

Rohnson®

Instrukcja obsługi

KUCHENKA INDUKCYJNA

R-2450



Przed użyciem urządzenia należy zapoznać się z jego instrukcją. Z urządzenia należy korzystać tylko w sposób opisany w niniejszej instrukcji obsługi. Instrukcję należy zachować.

WAŻNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA PRZECZYTAJ UWAŻNIE I ZACHOWAJ NA PRZYSZŁOŚĆ

- Jeżeli urządzenie zostanie uszkodzone wskutek nieprzestrzegania zasad podanych w niniejszej instrukcji, gwarancja traci ważność. Producent ani importer nie ponoszą odpowiedzialności za szkody wynikające z nieprzestrzegania zasad podanych w instrukcji. Nieostrożne korzystanie z urządzenia nie jest zgodne z warunkami niniejszej instrukcji.
- Przed podłączeniem urządzenia do gniazdka elektrycznego należy upewnić się, że napięcie podane na tabliczce znamionowej odpowiada napięciu w gniazdku.
- Urządzenie podłączaj tylko do prawidłowo uziemionego gniazdka.

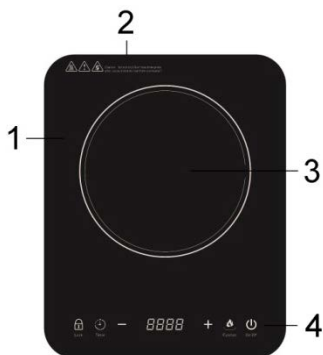
PRZESTROGA

- Z niniejszego urządzenia mogą korzystać dzieci w wieku 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonej sprawności ruchowej, zmysłowej lub umysłowej, lub osoby bez doświadczenia i wiedzy, jeżeli są pod nadzorem lub zostały pouczone odnośnie instrukcji bezpieczeństwa obsługi urządzenia i rozumieją potencjalne zagrożenia. Czyszczenie i konserwację wykonywaną przez użytkownika nie mogą wykonywać dzieci, które nie są starsze niż 8 lat i nie znajdują się pod nadzorem. Urządzenie i jego przewód zasilający należy przechowywać poza zasięgiem dzieci młodszych niż 8 lat.
- Dzieciom nie wolno bawić się z urządzeniem.
- Urządzenia używaj tylko do celów, do których jest ono przeznaczone.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do obsługi za pośrednictwem programatora, zewnętrznego timera lub zdalnego sterowania.
- Jeżeli urządzenia się nie używa lub zaplanowane jest jego czyszczenie, należy wyłączyć je i odłączyć od gniazdka elektrycznego.
- Jeżeli urządzenie nie funkcjonuje prawidłowo, zostało upuszczone, uszkodzone lub zanurzone w wodzie, nie wolno go używać. Nie wolno używać urządzenia z uszkodzoną wtyczką przewodu zasilającego. Pod żadnym pozorem nie wolno naprawiać urządzenia samemu. Nie wolno dokonywać żadnych modyfikacji urządzenia - grozi to porażeniem prądem elektrycznym. Naprawy i regulację niniejszego urządzenia może dokonywać tylko autoryzowane centrum serwisowe.

- Nie wolno odłączać urządzenia od gniazdka elektrycznego ciągnąc za przewód zasilający - istnieje ryzyko uszkodzenia przewodu zasilającego lub gniazdka.
- Nie wolno kłaść ciężkich przedmiotów na przewodzie zasilającym. Upewnij się, że przewód zasilający nie zwisa przez krawędź stołu ani nie dotyka ostrych lub gorących powierzchni.
- Niniejsze urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego. Nie jest przeznaczone do użytku na zewnątrz.
- Nie wolno używać urządzenia nad gorącymi powierzchniami lub w pobliżu źródeł ciepła, takich jak np. kuchenki gazowe lub elektryczne, piecyki itp.
- Umieszczaj urządzenie na płaskiej, stabilnej, suchej i odpornej na ciepło powierzchni.
- Nie umieszczaj urządzenia na krawędzi powierzchni roboczej ani pod szafkami kuchennymi.
- Nie używaj urządzenia w pobliżu materiałów łatwopalnych, takich jak firanki, ściereczki do naczyń itp.
- Unikaj bezpośredniego kontaktu urządzenia z wodą.
- Nie manipuluj z urządzeniem, jeżeli nie ostygło on całkowicie lub jeżeli znajdują się na nim naczynia. Przed każdą manipulacją zawsze najpierw wyłącz urządzenie i odłącz je od źródła zasilania.
- Nie pozostawiaj włączonego urządzenia bez nadzoru.
- Nie włączaj palnika, jeżeli nie ma na nim naczyń.
- Umieść naczynia na środku palnika. Upewnij się, że uchwyty naczyń są bezpiecznie ustawione.
- Powierzchnia urządzenia jest podczas pracy gorąca. Używaj rękawic ochronnych. Nie dotykaj gorących powierzchni urządzenia.
- Nie kładź żadnych przedmiotów na płycie grzewczej.
- Nie zanurzaj urządzenia ani przewodu zasilającego w wodzie lub w innych cieczach.
- Przed odłączeniem od sieci el. zawsze najpierw wyłączaj urządzenie.
- Używaj tylko naczyń przeznaczonych do indukcji.

