

PL **CZAJNIK ELEKTRYCZNY**  
**BROCK WK 9805 GY, WK 9806 RD**



Dziękujemy za zakup naszego produktu. Prosimy o dokładne zapoznanie się z poniższymi instrukcjami, aby zapewnić prawidłowe działanie.

#### **WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA**

1. Przed użyciem produktu przeczytaj uważnie i zawsze postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami. Producent nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek uszkodzenia powstałe w wyniku niewłaściwego użytkowania.
2. Produkt może być używany wyłącznie w pomieszczeniach. Nie używaj produktu do celów niezgodnych z jego zastosowaniem.
3. Obowiązujące napięcie to 220-240V, ~50/60Hz. Ze względów bezpieczeństwa nie należy podłączać wielu urządzeń do jednego gniazdka elektrycznego.
4. Zachowaj ostrożność podczas korzystania z produktu przez dzieci. Nie pozwalaj dzieciom bawić się produktem. Nie pozwalaj dzieciom lub osobom nieznającym urządzenia korzystać z niego bez nadzoru.
5. **OSTRZEŻENIE:** To urządzenie może być używane przez dzieci powyżej 8 roku życia oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub osoby bez doświadczenia lub wiedzy o urządzeniu, wyłącznie pod nadzorem osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo, lub jeśli zostali poinstruowani o bezpiecznym użytkowaniu urządzenia i są świadomi zagrożeń związanych z jego użytkowaniem. Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem.

Czyszczenie i konserwacja urządzenia nie powinny być wykonywane przez dzieci, chyba że ukończyły 8 rok życia i czynności te są wykonywane pod nadzorem.

6. Po zakończeniu używania produktu zawsze pamiętaj, aby delikatnie wyjąć wtyczkę z gniazdka trzymając gniazdko ręką. Nigdy nie ciągnij za kabel zasilający!!!

7. Nigdy nie wkładaj kabla zasilającego, wtyczki ani całego urządzenia do wody. Nigdy nie wystawiaj produktu na działanie warunków atmosferycznych, takich jak bezpośrednie światło słoneczne lub deszcz itp. Nigdy nie używaj produktu w wilgotnych warunkach.

8. Okresowo sprawdzaj stan kabla zasilającego. Jeśli kabel zasilający jest uszkodzony, produkt należy przekazać do profesjonalnego punktu serwisowego w celu wymiany, aby uniknąć niebezpiecznych sytuacji.

9. Nigdy nie używaj produktu z uszkodzonym przewodem zasilającym lub jeśli został upuszczony lub uszkodzony w inny sposób lub jeśli nie działa prawidłowo. Nie próbuj samodzielnie naprawiać uszkodzonego produktu, ponieważ może to doprowadzić do porażenia prądem. Uszkodzone urządzenie należy zawsze oddać do profesjonalnego punktu serwisowego w celu naprawy. Wszelkie naprawy mogą być wykonywane wyłącznie przez autoryzowanych serwisantów. Nieprawidłowo wykonana naprawa może spowodować niebezpieczne sytuacje dla użytkownika.

10. Nigdy nie umieszczaj produktu na lub w pobliżu gorących lub ciepłych powierzchni lub urządzeń kuchennych, takich jak piekarnik elektryczny lub palnik gazowy.

11. Nigdy nie używaj produktu w pobliżu materiałów palnych.

12. Nie pozwól, aby przewód zwisał z krawędzi blatu lub dotykał gorących powierzchni.

13. Nigdy nie pozostawiaj produktu podłączonego do źródła zasilania bez nadzoru. Nawet jeśli korzystanie zostanie przerwane na krótki czas, wyłącz go z sieci, odłącz zasilanie.

14. W celu zapewnienia dodatkowej ochrony zaleca się zainstalowanie w obwodzie zasilania wyłącznika różnicowoprądowego (RCD) o prądzie różnicowym nie większym niż 30 mA. Skontaktuj się w tej sprawie z profesjonalnym elektrykiem.

15. Jeśli czajnik jest przepelniony, może wytrysnąć wrząca woda.

16. **OSTRZEŻENIE:** Nie otwieraj pokrywy, jeśli woda się gotuje.

17. Czajnik może być używany wyłącznie z dostarczoną podstawą.

18. **UWAGA:** Przed podniesieniem czajnika z podstawy upewnij się, że czajnik jest wyłączony.

19. Sprzęt ten jest przeznaczony do użytku domowego i podobnego, takiego jak: kuchnie pracownicze w sklepach, biurach i innych środowiskach pracy, pomieszczenia gospodarcze, przez klientów w hotelach, motelach i innych tego typu pomieszczeniach mieszkalnych, w sypialniach i jadalniach.

20. Zawsze należy zachować ostrożność podczas gotowania wody w czajniku. Nie dotykaj obudowy czajnika ani pokrywy. Nie otwieraj pokrywy podczas gotowania w czajniku lub bezpośrednio po gotowaniu, ponieważ wydobywająca się z pokrywy para może spowodować oparzenia.

21. Przenos czajnik tylko trzymając go za uchwyty.

22. Nigdy nie napełniaj czajnika powyżej poziomu MAX i poniżej poziomu MIN. Może to spowodować uszkodzenie czajnika.

23. Nigdy nie włączaj czajnika bez wody.

24. Nigdy nie używaj czajnika bez filtra lub z otwartą pokrywą (automatyczne wyłączanie nie zadziała).

25. Regularnie usuwaj kamień z czajnika. Używanie czajnika z elementem grzejnym pokrytym kamieniem może spowodować uszkodzenie.

