

Przeznaczenie

Ten dwuwarstwowy czajnik ze stali nierdzewnej ma funkcję automatycznego wyłączania i zabezpieczenie przed gotowaniem bez wody. Używaj produktu tylko do gotowania świeżej, chłodnej wody. Nie dodawaj składników ani nie próbuj gotować innych płynów. Produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku domowego.

Produkt przeznaczony jest wyłącznie do użytku w budynkach. Nie należy go używać na zewnątrz. Należy bezwzględnie unikać kontaktu z wilgocią, na przykład w łazienkach.

Aby zachować bezpieczeństwo i przestrzegać użycia zgodnego z przeznaczeniem, produktu nie można przebudowywać i/lub modyfikować. Używanie produktu do celów innych niż opisane może spowodować jego uszkodzenie. Ponadto nieprawidłowe użytkowanie może spowodować zwarcie, pożar, porażenie prądem elektrycznym lub inne zagrożenia. Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i przechowywać ją w bezpiecznym miejscu. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z dołączoną instrukcją obsługi.

Wyrób ten jest zgodny z ustawowymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami handlowymi ich właścicieli. Wszystkie prawa zastrzeżone.

Zawartość dostawy

- Czajnik
- Instrukcja obsługi

Aktualne instrukcje obsługi

Pobierz aktualne instrukcje obsługi poprzez link www.conrad.com/downloads lub zeskanuj przedstawiony kod QR. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na stronie internetowej.



Wyjaśnienie symboli



Symbol pioruna w trójkącie jest używany, jeśli istnieje ryzyko dla zdrowia, np. z powodu porażenia prądem elektrycznym.



Symbol z wykrzyknikiem w trójkącie służy do podkreślenia ważnych informacji w niniejszej instrukcji obsługi. Zawsze uważnie czytaj te informacje.



Symbol strzałki sygnalizuje specjalne informacje i wskazówki związane z obsługą.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa



Dokładnie przeczytaj niniejszą instrukcję obsługi i koniecznie przestrzegaj informacji dotyczących bezpieczeństwa. Producent nie ponosi odpowiedzialności za zranienie lub zniszczenie mienia wynikające z ignorowania zaleceń dotyczących bezpieczeństwa i prawidłowego użytkowania, zamieszczonych w niniejszej instrukcji obsługi. W takich przypadkach wygasa rękojmią/gwarancja.

a) Przeczytaj najpierw!

- Urządzenie może być używane przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej sprawności fizycznej, sensorycznej lub umysłowej, a także osoby nieposiadające doświadczenia i wiedzy pod warunkiem, że zostaną one objęte nadzorem i poinstruowane w zakresie korzystania z urządzenia w bezpieczny sposób przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.
- Dzieci powinny znajdować się pod nadzorem, aby nie wykorzystywały urządzenia do zabawy.

b) Ogólne informacje

- Urządzenie nie jest zabawką. Należy przechowywać je w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt domowych.
- Nie wolno pozostawiać materiałów opakowaniowych bez nadzoru. Mogą one stanowić niebezpieczeństwo dla dzieci w przypadku wykorzystania ich do zabawy.
- Chroń urządzenie przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim promieniowaniem słonecznym, silnymi wstrząsami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie wolno poddawać produktu obciążeniom mechanicznym.
- Jeżeli nie ma możliwości bezpiecznego użytkowania produktu, należy zrezygnować z jego użycia i zabezpieczyć go przed przypadkowym użyciem. Nie można zagwarantować bezpiecznego użytkowania produktu, który:
 - nosi widoczne ślady uszkodzeń,
 - nie działa prawidłowo,
 - był przechowywany w długim okresie czasu w niekorzystnych warunkach otoczenia lub
 - został poddany poważnym obciążeniom związanym z transportem.



- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upadek nawet z niewielkiej wysokości może spowodować uszkodzenia produktu.
- W przypadku jakichkolwiek wątpliwości dotyczących obsługi, bezpieczeństwa lub podłączania urządzenia należy skonsultować się ze specjalistą.
- Konserwacja, modyfikacje i naprawy powinny być wykonywane wyłącznie przez technika lub autoryzowane centrum serwisowe.
- W przypadku jakichkolwiek pytań, na które nie można odpowiedzieć na podstawie tej instrukcji obsługi, należy skontaktować się z naszym działem wsparcia lub pracownikiem technicznym.

c) Przewód zasilający



Nie należy manipulować przy elementach zasilania. Niebezpieczeństwo śmierci w wyniku porażenia prądem elektrycznym!