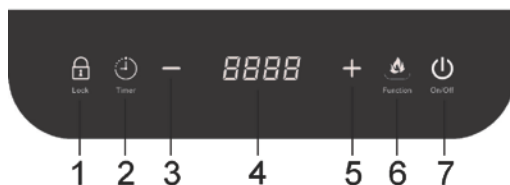
OPIS URZĄDZENIA

1. Płyta szklano-ceramiczna
2. Otwór wentylacyjny
3. Płyta grzewcza
4. Panel sterowania



OPIS PANELU STEROWANIA

1. Przycisk blokady dziecięcej
2. Przycisk timera
3. Przycisk –
4. Wyświetlacz
5. Przycisk +
6. Przycisk ustawięń
7. Przycisk włącz/wyłącz



KORZYSTANIE Z URZĄDZENIA

- Usuń wszystkie opakowania.
- Umieść urządzenie na płaskiej, stabilnej i odpornej na ciepło powierzchni.
- Podłącz urządzenie do sieci el. Zabrzmi sygnał dźwiękowy, a na wyświetlaczu pojawi się „C”.
- Aby włączyć urządzenie, naciśnij przycisk włącz/wyłącz. Na wyświetlaczu pojawi się „ON”.
- Przed użyciem upewnij się, że palnik jest czysty i wolna od obcych przedmiotów.
- Umieść naczynia na płycie grzewczej i wybierz żądaną moc/poziom temperatury.
- Aby ustawić żądaną moc, naciśnij przycisk ustawięń. Wyświetlacz pokazuje 1600 (ustawienie domyślne). Następnie za pomocą przycisków + oraz –

wyberz żądaną moc (200 W, 400 W, 600 W, 800 W, 1000 W, 1200 W, 1400 W, 1600 W, 1800 W, 2000 W).

- Naciśnij dwukrotnie przycisk ustawień, aby ustawić żądany poziom temperatury. Wyświetlacz pokazuje 240 °C (ustawienie domyślne). Następnie za pomocą przycisków + oraz – wybierz żądaną temperaturę (60°C, 80°C, 100°C, 120°C, 140°C, 160°C, 180°C, 200°C, 220°C, 240°C).
- Po zakończeniu gotowania wyłącz urządzenie i odłącz je od źródła zasilania.

Pamiętaj: Po wyłączeniu wentylator chłodzący urządzenie jeszcze przez pewien czas pracuje, dlatego urządzenie należy odłączyć od źródła zasilania dopiero po wyłączeniu wentylatora.

- Używaj wyłącznie naczyń przeznaczonych do indukcji o średnicy dna 12-26 cm.

USTAWIENIE PRZEŁĄCZNIKA CZASOWEGO

- Po ustawieniu żądanej mocy/temperatury można ustawić czas gotowania za pomocą timera.
- Aby ustawić minutnik, naciśnij przycisk minutnika i za pomocą przycisków + oraz – ustaw żądany czas gotowania. Przytrzymaj przyciski + oraz –, aby przyspieszyć ustawianie.
- Ustawienie możliwe jest w zakresie 1-240 minut.
- Aby zapisać ustawienie, naciśnij ponownie przycisk minutnika lub poczekaj, aż wyświetlacz przestanie migać.
- Po upływie ustawionego czasu urządzenie emituje sygnał dźwiękowy, przestaje pracować i przechodzi w tryb czuwania.
- Minutnik można skasować, naciskając przycisk włączania/wyłączania (urządzenie przełącza się w tryb czuwania) lub przez długie naciśnięcie przycisku timera.

