

KRAFT&DELE
PROFESSIONAL

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Tłumaczenie instrukcji oryginalnej

GARNEK ELEKTRYCZNY 1,5L



KD4169

Środki ostrożności

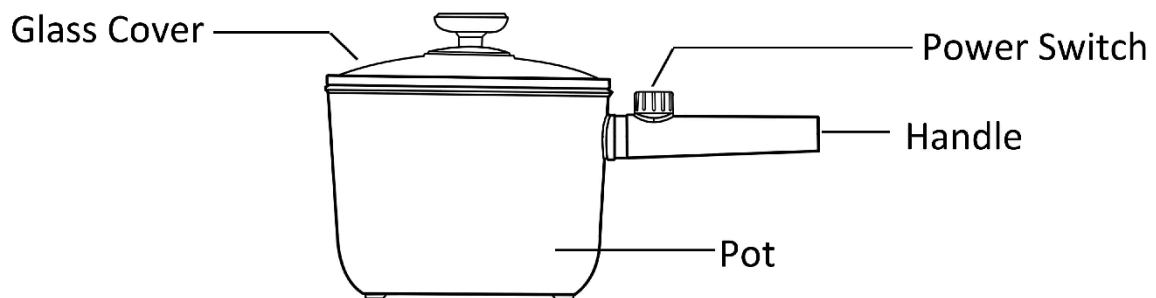
Aby lepiej zrozumieć i korzystać z tego produktu, prosimy o uważne przeczytanie instrukcji przed użyciem i przestrzeganie jej.

1. Przed użyciem należy sprawdzić, czy napięcie znamionowe podane na tabliczce znamionowej produktu jest takie samo, jak napięcie używane w urządzeniu.
2. Aby zapewnić bezpieczeństwo, należy używać zasilacza z uziemieniem. 3. Podczas użytkowania produkt należy umieścić na stabilnej platformie, poza zasięgiem dzieci.
4. Nie należy pozwalać dzieciom ani osobom niepełnosprawnym zbliżyć się do produktu ani go dotykać podczas pracy, aby uniknąć oparzeń.
5. Nie używaj produktu na powierzchniach przedmiotów nieodpornych na ciepło, takich jak dywany czy tworzywa sztuczne. Przedmiotów podatnych na działanie pary nie należy umieszczać na produkcie.
6. Nie naciskaj przycisku zasilania zbyt mocno, aby uniknąć uszkodzenia włącznika. 7. Podczas dodawania wody nie przekraczaj linii poziomu wody „Max” w garnku, aby zapobiec przelaniu się wrzątku. Nie należy również obniżyć poziomu wody „Min”, aby zapobiec uszkodzeniu produktu w wyniku przypalenia płyty grzewczej. Ponadto, podczas gotowania wody, garnek powinien być przykryty szklaną pokrywką.
8. Podczas pierwszego użycia wyczyść nieprzywierającą powłokę i szklaną pokrywkę bawełnianą ściereczką, a następnie dodaj wodę i włącz urządzenie, podgrzewając do wrzenia, aby móc z niego korzystać po dezynfekcji.
9. Podczas przypalania na sucho, dolej wody do garnka lub odłącz urządzenie od zasilania. Jednocześnie nie dotykaj płyty grzewczej rękami, aby się nie poparzyć. 10. Podczas pracy urządzenia nie dotykaj szklanej pokrywy ani wylotu pary, aby uniknąć oparzenia.
11. Urządzenie posiada funkcję zabezpieczenia przed przegrzaniem. W przypadku konieczności ciągłego gotowania, urządzenie musi zostać odpowiednio schłodzone przed kolejnym gotowaniem. Po zresetowaniu termostatu zasilanie może zostać przywrócone.
12. Nie zanurzaj urządzenia w wodzie ani innych płynach podczas czyszczenia. Nie dopuść do przedostania się płynu do wnętrza urządzenia, aby uniknąć zagrożenia. Podstawa i zewnętrzna część zasilacza nie mogą być zamoczone.
13. Jeśli przewód zasilający lub produkt są uszkodzone, aby uniknąć ryzyka, skontaktuj się z nami e-mailem w celu rozwiązania problemu.
14. Przed włączeniem urządzenia należy wytrzeć wodę z powierzchni i dna garnka.
15. Nie czyść urządzenia benzyną, toluenem ani innymi rozpuszczalnikami.
16. Często sprawdzaj urządzenie pod kątem śladów zużycia lub uszkodzeń. Nie używaj go, jeśli wystąpią powyższe objawy.
17. Nie wkładaj szpilek, przewodów ani innych przedmiotów w szczeliny lub otwory w garnku lub podstawie, aby uniknąć porażenia prądem.