- Zawsze upewnij się, że połączenie jest prawidłowe.
- Nie stosuj uszkodzonych elementów zasilacza.
- Nie modyfikuj elementów zasilacza.
- Gniazdo sieciowe musi znajdować się w pobliżu urządzenia i być łatwo dostępne.
- Nigdy nie podłączaj ani nie odłączaj wtyczki sieciowej mokrymi rękami.
- Upewnij się, że przewód zasilający nie dotyka gorącej powierzchni urządzenia.
- Nigdy nie wyciągaj wtyczki sieciowej z gniazdka, ciągnąc za przewód. Zawsze wyciągaj ją z gniazdka za pomocą przeznaczonych do tego uchwytów.
- Odłącz wtyczkę z gniazdka sieciowego, jeśli nie używasz urządzenia przez dłuższy czas.
- Ze względów bezpieczeństwa podczas burzy odłączaj wtyczkę od gniazdka sieciowego.
- Upewnij się, że przewód zasilający nie jest ściśnięty, zgięty, uszkodzony przez ostre krawędzie lub poddany naprężeniom mechanicznym.
- Unikaj nadmiernego obciążenia termicznego przewodu zasilającego spowodowanego ekstremalnym ciepłem lub zimnem.
- Nie modyfikuj przewodu zasilającego. Przewód zasilający może ulec przez to uszkodzeniu. Uszkodzony przewód zasilający może spowodować śmiertelne porażenie prądem.
- Nie dotykaj przewodu zasilającego, jeśli jest uszkodzony.
 - Najpierw wyłącz odpowiednie gniazdo sieciowe (np. poprzez odpowiedni wyłącznik obwodu), a następnie ostrożnie wyciągnij wtyczkę z gniazda sieciowego.
 - Nie używaj produktu, jeśli przewód zasilający jest uszkodzony
- Aby uniknąć niebezpieczeństwa, uszkodzony przewód zasilający może być wymieniony tylko przez producenta, warsztat przez niego upoważniony lub osobę o podobnych kwalifikacjach.
- Upewnij się, że przewód nie jest ściśnięty, zagięty ani uszkodzony przez ostre krawędzie.
- Zawsze układaj przewód tak, by nikt nie mógł się o niego potknąć ani w niego zaplątać. Stwarza to ryzyko obrażeń.

d) Umieszczenie

- Nie umieszczaj na gorących palnikach gazowych lub elektrycznych, w ich pobliżu ani w rozgrzanym piekarniku.
- Umieść i obsługuj urządzenie na płaskiej i stabilnej powierzchni.

e) Obsługa

- Używaj urządzenia tylko z podstawką dołączoną do zestawu.
- Używaj podstawki tylko zgodnie z jej przeznaczeniem.
- Przed użyciem sprawdź, czy napięcie w gniazdku ściennym jest zgodne z napięciem znamionowym podanym na tabliczce znamionowej.
- Aby zabezpieczyć się przed pożarem, porażeniem prądem lub obrażeniami ciała, nie należy zanurzać przewodu, wtyczek elektrycznych ani czajnika w wodzie ani innych płynach.
- Nie używaj urządzenia bez wody.
- Nie przepelniaj urządzenia. Woda może się wylać i spowodować poparzenie.
- Zawsze sprawdzaj, czy pokrywka jest zamknięta i nie podnoś jej, gdy woda się gotuje.
- Jeśli pokrywka zostanie zdjęta podczas gotowania, może dojść do oparzenia.
- Unikaj kontaktu z parą z wylewki podczas gotowania wody lub tuż po jej zagotowaniu.
- Zawsze uważaj, aby wlewać wrzącą wodę powoli i ostrożnie, nie przechylając czajnika zbyt szybko. Nie dotykaj gorącej powierzchni. Użyj uchwytu lub przycisku.
- Należy zachować ostrożność przy uzupełnianiu wody, gdy czajnik jest jeszcze gorący.
- Odłącz czajnik od gniazdka, gdy nie jest używany i przed czyszczeniem. Przed przystąpieniem do montażu lub demontażu części oraz przed czyszczeniem urządzenia należy odczekać, aż czajnik ostygnie.

