

***Rohnson***<sup>®</sup>

Instrukcja obsługi  
**CZAJNIK ELEKTRYCZNY**  
**R-7800**



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 el. 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 el. 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.
- Urządzenie to nie jest przeznaczone do użytku na zewnątrz. Nie jest ono przeznaczone do użytku komercyjnego.
- Wyłącz urządzenie i odłącz je od sieci el. zawsze przed napełnianiem i wylewaniem wody.
- Ilość wody w czajniku nie może przekraczać znaku „MAX” (w przeciwnym razie z czajnika będzie podczas podgrzewania przyskała gorąca woda). Zalecamy nalewanie do czajnika wody o temperaturze pokojowej lub zimnej wody.
- Nie wolno używać urządzenia nad gorącymi powierzchniami lub w pobliżu źródeł ciepła, takich jak np. kuchenki gazowe lub elektryczne, piecyki itp.
- Urządzenia nie wolno używać w pobliżu gazów wybuchowych czy łatwopalnych.
- Ustaw urządzenie na płaskiej, stabilnej i suchej powierzchni.
- Nie pozostawiaj włączonego urządzenia bez nadzoru.
- Nie wolno dotykać gorących powierzchni urządzenia. Zawsze używaj tylko uchwytu i przycisków. Należy unikać kontaktu z gorącą parą.
- Urządzenie należy umieścić tak, aby wylot nie znajdował się w kierunku ścian lub szafek, w przeciwnym razie może dojść do uszkodzenia spowodowanego wychodzącą parą.
- Jeżeli używasz czajnika na drewnianej powierzchni, należy użyć podkładki ochronnej.
- Przed włączeniem należy upewnić się, że pokrywa urządzenia jest prawidłowo zamknięta. Nie otwieraj pokrywy podczas podgrzewania wody, aby uniknąć poparzenia. Pokrywę otwieraj zawsze ostrożnie. Nie wolno podnosić czajnika za pokrywę.
- Podczas przenoszenia czajnika z gorącą wodą należy zachować szczególną ostrożność.
- Nie wolno włączać czajnika, jeżeli jest on pusty (bez wody).
- Czajnika wolno używać tylko z dostarczaną podstawą.
- Nie zanurzaj urządzenia ani jego części w wodzie lub w innej cieczy.
- Unikaj bezpośredniego kontaktu wody z panelem sterowania, podstawą i przewodem zasilającym.

- Powierzchnia czajnika musi być całkowicie sucha przed użyciem. Nie dotykaj urządzenia mokrymi rękoma.
- To urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego i w instalacjach takich jak:
  - aneksy kuchenne w sklepach, biurach i innych miejscach pracy;
  - przez gości w hotelach, motelach i innych obiektach noclegowych
  - firmy zapewniające nocleg ze śniadaniem
  - gospodarstwa rolne

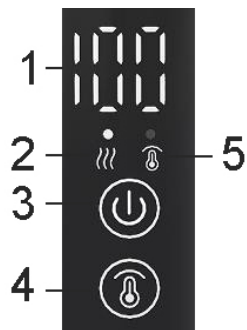
## OPIS URZĄDZENIA

1. Pokrywa
2. Korpus urządzenia
3. Panel sterowania
4. Podstawa
5. Uchwyt



## OPIS PANELU STEROWANIA

1. Wskaźnik temperatury
2. Wskaźniki sygnalizacyjne podgrzewania
3. Przycisk włącz/wyłącz
4. Przycisk funkcji Keep warm
5. Wskaźnik sygnalizacyjny funkcji Keep Warm