18. Nie wieszaj przewodu zasilającego na stole ani nie narażaj go na kontakt z przedmiotami o wysokiej temperaturze. Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, przechowuj przewód zasilający w schowku na kable w podstawie zasilacza.

19. Następujące warunki muszą gwarantować wyłączenie zasilania: gdy urządzenie nie jest nadzorowane, gdy wewnątrz garnka jest suche, gdy dodajesz wodę, gdy nie jest używane, gdy produkt jest czyszczony lub przenoszony, gdy z produktem dzieje się coś złego itp.

Schemat struktury produktu

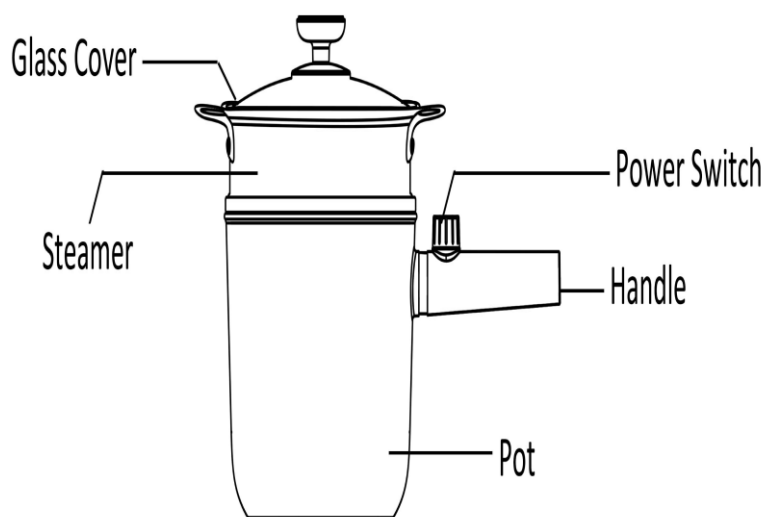


Model: KD4169

Moc: 300/600W

Napięcie: 220V 50Hz

Pojemność: 1.5l



Instrukcja

Zasada działania

1. Ustawienie przełącznika w pozycji „OFF” oznacza, że produkt jest wyłączony, kontrolka gaśnie, a produkt nie nagrzewa się; 2. Ustawienie przełącznika w pozycji „I” lub „II” oznacza, że produkt jest włączony, kontrolka świeci się, a produkt będzie stale nagrzewany i nie wyłączy się automatycznie.
 - a. Ustawienie przełącznika w pozycji „I” oznacza, że produkt jest nagrzewany z niską mocą (250 W) i niską prędkością przyspieszania;
 - b. Ustawienie przełącznika w pozycji „II” oznacza, że produkt jest nagrzewany z dużą mocą (60 W) i wysoką prędkością przyspieszania;
3. Jeśli przekręcisz przełącznik z pozycji „OFF” bezpośrednio na „I”, garnek będzie się nagrzewał do momentu zagotowania wody. Następnie przełącz przełącznik do pozycji „I”, a garnek będzie się gotował na wolnym ogniu. Jeśli jedzenie w garnku nie wymaga podgrzewania, przekręć przełącznik bezpośrednio na pozycję „OFF”. Kontrolka zgaśnie, a urządzenie przestanie się nagrzewać. 4. Jeśli kontrolka nagle zgaśnie po włączeniu zasilania, istnieją dwa powody: pierwszy przypadek to przywieranie wody do garnka, a drugi to brak wody w garnku. Wtedy garnek automatycznie przełączy się w tryb ochrony przed przegrzaniem. Po odczekaniu 1–3 minut garnek automatycznie się nagrzej.
5. Aby zapewnić bezpieczeństwo, po zakończeniu użytkowania produktu należy ustawić przełącznik w pozycji „OFF”.

