

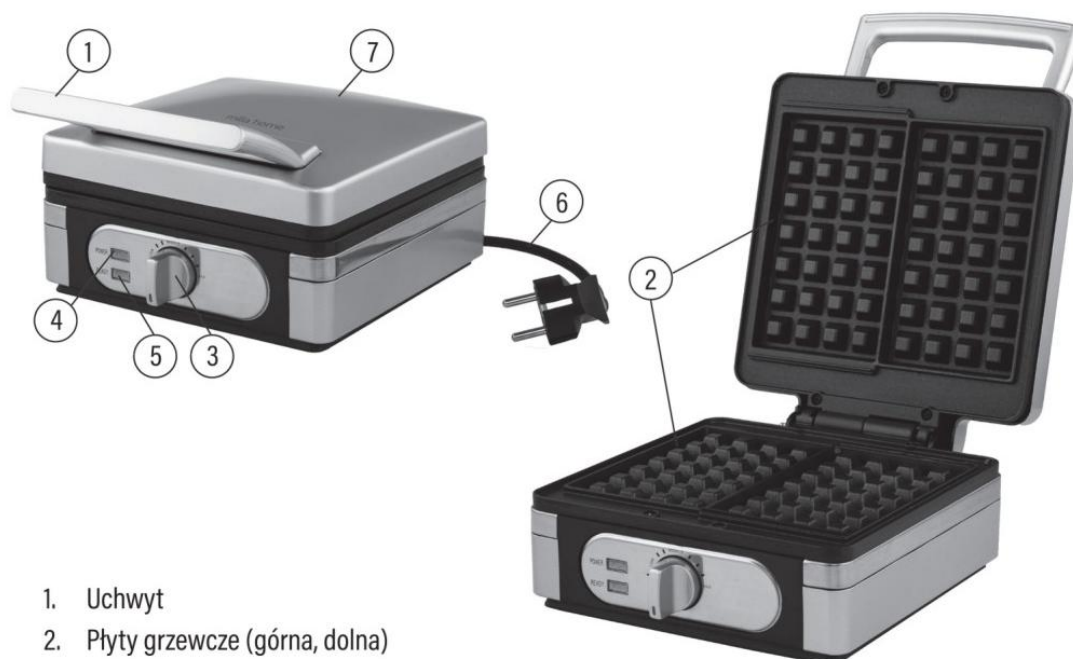
KRAFT&DELE

PROFESSIONAL



Instrukcja obsługi i warunki gwarancji

OPIS URZĄDZENIA



1. Uchwyt
2. Płyty grzewcze (górną, dolną)
3. Pokrętło regulacji temperatury (termostat)
4. Wskaźnik zasilania
5. Wskaźnik termostatu
6. Wtyczka z przewodem zasilającym
7. Pokrywa górna

INSTALACJA


1. Upewnij się, że urządzenie nie jest uszkodzone i zawiera kompletne wyposażenie.

UWAGA! NIE NALEŻY UŻYWAĆ USZKODZONEGO URZĄDZENIA.

2. Przed pierwszym uruchomieniem rozpakuj urządzenie i przetrzyj płyty grzewcze wilgotną ściereczką.
3. Postaw urządzenie na suchej, płaskiej i stabilnej powierzchni.

UWAGA! POSMARUJ PŁYTY GRZEWcze TŁUSZCZEM, PODŁĄCZ WTYCZKĘ DO GNIAZDA SIECIOWEGO I USTAW POKRĘTŁO REGULACJI TEMPERATURY W POZYCJI MAX. NAGRZEWAJ URZĄDZENIE PRZEZ 10 MIN. NASTĘPNIE WYŁĄCZ I POZOSTAW DO OSTYGNIECIA, PRZETRZYJ PONOWNIE PŁYTY GRZEWcze.

WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA I ZAGROŻENIA

1. Należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi i bezwzględnie jej przestrzegać.
2. Nie uruchamiaj urządzenia jeżeli ma uszkodzony przewód zasilający, wtyczkę lub obudowę. Jeżeli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez serwis lub osobę do tego uprawnioną, w przeciwnym razie może dojść do porażenia prądem.
3. Urządzenie należy podłączyć zgodnie z informacją o zasilaniu na tabliczce znamionowej.
4. Urządzenie przystosowane jest do użytku domowego lub innego, nie dotyczącego celów komercyjnych.
5. Nie podłączaj ani nie dotykaj wtyczki przewodu zasilającego mokrymi dłońmi.
6. Chronić przewód zasilający przed gorącymi powierzchniami. Nie pozwól aby przewód opadał poza krawędź blatu. Przewód nie może mieć kontaktu z wodą ani jakimikolwiek płynami.
7. Urządzenie należy stawiać na suchej, płaskiej, niepalnej i stabilnej powierzchni.
8. Przed przesunięciem, zmianą miejsca pracy urządzenia, czyszczeniem należy odłączyć przewód zasilający od gniazda zasilania i poczekać aż urządzenie ostygnie.
9. W trakcie pracy urządzenie nagrzewa się do wysokiej temperatury, nie dotykaj płyt grzewczych ani części z symbolem  ponieważ grozi to poparzeniem.
10. Aby wyciągnąć wtyczkę z gniazda, chwyć za wtyczkę, nie ciągnij za przewód.
11. Urządzenie nie może pracować w pobliżu materiałów łatwopalnych.
12. Nie pozostawiaj włączonego urządzenia bez nadzoru.
13. Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, umysłowych i osoby o braku doświadczenia i znajomości sprzętu, jeżeli zapewniony zostanie nadzór lub instruktaż odnośnie do użytkowania sprzętu w bezpieczny sposób i zrozumiałe związane z tym zagrożenia. Dzieci nie powinny bawić się sprzętem. Nie powinno być wykonywane czyszczenie

- i konserwacja sprzętu przez dzieci bez nadzoru.
14. Przechowuj urządzenie wraz z przewodem w miejscu niedostępnym dla dzieci poniżej 8 lat.
 15. Urządzenia należy używać wyłącznie w pomieszczeniach, w temperaturze pokojowej i na wysokości nie większej niż 2000 m n.p.m.
 16. Płyta grzewcza pokryta jest nieprzywierającą powłoką. Do wyjmowania należy używać narzędzi drewnianych lub z miękkiego tworzywa.
 17. Nie wolno przykrywać urządzenia w trakcie pracy.
 18. Nie zanurzaj urządzenia w wodzie ani innych płynach.
 19. Dla bezpieczeństwa dzieci nie należy zostawiać części opakowania w ich zasięgu (plastikowe torby).

UWAGA! PRZY PIERWSZYM URUCHOMIENIU URZĄDZENIA MOGĄ WYDOLBYWAĆ SIĘ Z NIEGO NIEPRZYJEMNE ZAPACHY. JEST TO ZJAWISKO, KTÓRE POWINNO Z CZASEM USTĄPIĆ.

DANE TECHNICZNE

Model:	KD4100
Zasilanie:	220-240 V~, 50-60 Hz

OBSŁUGA

1. Posmaruj płyty grzewcze olejem, masłem lub innym tłuszczem.
2. Przygotuj ciasto.
3. Podłącz wtyczkę z przewodem do gniazda sieciowego, wskaźnik zasilania zaświeci się i będzie sygnalizował zasilanie przez cały czas.
4. Ustaw pokrętkę regulacji temperatury w pozycji:
LOW – Słabo przypieczone.
MIDDLE – Średnio przypieczone.
MAX – Maksymalnie przypieczone.

Wskaźnik termostatu zaświeci się po nagraniu płyt grzewczych. W trakcie pracy wskaźnik będzie gasł i zapalał się sygnalizując pracę termostatu.

5. Po uzyskaniu odpowiedniej temperatury płyt grzewczych i zapaleniu się wskaźnika termostatu, otwórz pokrywę górną i wlej ciasto na dolną płytę grzewczą, następnie delikatnie zamknij górną pokrywę.

UWAGA! ZBYT DUŻA ILOŚĆ CIASTA MOŻE SPOWODOWAĆ WYCIEK NA ZEWNĄTRZ GOFROWNICY. W TRAKCIE PIECZENIA NALEŻY UWAŻAĆ NA WYDOBYWAJĄCĄ SIĘ PARĘ.

6. Gofry powinny być gotowe po około 7 minutach pieczenia. Należy sprawdzić stan wypiekania pierwszych gofrów, aby ewentualnie zmodyfikować ustawienia mocy grzania.
7. Wyjmij gofry za pomocą plastikowego lub drewnianego narzędzia.