FUNKCJA BLOKADY RODZICIELSKIEJ

- Aby włączyć blokadę dziecięcą, naciśnij przycisk blokady rodzicielskiej na kilka sekund. Zapala się lampka kontrolna blokady rodzicielskiej, a działanie przycisków (z wyjątkiem przycisku włączania/wyłączania) jest blokowane.
- Funkcję blokady rodzicielskiej można włączyć nawet wtedy, gdy urządzenie jest wyłączone.

- Aby wyłączyć funkcję, przytrzymaj przycisk blokady rodzicielskiej przez około 3 sekundy.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Przed czyszczeniem zawsze wyłącz urządzenie, odłącz je od źródła zasilania i pozostaw do ostygnięcia.
- Aby wyczyścić powierzchnię urządzenia, użyj wilgotnej ściereczki lub gąbki z neutralnym detergentem. Następnie wytrzyj płytę ściereczką zwilżoną w czystej wodzie i wysusz.
- Regularnie czyść otwór wentylacyjny z kurzu i brudu (np. szczotką).
- Nie używaj agresywnych ani ściernych środków czyszczących.
- Nie zanurzaj urządzenia ani przewodu zasilającego w wodzie lub w innych cieczach. Unikaj przedostawania się wody do urządzenia.

TABELA S PORADAMI DO USUWANIA PROBLEMÓW

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
Nie można włączyć urządzenia.	Uszkodzony bezpiecznik	Skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym
Urządzenie przestaje działać i włącza się sygnał dźwiękowy	Nieodpowiednie naczynia lub pusta płyta grzewcza	Użyj naczyń odpowiednich do indukcji
	Naczynia są poza płytą	Umieść naczynie na środku płyty
	Naczynia są często podnoszone z płyty	Nie podnoś naczyń zbyt często z płyty
Urządzenie nie działa	Puste naczynie na płycie lub przegrzana płyta	Nie zostawiaj pustych naczyń na płycie
	Zablokowany otwór wentylacyjny	Wyczyść otwór wentylacyjny
	Urządzenie zostało włączone przez ponad 2 godziny bez dalszych ustawień	Ustaw urządzenie ponownie

KODY BŁĘDU

Kod błędu	Przyczyna	Rozwiązanie
E0	Nieodpowiednie naczynia lub pusta płyta grzewcza	Użyj odpowiednich naczyń i umieść je na środku płyty
E1	Usterka czujnika	Skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym.
E2	Przegrzanie urządzenia	Wyłącz urządzenie i pozostaw je do ostygnięcia. Następnie włącz je ponownie
E3	Przepięcie	Skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym.
E4	Pod napięcie	Skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym.
E5	Usterka czujnika płyty grzewczej	Skontaktuj się z autoryzowanym centrum serwisowym.
E6	Przegrzanie płyty grzewczej	Wyłącz urządzenie i pozostaw je do ostygnięcia. Następnie włącz je ponownie

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Zakres napięcia znamionowego	220-240 V
Częstotliwość znamionowa	50/60 Hz
Znamionowy pobór mocy	2000 W

Zmiany tekstu i danych technicznych zastrzeżone.

INSTRUKCJE ORAZ INFORMACJE DOTYCZĄCE USUWANIA ZUŻYTYCH OPAKOWAŃ

Zużyty materiał opakowaniowy należy przekazać do miejsca wyznaczonego przez gminę do utylizacji odpadów.

USUWANIE ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH

Ten symbol umieszczony na urządzeniach lub w dokumentacji towarzyszącej oznacza, że zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych nie można łączyć z odpadami z gospodarstw domowych. W celu odpowiedniej likwidacji, odzysku i recyklingu należy przekazać te urządzenia do wyznaczonych punktów zbiórki. Alternatywnie, w niektórych krajach Unii Europejskiej lub innych krajach europejskich, można zwrócić te urządzenia lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego ekwiwalentnego urządzenia. Właściwa utylizacja tych urządzeń pozwoli na zachowanie cennych zasobów naturalnych i uniknięcie ewentualnego negatywnego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi, który mógłby zaistnieć w przypadku niewłaściwego zagospodarowania odpadów.



Urządzenie to spełnia wszystkie podstawowe wymagania dyrektyw UE, które go dotyczą.