Przepis

A. Jajko/chleb/posiłek gotowane na parze w parowarze

1. Zdejmij szklaną pokrywę, wlej odpowiednią ilość czystej wody do garnka i włóż jajko/chleb/posiłek do parowaru. Następnie przykryj szklaną pokrywą. 2. Podłącz przewód zasilający do gniazdka, ustaw przełącznik kluczykowy na „600 W”, zaświeci się kontrolka i urządzenie zacznie działać.
3. Odczekaj około 8-10 minut.

B. Garnek z gorącą wodą

1. Zdejmij szklaną pokrywę, wlej odpowiednią ilość wody do garnka, utrzymuj poziom wody poniżej maksymalnego i przykryj szklaną pokrywą; 2. Podłącz przewód zasilający do gniazdka, ustaw przełącznik w pozycji „I” lub „II”, a garnek zacznie działać; 3. Po około kilku minutach woda w garnku zacznie wrzeć, a następnie włóż do garnka przyprawę do gorącego garnka i jedzenie. Gdy temperatura wewnątrz garnka się obniży, zamieszaj pałeczkami lub łyżką.

C. Makaron z serem

1. Wlej wodę do garnka, poniżej poziomu maksymalnego, dodaj trochę soli i ustaw przełącznik na „I” lub „II”, aby podgrzewać, aż woda się zagotuje. 2. Gdy woda się zagotuje, włóż makaron do garnka z wrzącą, osoloną wodą i zmiękczyć go. Odstaw 2 szklanki wody z makaronu i odcedź makaron. 3. Pozostaw włączony przełącznik i rozpuść 1 łyżkę masła z olejem. Dodaj obficie czarny pieprz i praż, aż będzie aromatyczny, około 1 minuty.
4. Dodaj 1/2 szklanki wody z makaronu i doprowadź do wrzenia. Wmieszaj masło, a następnie za pomocą szczyptec wrzuć makaron do mieszanki maślanej.

5. Dodaj sery i mieszaj, aż ser się roztopi. Wyłącz przełącznik, gdy około połowa sera się rozpuści. (Jeśli sos jest zbyt gęsty, rozrzedź go większą ilością wody z makaronu).

D. Tortellini w bulionie

1. Wlej niewielką ilość oliwy z oliwek do garnka, a następnie przekręć przełącznik w prawo, aby podgrzać. Dodaj pory, marchewki, seler i czosnek i gotuj, od czasu do czasu mieszając, aż pory zwiędną, około 5 minut.

2. Dodaj 1 szklanę wody do bulionu drobiowego. Doprowadź do wrzenia i gotuj, aż warzywa będą prawie miękkie.

3. Dodaj tortellini i pokrojoną w kostkę wieprzowinę, dopraw pieprzem. Gotuj, aż tortellini będą miękkie, około 4 do 5 minut. Na koniec wyłącz urządzenie.

Pielęgnacja i konserwacja

1. Gdy urządzenie nie jest używane, należy na czas odłączyć je od zasilania.

2. Wkładkę, szklaną pokrywę i parowar można czyścić detergentem i gąbką. Nie używaj stalowych kulek ani żadnych środków chemicznych ani ściernych proszków czyszczących do czyszczenia zewnętrznej powierzchni garnka.

3. Wytrzyj garnek wilgotnym ręcznikiem, gdy korpus jest brudny, ale nie wkładaj go do wody w celu czyszczenia, aby uniknąć wycieków prądu i uszkodzenia.

4. Ze względu na różną jakość wody w otoczeniu, twarda woda, w długotrwałych warunkach grzewczych, będzie powodować osadzanie się kamienia. Chociaż jest to nieszkodliwe dla zdrowia, ale wpłynie na normalne nagrzewanie i wygląd produktu, konieczne jest jego regularne czyszczenie. Można to zrobić: użyj zwykłego białego octu i wody w proporcji 1:2, po zagotowaniu wody, pozostaw na około 1 godzinę, a następnie wylej i wyczyść czystą wodą około 2 razy, aby całkowicie usunąć kamień.