26. Do mycia obudowy czajnika nie używaj agresywnych detergentów - mogą uszkodzić czajnik lub usunąć oznaczenia.

27. Urządzenie nie jest przystosowane do współpracy z zewnętrznymi programatorami lub oddzielnym systemem zdalnego sterowania.

28. Nie myj podstawy czajnika bezpośrednio w wodzie, wystarczy przetrzeć suchą szmatką.

29. Dzieci w wieku od 3 do 8 lat mogą włączać i wyłączać urządzenie tylko wtedy, gdy znajduje się ono w normalnym położeniu użytkowania, są nadzorowane lub poinstruowane w zakresie bezpiecznego użytkowania i rozumieją wynikające z tego zagrożenia. Dzieci w wieku od 3 do 8 lat nie mogą podłączać urządzenia, obsługiwać, czyścić ani konserwować.

## SPECJALNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA DOTYCZĄCE CZAJNIKA

- Do napełniania urządzenia używaj wyłącznie zimnej wody.
- Poziom wody musi znajdować się między znakami MAX. i MIN.
- Wyłącz czajnik przed zdjęciem go z podstawy.
- Zawsze upewnij się, że pokrywa jest szczelnie zamknięta.
- Podstawa i zewnętrzna strona czajnika nie mogą być mokre.
- Zastosowany korpus czajnika musi pasować do podstawy czajnika.

## KORZYSTANIE Z CZAJNIKA ELEKTRYCZNEGO

PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM: Napełnij czajnik wodą, zagotuj i wylej. Powtórz trzy razy. Aby usunąć ewentualny zapach fabryki, należy kilkakrotnie zagotować wodę.

1. Napełnij czajnik wodą. Upewnij się, że płyta grzewcza jest całkowicie zanurzona w wodzie.
2. Umieść urządzenie na płaskiej, równej i odpornej na ciepło powierzchni.
3. Podłącz czajnik do sieci 230~50Hz, naciśnij włącznik/wyłącznik. Zaświeci się kontrolka.
4. Po zagotowaniu wody czajnik automatycznie się wyłączy.
5. Przed wyjęciem czajnika z podstawy upewnij się, że jest wyłączony.
6. Czajnik można ręcznie wyłączyć w dowolnym momencie za pomocą przełącznika ON/OFF.
7. Trzymaj pokrywkę zamkniętą podczas gotowania. Albo czajnik nie wyłączy się automatycznie.
8. Po zagotowaniu czas potrzebny do ponownego przygotowania termostatu wynosi 2 minuty. Po tym czasie czajnik można ponownie włączyć.

9. Regularnie usuwaj osad wapienny wewnątrz czajnika. Osad może spowodować przegrzanie czajnika, skrócić żywotność i unieważnić gwarancję. Użyj mieszanek dostępnych w sklepach domowych lub zastosuj kwas cytrynowy.

10. Włączenie pustego czajnika lub przy niewystarczającym poziomie wody spowoduje automatyczne wyłączenie czajnika. Poczekaj, aż ostygnie, zalej wystarczającą ilością wody i po kilku minutach włącz czajnik.

11. Czajnik jest urządzeniem elektrycznym i nie jest przeznaczony do przechowywania wody ani innych płynów. Po ugotowaniu wodę należy natychmiast przełączyć do innego pojemnika. Woda w czajniku po zagotowaniu nie może pozostać dłużej niż 10 minut. Przed każdym użyciem napełnij czajnik świeżą wodą powyżej poziomu minimalnego i poniżej poziomu maksymalnego.

## CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Regularnie usuwaj kamień z czajnika. Odkamienianie nie należy do serwisu gwarancyjnego. Brak regularnego odkamieniania powoduje uszkodzenie elementów urządzenia i unieważnia gwarancję produktu. Użyj mieszanki odkamieniającej, aby usunąć kamień z czajnika.

## PARAMETRY TECHNICZNE

Pojemność.....	1.7 L
Napięcie znamionowe.....	220-240 V
Częstotliwość nominalna.....	50-60 Hz
Moc znamionowa.....	1850-2200 W

## INFORMACJE DLA UŻYTKOWNIKÓW DOTYCZĄCE KORZYSTANIA Z URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH



Uzupełnienie wyeksploatowanych urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy krajów Unii Europejskiej i innych krajów europejskich z wydziałnymi systemami zbierania odpadów). Ten symbol na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, że produkt nie powinien być zaliczany do odpadów domowych. Należy go przekazać do odpowiedniego punktu, który zajmuje się zbieraniem i recyklingiem urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Prawidłowe usunięcie produktu zapobiegnie potencjalnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego, których przyczyną mogłoby być niewłaściwe usuwanie produktu. Recykling materiałów pomaga w zachowaniu surowców naturalnych. Aby uzyskać szczegółowe informacje o recyklingu tego produktu, należy się skontaktować z władzami lokalnymi, firmą świadczącą usługi czyszczenia lub sklepem, w którym produkt został kupiony.



Produkt ten spełnia wszystkie podstawowe wymagania dyrektyw UE z nim związanych.

Znaki towarowe BROCK Electronics należą do właściciela GTCL BALTIC

[www.brock-polska.pl](http://www.brock-polska.pl)

**Sprzedaż w Polsce:**  
"Lider Hurt" Bogdan Maciąg Spółka Komandytowa  
ul. Ostrowiecka 128  
27-200 Starachowice  
tel. +48 41 273 19 63  
[www.lider.starachowice.pl](http://www.lider.starachowice.pl)