## KORZYSTANIE Z URZĄDZENIA

- Usuń wszystkie opakowania.
- Przed pierwszym użyciem napełnij czajnik wodą do znaku „MAX“ i zagotuj. Wylej wodę i powtórz proces jeszcze raz.
- Napełnij czajnik wymaganą ilością wody i zamknij pokrywę. Poziom wody musi poruszać się od „MIN“ do „MAX“.
- Upewnij się, że pokrywa czajnika jest zamknięta (w przeciwnym razie czajnik nie wyłączy się automatycznie).
- Umieść podstawę urządzenia na płaskiej, suchej powierzchni.
- Umieść czajnik na podstawie i podłącz do sieci el. Wskaźniki sygnalizacyjne zamigają, urządzenie jest w trybie gotowości. Wyświetlacz pokazuje aktualną temperaturę wody.
- Aby podgrzać wodę do 100°C, naciśnij przycisk włączania/wyłączania (zaświeci się wskaźnik sygn. podgrzewania). Po zagotowaniu wody zabrzmiał sygnał dźwiękowy i wskaźnik sygn. zgaśnie.
- Proces gotowania można przerwać w dowolnym momencie, naciskając przycisk włącz/wyłącz.
- Aby ustawić żądaną temperaturę, naciśnij przycisk Keep Warm i wybierz żądaną temperaturę 40, 50, 60, 70, 80 lub 90°C. Po ustawieniu temperatury czajnik automatycznie się uruchomi. Po osiągnięciu żądanej temperatury włącza się funkcja Keep Warm, która utrzyma temperaturę wody przez 2 godziny.
- Po zakończeniu funkcji Keep Warm zabrzmiał sygnał dźwiękowy i czajnik przełącza się w tryb gotowości. Po 20 minutach w trybie gotowości czajnik wyłącza się automatycznie.
- Funkcję Keep Warm można wyłączyć w dowolnym momencie, naciskając przycisk włącz/wyłącz lub przyciski funkcji Keep Warm.
- Urządzenie jest wyposażone w funkcję pamięci – jeżeli podniesiesz czajnik z podstawy i odłożysz go podczas działania funkcji Keep Warm, funkcja Keep Warm będzie kontynuowana.
- Jeżeli w czajniku zabraknie wody podczas działania funkcji Keep Warm, wyłącz tę funkcję, aby uniknąć uszkodzenia urządzenia.

## CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Przed czyszczeniem lub przechowywaniem odłącz zawsze czajnik od sieci el. i pozostaw go do ostygnięcia.
- Użyj wilgotnej szmatki lub gąbki do wyczyszczenia zewnętrznej części czajnika, a następnie wysusz czajnik.
- Do czyszczenia podstawy należy używać tylko suchej szmatki.
- Czajnika ani jego podstawy nie wolno nigdy zanurzać w wodzie, ani w innych cieczach.
- Nie używaj agresywnych ani ściernych środków czyszczących.
- Przechowuj urządzenie w oryginalnym opakowaniu w suchym miejscu. Przed przechowywaniem upewnij się, że urządzenie jest czyste i całkowicie suche.
- Osadzający się kamień zmniejsza skuteczność ogrzewania, dlatego należy regularnie czyścić czajnik z osadów wapiennych (co najmniej dwa razy w roku). Procedura: Napełnij czajnik do znaku „MAX” mieszanką octu i wody w stosunku 1:2, i zagotuj. Pozostaw mieszankę w czajniku na 12 godzin, a następnie wylej. Napełnij czajnik czystą wodą do znaku „MAX” i zagotuj. Wylej wodę i powtórz proces kilka razy, aby usunąć pozostały osad i ocet.
- **Pamiętaj:** W przypadku wody zawierającej dużą ilość kamienia, osadza się on częściej. Dlatego zaleca się czyścić czajnik co najmniej raz na miesiąc.

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Zakres napięcia znamionowego	220-240 V
Częstotliwość znamionowa	50 Hz
Znamionowy pobór mocy	1850-2200 W
Objętość	1,5 l

Zmiany tekstu i danych technicznych zastrzeżone.

**INSTRUKCJE ORAZ INFORMACJE DOTYCZĄCE USUWANIA ZUŻYTYCH OPAKOWAŃ**

Zużyte opakowanie 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.