

# Bezprzewodowy czajnik elektryczny o pojemności 1,5 l

## INSTRUKCJA OBSŁUGI DLA UŻYTKOWNIKA



220-240V~50Hz, 1850-2200W

### Ogólna instrukcja bezpieczeństwa

- Przed włączeniem urządzenia dokładnie zapoznaj się z instrukcją i zachowaj ją na przyszłość.
- Urządzenie jest przewidziane wyłącznie do użytku prywatnego i zgodnego z przeznaczeniem. Urządzenie nie nadaje się do wykorzystania komercyjnego. Nie używać na dworze. Trzymać z dala od źródeł ciepła, bezpośredniego światła słonecznego i wysokiej wilgotności. Nie obsługiwać urządzenia mokrymi rękami. Jeśli urządzenie jest wilgotne lub mokre, natychmiast odłącz je od zasilania. Nie zanurzać w wodzie.
- Podczas czyszczenia lub w przypadku odkładania urządzenia należy je wyłączyć i zawsze wyjąć wtyczkę z gniazdka (należy ciągnąć za wtyczkę, nie za kabel). Jeśli urządzenie nie jest wykorzystywane, należy usunąć wszelkie dołączone akcesoria.
- Nigdy nie należy pozostawiać urządzenia bez nadzoru. Aby ochronić dzieci przed zagrożeniami związanymi z urządzeniami elektrycznymi, należy się upewnić, że kabel nie zwisa i że dzieci nie mają dostępu do urządzenia.
- Regularnie sprawdzaj urządzenie i kabel pod kątem uszkodzeń. Nie używaj urządzenia, jeśli jest uszkodzona.
- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego.
- Nie próbuj samodzielnie naprawiać urządzenia. Zawsze należy skontaktować się z autoryzowanym technikiem. Aby uniknąć ekspozycji na zagrożenie, należy zawsze dbać o to, by uszkodzony kabel był wymieniany wyłącznie przez producenta, jego dział serwisu lub wykwalifikowaną osobę i na kabel tego samego typu.
- Urządzenia nie mogą być wykorzystywane przez dzieci poniżej 8 roku życia, osoby o ograniczonych zdolnościach ruchowych, postrzegania lub umysłowych, bez nadzoru lub instrukcji dotyczących wykorzystania urządzenia w bezpieczny sposób i zrozumienia związanych z nim zagrożeń. Dzieci nie mogą bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja prowadzona przez użytkownika nie mogą być wykonywane przez dzieci bez nadzoru.
- Jeśli kabel zasilający jest uszkodzony, musi on zostać wymieniony przez producenta, jego przedstawiciela serwisowego lub podobnie wykwalifikowaną osobę w celu uniknięcia zagrożeń.
- Należy używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych.
- Należy zwracać szczególną uwagę na następujące „Specjalne instrukcje bezpieczeństwa”.

·UWAGA: Nie należy otwierać pokrywy, gdy woda się gotuje.

### Funkcje czajnika



1. Pokrywa
2. Rączka
3. Przycisk wł./wył. Lampka sygnalizacyjna zasilania
4. Podstawa z kablem
5. Korpus
6. Dzióbek

### Specjalne instrukcje bezpieczeństwa dla czajnika

- Napelniać tylko zimną wodą.
- Poziom wody musi znajdować się pomiędzy znacznikami MAX i MIN! Jeśli poziom wody będzie powyżej poziomu MAX, gotująca się woda i para może wydobyć się z czajnika i spowodować oparzenia.
- Wyłącz czajnik przed zdjęciem go z bazy.
- Czajnik można wykorzystywać tylko w połączeniu z dostarczoną bazą.
- Nie zanurzać urządzenia w wodzie.
- Jeśli kabel zasilający jest uszkodzony, nie należy używać czajnika, a kabel musi zostać wymieniony przez producenta, jego przedstawiciela serwisowego lub podobnie wykwalifikowaną osobę w celu uniknięcia zagrożeń.
- Zawsze należy się upewnić, że pokrywa jest szczelnie zamknięta.
- Baza i zewnętrzna część czajnika nie mogą być mokre.
- Jeśli czajnik zostanie nadmiernie napełniony, może dojść do wyrzucenia z niego wody.