5. Jeśli nie używasz garnka przez dłuższy czas, wyczyść go i wytrzyj, a następnie umieść w opakowaniu w przewiewnym i suchym miejscu, aby uniknąć wilgoci.

Typowe problemy

P: Garnek elektryczny nie działa prawidłowo? A: Jeśli garnek nie nagrzewa się lub kontrolka się nie świeci, może to oznaczać awarię zasilania lub brak podłączenia przewodu zasilającego do gniazda. Inną możliwą przyczyną jest to, że gniazdko elektryczne lub włącznik jest wyłączony, albo że woda wyschła, a garnek pozostaje w trybie zabezpieczenia przed gotowaniem na sucho. Jeśli kontrolka się świeci, ale garnek nie nagrzewa się, prawdopodobnie oznacza to uszkodzenie grzałki.

Uwaga: Jeżeli powyższych problemów nie uda się rozwiązać samodzielnie lub w garnku wystąpią inne nietypowe zjawiska, prosimy o kontakt obsługą KRAFT&DELE.

Ograniczona gwarancja

Wszelkie modyfikacje lub próby modyfikacji urządzenia mogą zakłócić jego bezpieczne działanie i spowodują unieważnienie niniejszej Ograniczonej Gwarancji. Niniejsza Ograniczona Gwarancja nie ma zastosowania do żadnego urządzenia ani żadnej jego części, które zostały zmienione lub zmodyfikowane w stosunku do ustawień fabrycznych, chyba że takie zmiany lub modyfikacje zostały wyraźnie autoryzowane przez przedstawiciela KRAFT&DELE.

1. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń produktu powstałych w wyniku wypadku, modyfikacji, niewłaściwego użytkowania, nadużycia, zaniedbania, nierozsądnego użytkowania, użytkowania niezgodnego z instrukcją obsługi, normalnego zużycia, użytkowania komercyjnego, nieprawidłowego montażu, demontażu, braku należytej i niezbędnej konserwacji, pożaru, powodzi, siły wyższej lub naprawy przez kogokolwiek, chyba że na polecenie personelu naszej firmy.
2. Przypadkowe lub wtórne szkody spowodowane możliwymi wadami tego produktu.
3. Nie ponosimy odpowiedzialności za przypadkowe lub wtórne szkody wynikające z lub związane z użytkowaniem lub działaniem urządzenia, ani za szkody związane z jakimikolwiek stratami ekonomicznymi, obrażeniami ciała, utratą mienia, utratą dochodów lub zysków, utratą przyjemności lub użytkowania, kosztami demontażu, instalacji lub innymizkodami wtórnymi jakiegokolwiek rodzaju.
4. Użycie nieautoryzowanych części i akcesoriów lub naprawa części i systemów wynikająca z nieautoryzowanych napraw lub modyfikacji dokonanych w tym urządzeniu.

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: Garnek elektryczny (oznaczona znakiem towarowym Kraft&Dele)

Model (oznaczenia handlowe): KD4169

Deklaracja:

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

1. 2011/65/UE ROHS 2 Directive
2. 2014/30/EU Electromagnetic compatibility
3. Rozporządzenie **2023/2006** w sprawie dobrej praktyki produkcyjnej w odniesieniu do materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością
4. Rozporządzenie **10/2011** w sprawie materiałów i wyrobów tworzyw sztucznych przeznaczonych do kontaktu z żywnością
5. Rozporządzenie **1935/2004** w sprawie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością

Według norm:

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A2:2019+A14:2019+A15:2021;

EN 60335-2-15:2016+A11:2018;

EN 62233:2008

Osoba odpowiedzialna za prowadzenie dokumentacji technicznej: Ma Dong Hui, Janówek, ul. Modrzewiowa 54, 05-555 Tarczyn

Ma Dong Hui, Janówek, 23.10.2025