Elementy obsługi



- | | |
|-------------------------------|----------------------------------|
| 1 Wylewka | 9 Element grzewczy |
| 2 Oznaczenie poziomu wody | 10 Przycisk Wł./Wył. |
| 3 TEMP (przycisk temperatury) | 11 Kontakt elektryczny |
| 4 Wyświetlacz | 12 Schówek na przewód |
| 5 Pokrywa | 13 Podstawa |
| 6 Przycisk zwolnienia pokrywy | 14 Przewód zasilający z wtyczką |
| 7 Uchwyt | 15 Gniazdo przewodu zasilającego |
| 8 Czajnik | |

Obsługa

a) Pierwsze użycie

Przy pierwszym użyciu czajnika zaleca się wyczyszczenie czajnika poprzez jednokrotne zagotowanie maksymalnej ilości wody (1,7 l), a następnie wylanie zagotowanej wody. Przetrzyj powierzchnię wilgotną szmatką.

Urządzenie to może być używane wyłącznie do gotowania świeżej, chłodnej wody. Nie dodawaj składników ani nie próbuj gotować innych płynów.

b) Używanie czajnika

1. Ustaw czajnik na poziomej powierzchni.
 2. Aby napełnić czajnik, należy zdjąć go z podstawy i otworzyć pokrywę, naciskając przycisk zwalnający pokrywę. Następnie napełnij czajnik żądaną ilością wody i zamknij pokrywę. Poziom wody musi mieścić się w granicach poziomów Min i Max. Zbyt mała ilość wody spowoduje, że czajnik wyłączy się zanim woda się zagotuje.
Nie należy napełniać wodą ponad maksymalny poziom, ponieważ podczas gotowania woda może wylewać się z wylewki. Przed podłączeniem czajnika do gniazdka elektrycznego należy upewnić się, że pokrywa jest dobrze zamknięta.
 3. Ustaw czajnik na podstawie zasilającej.
 4. Naciśnij kilkakrotnie przycisk TEMP, aby ustawić żądaną temperaturę (40 °C, 50 °C, 60 °C, 70 °C, 80 °C, 90 °C lub 100 °C). Gdy ustawienie osiągnie 100 °C, naciśnij przycisk TEMP, aby powrócić do temperatury 40 °C.
Domyślna temperatura to 100 °C.
• Naciśnij przycisk ON/OFF, aby włączyć urządzenie. Wyświetlacz zacznie migać i pokaże 100 °C jako domyślną temperaturę zadaną. Jeżeli w ciągu 5 sekund nie zostanie wybrana żadna temperatura, urządzenie rozpocznie gotowanie w temperaturze domyślnej.
• Naciśnij przycisk TEMP, aby wybrać żądaną temperaturę. Podczas wybierania temperatury wyświetlacz będzie migał. Po wybraniu żądanej temperatury należy odczekać 5 sekund, aż urządzenie zacznie wrzeć. Na wyświetlaczu pojawi się temperatura wody w czasie rzeczywistym.
- Jeśli w ciągu 5 sekund nie zostanie dokonany żaden wybór, urządzenie zacznie grzać do domyślnej temperatury 100 °C.

- Upewnij się, że nic nie blokuje przełącznika, a pokrywa jest mocno zamknięta. Czajnik nie wyłączy się, jeśli coś blokuje przełącznik lub jeśli pokrywa jest otwarta.
 - Aby przerwać cykl gotowania w dowolnym momencie, należy nacisnąć przycisk ON/OFF. Urządzenie przełączy się w tryb gotowości.
 - Cykl gotowania zostanie zatrzymany, jeśli włączony czajnik zostanie zdjęty z podstawy. Urządzenie ma funkcję pamięci. Aby zachować wybrane ustawienia, należy umieścić czajnik z powrotem na podstawie w ciągu 30 sekund od jego podniesienia.
 - Gdy woda osiągnie ustawioną temperaturę, urządzenie przestanie grzać, 3 razy wyemituje sygnał dźwiękowy i przełączy się w tryb gotowości.
5. Podnieś czajnik z podstawy zasilającej, a następnie nalej wodę.
Zachowaj ostrożność przy nalewaniu wody z czajnika, ponieważ wrząca woda może spowodować oparzenie. Nie otwieraj pokrywy, gdy woda w czajniku jest gorąca.
 6. Zawsze odłączaj zasilanie, gdy czajnik nie jest używany.