### Pierwsze wykorzystanie czajnika

Należy dokładnie zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi i przechowywać ją w bezpiecznym miejscu do wykorzystania w przyszłości. Przed pierwszym użyciem należy zagotować i wylać zagotowaną wodę. Jeśli wciąży wyczuwalny jest specyficzny smak lub zapach, powtórz raz jeszcze. Należy wykorzystywać wyłącznie wodę bez żadnych dodatków lub składników.

### Użytkownie

1. Umieść czajnik na płaskiej powierzchni.
2. Podnieś pokrywę czajnika. Napełnij go zimną wodą. Poziom wody można odczytać na wskaźniku znajdującym się z boku czajnika. Nie należy przepelniać czajnika.
3. Z powrotem zamknij pokrywę i upewnij się, czy jest całkowicie włożona.
4. Umieść czajnik na bazie.

### Podłączenie do zasilania

1. Sprawdź, czy zasilanie z sieci ma takie samo napięcie jak czajnik. Aby uzyskać informacje o napięciu czajnika, sprawdź tabliczkę znamionową na podstawie.
2. Włącz czajnik za pomocą przełącznika Wł./Wyl. Lampka kontrolna zapala się.
3. Czajnik wyłącza się automatycznie, gdy woda się zagotuje. Teraz odłącz czajnik od zasilania, jeśli nie będzie dalej używany. Podczas nalewania wody z czajnika należy zawsze upewnić się, że pokrywa jest zablokowana w pozycji zamkniętej. Uwaga na kamień!

### Czyszczenie

- Przed przystąpieniem do czyszczenia należy zapoznać się z instrukcjami bezpieczeństwa w tym dokumencie.
  - Wyłącz czajnik, odłącz go od zasilania i opróżnij oraz pozwól ostygnąć przed przystąpieniem do czyszczenia.
  - W razie konieczności zewnętrzną część czajnika należy czyścić lekko wilgotną szmatką. Nie należy wykorzystywać ostrych lub ściernych materiałów czyszczących!
- Zalecane jest regularne odkamienianie czajnika za pomocą odkamieniacza w celu zwiększenia długości eksploatacji i zredukowania nabudowywania się kamienia; w przypadku szczególnie twardej wody wysoce zalecamy wykorzystywanie wody filtrowanej w celu zwiększenia długości jego eksploatacji i zapobiegania nabudowywaniu się kamienia.

### Odkamienianie

- Częstotliwość odkamieniania zależy od twardości wody oraz tego, jak często wykorzystywane jest urządzenie.
- Jeśli czajnik wyłącza się, nim woda się zagotuje, prawdopodobnie wymaga odkamieniania.
- Nie wykorzystuj do tego celu octu; należy wykorzystywać dostępny środek odkamieniający na bazie kwasu cytrynowego. Należy wykorzystywać ilości podane w instrukcji.

### Ochrona środowiska

Niniejszy produkt jest objęty Dyrektywą w sprawie zużytego sprzętu elektrotechnicznego i elektronicznego (WEEE). Nie należy wyrzucać urządzenia wraz z normalnymi odpadami z gospodarstwa domowego; należy je przekazywać do lokalnego centrum recyklingu.

Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z lokalnymi władzami lub sprzedawcą.

Urządzenie oznaczone symbolem przekreślonego kontenera na odpady zgodnie z ustawą z dnia 11 września 2015 r. o *użytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym* (Dz.U. 2015 poz. 1688).

Powyzszy symbol wskazuje na selektywną zbiórkę zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, co oznacza, że **nie wolno wyrzucać go łącznie z innymi odpadami**.

Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy, gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Odpowiednie postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym zapobiega potencjalnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i ludzkiego zdrowia, wynikających z obecności w sprzęcie niebezpiecznych: substancji, mieszanin oraz części składowych. Jednocześnie pozwoli zaoszczędzić naturalne zasoby naszej Ziemi, ponieważ surowce uzyskane z przetwarzania sprzętu są powtórnie wykorzystywane do procesów produkcyjnych.

