

**Rohnson®**

Instrukcja obsługi

**CZAJNIK ELEKTRYCZNY**

**R-7920**

**Nostalgia**



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**

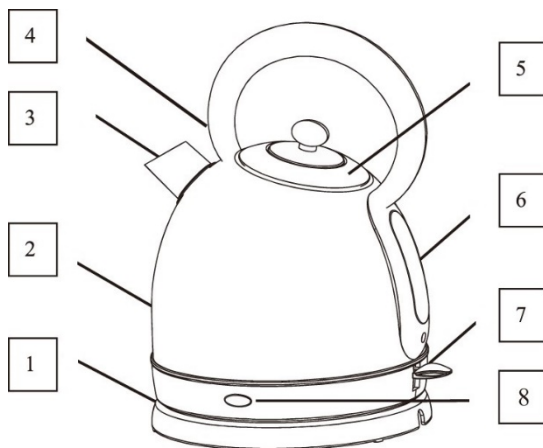
- Z niniejszego urządzenia mogą korzystać dzieci w wieku 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonej sprawności ruchowej, zmysłowej lub umysłowej, lub osoby bez doświadczenia i wiedzy, jeżeli są pod nadzorem lub zostały pouczone odnośnie instrukcji bezpieczeństwa obsługi urządzenia i rozumieją potencjalne 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 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. Nie pozwól, aby przewód zasilający zwisał przez krawędź stołu lub dotykał gorącej powierzchni urządzenia.
- Wyłącz urządzenie i odłącz je od sieci el. zawsze przed napełnianiem i wylewaniem wody.
- Nie wolno używać urządzenia nad gorącymi powierzchniami lub w pobliżu źródeł ciepła, takich jak np. kuchenki gazowe lub elektryczne, piecyki itp.
- Nie wolno używać w pobliżu gazów wybuchowych czy łatwopalnych.
- Niniejsze urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego. Nie jest przeznaczone do użytku na zewnątrz.
- Urządzenie należy umieszczać tylko na stabilnej, płaskiej i suchej powierzchni, w przewiewnym miejscu, z dala od ścian i łatwopalnych materiałów. Nie używaj urządzenia na metalowej powierzchni (np. na zlewie).
- Nie pozostawiaj włączonego urządzenia bez nadzoru.
- Czajnik napełniaj tylko zimną wodą.
- Ilość wody w czajniku nie może przekraczać znaku „MAX“ (w przeciwnym razie z czajnika będzie podczas podgrzewania pryskała gorąca woda).
- Przed włączeniem należy upewnić się, że pokrywa urządzenia jest prawidłowo zamknięta. Nie otwieraj pokrywy podczas podgrzewania wody nawet wtedy, gdy woda jest gorąca, aby uniknąć poparzenia.
- Nie wolno włączać czajnika, jeżeli jest on pusty (bez wody). Grzałka musi być zawsze całkowicie zanurzona w wodzie.
- Nie manipuluj z włączonym urządzeniem.
- Nie wolno dotykać gorących powierzchni urządzenia. Zawsze używaj tylko uchwytu i przycisków. Należy unikać kontaktu z gorącą parą.
- Podczas przenoszenia czajnika z gorącą wodą należy zachować szczególną ostrożność. Nalewaj gorącą wodę powoli i ostrożnie.
- Urządzenie należy umieścić tak, aby wylot nie prowadził w kierunku ścian lub szafek, aby uniknąć uszkodzenia spowodowanego wychodzącą parą. Unikaj kontaktu gorącej pary z uchwytem.
- Przed odłączeniem od sieci el. upewnij się najpierw, że urządzenie jest wyłączone.
- Nie zanurzaj urządzenia ani jego części w wodzie lub w innej cieczy. Unikaj kontaktu wody z podstawą urządzenia.

- Powierzchnia grzałki uwalnia resztkowe ciepło po podgrzaniu wody.
- Czajnika używaj tylko z dołączoną podstawą i akcesoriami.
- **Pamiętaj:** Czajnik jest wyposażony w filtr, który zatrzymuje złoże wapna, zapobiegając w ten sposób zanieczyszczenia filiżanki osadami. Osady wapniowe i inne osady nie są przedmiotem reklamacji, ponieważ powstają one, wskutek jakości wody.

