczas użytkowania. Używaj tylko narzędzi ręcznych.
12. Upewnij się, że napięcie w gniazdku jest zgodne z napięciem podanym na etykiecie znamionowej urządzenia.
13. Nie używaj urządzenia z przedłużaczem, chyba że został on sprawdzony i przetestowany przez wykwalifikowanego technika lub pracownika serwisu.
14. Nie używaj urządzenia z uszkodzonym przewodem zasilającym lub gniazdkiem ani gdy urządzenie nie działa prawidłowo.
15. Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem, nigdy nie próbuj samodzielnie naprawiać urządzenia. Skontaktuj się z najbliższym autoryzowanym sprzedawcą lub agentem serwisowym w celu sprawdzenia, naprawy, regulacji elektrycznej lub mechanicznej.
16. Zawsze sprawdzaj urządzenie pod kątem widocznych uszkodzeń przed pierwszym użyciem.
17. Nigdy nie pozostawiaj urządzenia bez nadzoru podczas użytkowania.
18. Zawsze odłączaj urządzenie od gniazdka, gdy nie jest używane.
19. Nie używaj urządzenia do celów innych niż te, do których jest przeznaczone.
  
20. Nie umieszczaj urządzenia na lub w pobliżu gorącego płomienia gazowego, elementu elektrycznego lub innych źródeł ciepła.
21. Nie pozwól, aby przewód zasilający urządzenia zwisał z krawędzi stołu lub blatu ani dotykał gorących powierzchni.
22. Nie używaj na zewnątrz ani w celach komercyjnych. Wyłącznie do użytku wewnątrz.
23. Nie dotykaj wtyczki ani urządzenia mokrymi rękami.
24. Akcesoria można myć w zmywarce, ale zalecamy mycie ręczne.

25. Przed schowaniem upewnij się, że wszystkie akcesoria są całkowicie suche.
26. Przechowuj w chłodnym i suchym miejscu.
27. To urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej lub umysłowej lub nieposiadające doświadczenia i wiedzy, chyba że będą one nadzorowane lub poinstruowane w zakresie korzystania z urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.
28. Trzymaj urządzenie poza zasięgiem dzieci.

## ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- Pokrywa
- Tacka na jajka
- Podstawa kotła
- Miarka 100ml
- Instrukcja obsługi

## SCHEMAT PRODUKTU



### Przed użyciem

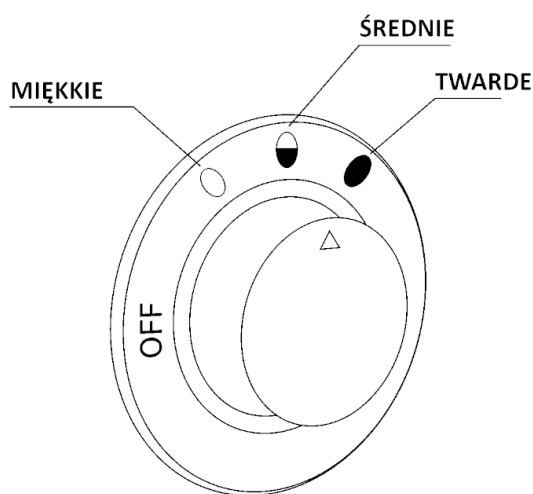
1. Wyczyść zewnętrzną część jednostki głównej wilgotną ściereczką i osusz miękką ściereczką.
2. Umyj wszystkie wyjmowane części (pokrywę, tackę na jajka, miarkę) ciepłą wodą z mydłem. I dokładnie osusz.

## Pierwsze kroki

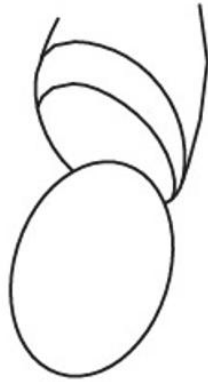
1. Wlej odpowiednią ilość wody na płytę grzewczą.
2. Umieść tackę na jajka na jednostce głównej i włóż do niej jajka.
3. Przykryj pokrywką. Następnie podłącz ją do prądu, wskaźnik zacznie migać na niebiesko.
4. Przekręć pokrętło, aby ustawić żądany stopień wysmażenia. Wskaźnik zaświeci się na niebiesko, pokazując, że urządzenie do gotowania jajek działa.
5. Gdy jajka będą gotowe, usłyszysz sygnał dźwiękowy, a wskaźnik zacznie migać na niebiesko, co oznacza, że urządzenie przestaje gotować.

## ŚRODKI OSTROŻNOŚCI DOTYCZĄCE STOSOWANIA

1. PRZEKRĘĆ POKRĘTŁO NA „WYŁ.” ZA KAŻDYM RAZEM PRZED UŻYCIEM JAJOWARKI, w przeciwnym razie urządzenie przejdzie w tryb czuwania i nie będzie działać. Ustawienie „WYŁ.” jest specjalnie zaprojektowane dla BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA.
2. Gdy wskaźnik miga na niebiesko, oznacza to, że urządzenie jest w trybie czuwania; gdy wskaźnik świeci się, oznacza to, że urządzenie pracuje.
3. Ustawienia pokrętła Soft/Medium/Hard pokazują się poniżej:



4. Przed gotowaniem jajek zrób za pomocą szpileczki (znajdującej się pod miarką) mały otwór na jednym końcu jajka. Dzięki temu jajka szybko się nagrzeją i zapobiegają pękaniu skorupki podczas gotowania, a skorupki będą się łatwo obierać i nie będą się kleić.



5. Woda nie powinna być niższa od poziomu MIN ani wyższa od poziomu MAX oznaczonego na płycie grzewczej.
6. Po zakończeniu gotowania pozostaw jajka na płycie grzewczej przez 1-2 minuty, aby jajka miały lepszy smak.
7. Po ugotowaniu odłącz urządzenie od zasilania, aby ostygło, zanim zdejmiesz pokrywę i tackę na jajka. Uważaj na GORĄCĄ PARĘ.

## DANE TECHNICZNE

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| <b>Model</b>         | <b>KD4118</b> |
| <b>Napięcie</b>      | 220-240V      |
| <b>Częstotliwość</b> | 50Hz          |
| <b>Moc</b>           | 500W          |
| <b>Pojemność</b>     | 8 jajek       |

# **KRAFT&DELE**

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Według ISO/IEC Guide 22 i EN 45014

**Producent:** FOREINTRADE S.A

**Adres producenta:** janówek, ul.modrzewiowa 54 05-555 tarczyn

DEKLARUJEMY, ŻE PRODUKT JEST ZGODNY Z NORMAMI EUROPEJSKIMI

**Nazwa Produktu:** Jajowar do gotowania jajek

**Model** (oznaczenia handlowe): KD4118

**Deklaracja:**

Wyrób do którego odnosi się niniejsza deklaracja spełnia wymagania Dyrektyw WE:

1. 2014/30/EU EMC DIRECTIVE
2. 2011/65/UE ROHS 2 Directive
3. LFGB Directive

**Według norm:**

EN IEC 55014-1: 2021

EN IEC 61000-3-2: 2019+A1:2021

EN 61000-3-3: 2013+ A1:2019+A2:2021

EN IEC 55014-2: 2021

**Osoba odpowiedzialna za prowadzenie dokumentacji technicznej:** Ma Dong Hui, janówek,  
ul.modrzewiowa 54 05-555 tarczyn

Tarczyn, Ma Dong Hui, 20.02.2025