UWAGA! NIE WOLNO UŻYWAĆ METALOWYCH SZTUĆCÓW DO WYJMOWANIA GOFRÓW, PONIEWAŻ MOŻE TO SPOWODOWAĆ USZKODZENIE POWIERZCHNI PŁYT GRZEWCYCH.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

1. Odłącz wtyczkę przewodu zasilającego od gniazda elektrycznego i poczekaj aż urządzenie ostygnie.
2. Płyty grzewcze umyj za pomocą zwilżonej, miękkiej ściereczki. Przypalone ciasto zetrzyj za pomocą ręcznika papierowego namoczonego niewielką ilością oleju.
3. Pokrywę, uchwyt oraz obudowę przetrzyj zwilżoną ściereczką.
4. Przechowuj urządzenie w bezpiecznym miejscu.

UWAGA! NIE NALEŻY ZANURZAĆ URZĄDZENIA W WODZIE ANI INNYCH PŁYNACH. DO CZYSZCZENIA NIE NALEŻY UŻYWAĆ ŻRĄCYCH ŚRODKÓW CHEMICZNYCH ANI MATERIAŁÓW ŚCIERNYCH.

Dyrektywa w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE)



Wszystkie produkty oznaczone tym symbolem są zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym (WEEE zgodnie z dyrektywą 2012/19/UE) i nie mogą być wyrzucane razem z niesegregowanymi odpadami domowymi. Wręcz przeciwnie, należy chronić środowisko i zdrowie ludzkie, dostarczając odpady do punktu zbiórki uprawnionego do recyklingu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, utworzonego przez administrację publiczną lub władze lokalne. Prawidłowe usuwanie i recykling pomogą zapobiec potencjalnie negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzi. Aby uzyskać więcej informacji na temat lokalizacji i warunków funkcjonowania takich punktów zbiórki, należy skontaktować się z instalatorem lub władzami lokalnymi

Dyrektywa o ograniczeniu stosowania substancji niebezpiecznych (RoHS)

Ten produkt oraz jego części (kable, przewody itp.) są zgodne z wymaganiami dyrektywy 2011/65/UE w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym ("zmieniona dyrektywa RoHS" lub "RoHS 2").



Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

WARUNKI GWARANCJI

1. INTMIX Bartosz Owczarek gwarantuje, że zakupione urządzenie jest wolne od wad fizycznych.
2. Ujawniona wada zostanie usunięta na koszt gwaranta w ciągu 14 dni od daty zgłoszenia uszkodzenia do serwisu autoryzowanego lub punktu sprzedaży.
3. W wyjątkowych przypadkach, np. konieczności sprowadzenia części zamiennych od producenta, termin naprawy może zostać wydłużony do 30 dni.
4. Okres gwarancji dla użytkownika wynosi 24 miesiące od daty wydania towaru.
5. Produkt przeznaczony jest do używania wyłącznie w warunkach indywidualnego gospodarstwa domowego.
6. Gwarancja nie obejmuje:
 - a. uszkodzeń powstałych na skutek używania urządzenia niezgodnie z instrukcją obsługi,
 - b. uszkodzeń mechanicznych, chemicznych lub termicznych,
 - c. napraw i modyfikacji dokonanych przez firmy lub osoby nieposiadające autoryzacji producenta,
 - d. części z natury łatwo zużywalnych takich jak: żarówki, bezpieczniki, filtry, pokrętła, półki, akcesoria,
 - e. instalacji, konserwacji, przeglądów, czyszczenia, odblokowania, usunięcia zanieczyszczeń oraz instruktażu.
7. Klientowi przysługuje wymiana produktu na nowy jeżeli po wykonaniu w okresie gwarancji czterech napraw nadal występują w nim wady.
8. Wymiany produktu dokonuje autoryzowany punkt serwisowy lub, jeśli jest to niemożliwe, placówka sprzedaży detalicznej, w której produkt został zakupiony (wymiana lub zwrot gotówki). Zwracane urządzenie musi być kompletne, bez uszkodzeń mechanicznych. Niespełnienie tych warunków może spowodować nieuznanie gwarancji.
9. Powyższa gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z przepisów o rękojmi za wady rzeczy sprzedanej.
10. Niniejsza gwarancja obowiązuje na terytorium Polski.
11. Warunkiem dokonania naprawy lub wymiany urządzenia w ramach gwarancji jest przedstawienie dowodu zakupu.

UWAGA!

Uszkodzenie lub usunięcie tabliczki znamionowej z urządzenia może spowodować nieuznanie gwarancji.

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: Gofrownica elektryczna

Model (oznaczenia handlowe): KD4100

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:

EN55014-1:2017+A11:2020

EN 55014-2:2015

EN IEC 61000-3-2:2019

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

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

Tarczyn, Ma Dong Hui, 20.02.2025