## OPIS URZĄDZENIA

1. Podstawa
2. Korpus
3. Filtr
4. Uchwyt
5. Pokrywa
6. Wskaźnik poziomu wody
7. Przycisk włącz/wyłącz
8. Wskaźnik sygnalizacyjny



## KORZYSTANIE Z URZĄDZENIA

- Przed pierwszym użyciem przetrzyj powierzchnię czajnika wilgotną szmatką i dokładnie osusz. Nie używaj ściernych środków czyszczących.
- Napełnij czajnik zimną wodą do znaku „MAX” i zagotuj. Wylej wodę i powtórz procedurę jeszcze raz. Następnie wypłucz czajnik zimną wodą.
- Umieść podstawę czajnika na suchej i równej powierzchni.
- Wlej do czajnika odpowiednią ilość wody i zamknij pokrywę. Poziom wody musi poruszać się od „MIN” do „MAX”.
- Umieść czajnik na podstawie i podłącz go do sieci el.
- Upewnij się, że pokrywa jest prawidłowo zamknięta i włącz urządzenie, naciskając przycisk włącz/wyłącz (włączy się wskaźnik sygnalizacyjny).
- Kiedy woda zagotuje, czajnik automatycznie się wyłączy.
- Aby ponownie podgrzać wodę, odczekaj kilka sekund, a następnie włącz czajnik.

- Jeżeli czajnik zostanie włączony z niewystarczającą ilością wody (pod „MIN“), uaktywni się ochrona przed przegrzaniem. W takim przypadku wyłącz czajnik, odłącz go od gniazdka i pozostaw przez 10 minut, aby ostygł. Następnie można dodać zimną wodę i kontynuować podgrzewanie.

## CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

- Przed czyszczeniem lub przechowywaniem zawsze wyłącz czajnik, odłącz go od sieci el. i pozostaw do ostygnięcia.
- Do czyszczenia zewnętrznych części czajnika el. używaj wilgotnej szmatki lub gąbki. Do usuwania plam używaj szmatki zwilżonej w słabym roztworze neutralnego kuchennego detergentu. Przed ponownym podłączeniem do sieci el. lub przechowywaniem osusz czajnik miękką szmatką.
- Do czyszczenia podstawy należy używać tylko suchej szmatki.
- Czajnika ani jego podstawy nie zanurzaj w wodzie, ani w innych cieczach.
- Do czyszczenia czajnika elektrycznego nie wolno nigdy używać materiałów ściernych (np. druciaka) ani agresywnych środków czyszczących, aby uniknąć uszkodzenia czajnika.
- Filtr kamienia należy regularnie czyścić w ciepłej wodzie z dodatkiem neutralnego detergentu kuchennego. Następnie opłucz filtr i osusz miękką szmatką. Aby ułatwić manipulację, możesz wyjąć filtr, a po oczyszczeniu wróć go z powrotem.
- Osadzony kamień zmniejsza skuteczność podgrzewania, dlatego należy **regularnie czyścić czajnik z osadów wapniowych**. Procedura: Napełnij czajnik do połowy wodą i dodaj 30 ml białego octu. Włącz czajnik i odczekaj, aż wyłączy się automatycznie. Pozostaw mieszaninę w czajniku na 1-2 minuty, a następnie przegotuj jeszcze dwa razy. Wylej mieszaninę. Napełnij czajnik czystą wodą i zagotuj ponownie. Wylej wodę, aby usunąć pozostałe osady i resztki octu. Na koniec wypłucz czajnik kilka razy czystą wodą. Nie używaj środków do usuwania kamienia zawierających kwas fosforowy lub kwas sulfaminowy, aby uniknąć uszkodzenia czajnika.  
**Pamiętaj:** W przypadku wody zawierającej dużą ilość kamienia, osadza się on częściowo. Dlatego zaleca się czyścić czajnik co najmniej raz na miesiąc.
- Przed przechowywaniem urządzenia zwiń luźno przewód zasilający. Nie owijaj przewodu wokół urządzenia.

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Zakres napięcia znamionowego	220-240 V
Częstotliwość znamionowa	50 Hz
Maksymalny znamionowy pobór mocy	1850-2200 W
Objętość	1,7 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.