c) Ochrona przed gotowaniem bez wody

Jeśli przypadkowo włączysz czajnik bez wody, funkcja ochrony przed gotowaniem bez wody automatycznie wyłączy zasilanie. W takim przypadku należy odczekać, aż czajnik ostygnie, a następnie napełnić go zimną wodą.

Konserwacja i czyszczenie

a) Czyszczenie



Nie używaj żadnych żrących środków czyszczących, alkoholu ani innych rozтворów chemicznych, ponieważ mogą one spowodować uszkodzenie obudowy i funkcjonowania produktu.

Nigdy nie zanurzaj czajnika, przewodu zasilającego ani podstawy zasilającej w wodzie ani nie dopuszczaj do kontaktu wilgoci z tymi częściami.

1. Przed czyszczeniem odłączyć produkt od zasilania.
2. Pozwól produktowi całkowicie ostygnąć.
3. Przetrzyj obudowę wilgotną szmatką.
4. Czyść filtr w regularnych odstępach czasu. Aby ułatwić czyszczenie, należy odłączyć filtr poprzez naciśnięcie klapki filtra wewnątrz czajnika, a następnie włożyć go z powrotem go po wyczyszczeniu.
5. Gdy urządzenie nie jest używane, schowaj przewód zasilający na spodzie podstawy.

b) Odkamienianie

Czajnik powinien być okresowo odkamieniany, ponieważ osady mineralne znajdujące się w wodzie wodociągowej mogą tworzyć kamień na dnie czajnika i wpływać na wydajność gotowania. Użyj dostępnego w handlu odkamieniacza i postępuj zgodnie z instrukcjami na opakowaniu. Alternatywnie, postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami, aby odkamienić czajnik za pomocą octu spirytusowego:

1. Wlej do czajnika trzy szklanki octu spirytusowego, a następnie dolewaj wody, aż dno czajnika zostanie całkowicie przykryte. Pozostaw roztwór w czajniku na noc.
2. Wylej roztwór z czajnika, a następnie napełnij czajnik czystą wodą do pozycji maksymalnej. Zagotuj wodę, a następnie ją wylej. Powtórz kilka razy, aż zapach octu zostanie wypłukany. Wszelkie plamy pozostałe wewnątrz wylewki można usunąć, przecierając wilgotną szmatką.

Utylizacja



Urządzenia elektryczne muszą być poddane recyklingowi i nie należą do odpadów z gospodarstw domowych. Po zakończeniu eksploatacji produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

W ten sposób użytkownik spełnia wymogi prawne i ma swój wkład w ochronę środowiska.

Dane techniczne

Napięcie znamionowe	220 - 240 V/AC 50/60 Hz
Pobór mocy	maks. 2200 W
Długość kabla	75 cm
Materiał wewnętrzny	stal nierdzewna SUS 304
Materiał zewnętrzny	stal nierdzewna SUS 430
Warunki eksploatacji	od -10 do +45 °C, od 0 - 95 % wilg. wzgl. (bez kondensacji)
Warunki przechowywania	od -10 do +40 °C, od 0 - 90 % wilg. wzgl. (bez kondensacji)
Wymiary (dł. × szer. × wys.)	224,5 × 160 × 260 mm
Masa	1,34 kg

Publikacja opracowana przez firmę Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).
Wszystkie prawa, włączając w to tłumaczenie, zastrzeżone. Reprodukowanie w jakiegokolwiek formie, kopiowanie, tworzenie mikrofilmów lub przechowywanie za pomocą urządzeń elektronicznych do przetwarzania danych jest zabronione bez pisemnej zgody wydawcy. Przedrukowywanie, także częściowe, jest zabronione. Publikacja ta odzwierciedla stan techniczny urządzeń w momencie druku.

Copyright 2021 by Conrad Electronic SE.

*2368866_v2_1121_02_DS_m_PL_(1)