

# Czajnik elektryczny

Instrukcja obsługi

PL



## SENCOR®

SWK 1501GR / SWK 1502BL / SWK 1503OR  
SWK 1504RD / SWK 1505VT / SWK 1506YL  
SWK 1507TQ

Przed użyciem tego urządzenia prosimy o dokładne zaznajomienie się z niniejszą instrukcją, nawet jeżeli używają Państwo produktu podobnego typu. Prosimy korzystać z urządzenia tylko tak, jak jest to opisane w instrukcji użytkowania. Instrukcję należy zachować do ewentualnego zastosowania w przyszłości.

Zalecamy zachować oryginalny karton służący do transportu urządzenia, materiały pakunkowe, dowód sprzedaży i kartę gwarancyjną minimalnie przez okres obowiązywania gwarancji. W razie transportu urządzenie należy zapakować do oryginalnego pudełka, w którym zostało dostarczone od producenta.

## SPIS TREŚCI

|   |   |
|---|---|
| ISTOTNE WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA .....                                | 3 |
| OPIS CZAJNIKA .....   | 4 |
| PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM .....   | 5 |
| UŻYCIE CZAJNIKA .....   | 5 |
| KONSERWACJA I CZYSZCZENIE .....                                       | 6 |
| DANE TECHNICZNE .....   | 6 |
| WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE GOSPODARKI ZUŻYTYM OPAKOWANIEM ..... | 7 |
| UTYLIZACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH .....    | 7 |

## ISTOTNE WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA PROSIMY UWAGAŃNIE PRZECZYTAĆ I ZACHOWAĆ NA PRZYSZŁOŚĆ

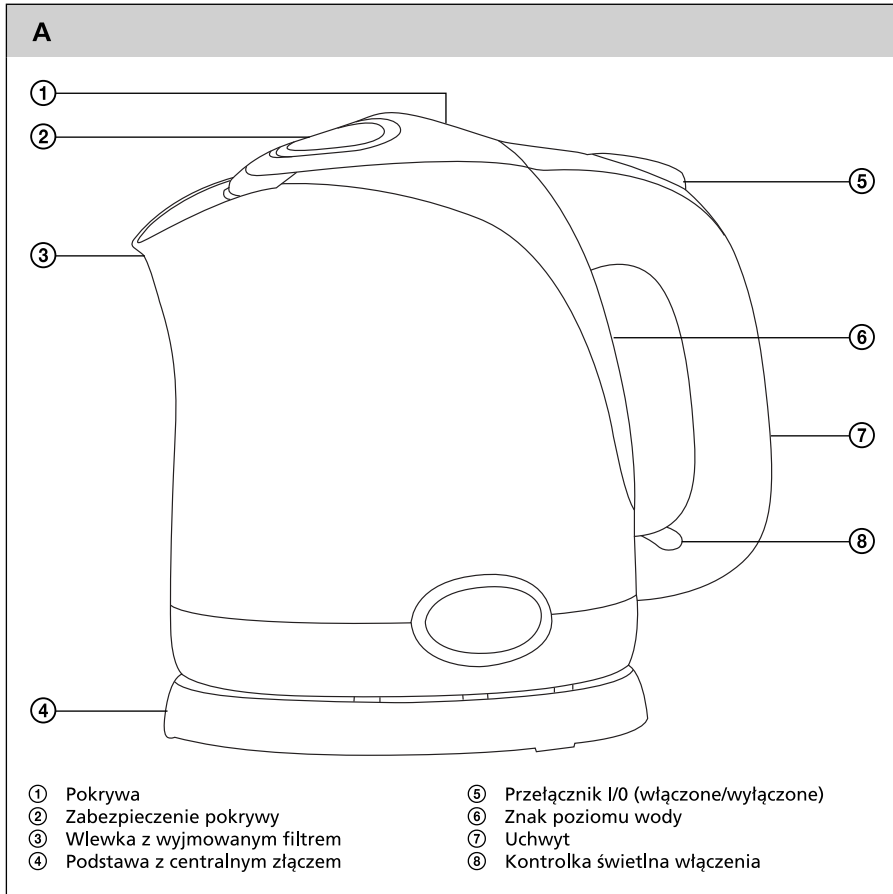
- To urządzenie nie jest przeznaczone dla osób (łącznie z dziećmi) o obniżonych zdolnościach fizycznych, psychicznych czy umysłowych czy też dla osób o niewielkim doświadczeniu i wiedzy, o ile nie jest nad nimi sprawowany specjalistyczny nadzór lub jeśli instrukcja zastrzega użycie urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.
- Dzieci powinny być nad nadzorem, który zapewni, aby nie bawiły się urządzeniem.
- Przed podłączeniem czajnika do gniazdka sieciowego upewnij się, że napięcie podane na etykiecie czajnika są zgodne z napięciem elektrycznym w gniazdku.
- Czajnik należy podłączać wyłącznie do prawidłowo uziemionego gniazdka.



### Ostrzeżenie:

- Tego czajnika nie należy obsługiwać za pomocą programatora, zewnętrznego wyłącznika czasowego lub pilota zdalnego sterowania.
- Czajnik jest przeznaczony do użytku w gospodarstwach domowych oraz podobnego rodzaju pomieszczeniach, takich jak:
  - aneksy kuchenne przeznaczone dla personelu w sklepach, biurach i innych miejscach pracy;
  - pokoje hotelowe lub motelowe i inne pomieszczenia mieszkalne;
  - przedsiębiorstwa zapewniające nocleg ze śniadaniem.
- Nie stawiaj czajnika na parapetach okiennych lub na niestabilnych powierzchniach. Czajnik należy zawsze umieszczać na stabilnej, równej, suchej powierzchni.
- Nie używaj czajnika w pobliżu wanny, prysznica lub basenu.
- Nie myj czajnika i podstawy pod strumieniem bieżącej wody, nie zanurzaj czajnika ani podstawy w wodzie lub innych cieczach.
- Używaj czajnika wyłącznie z podstawą, która jest wraz z nim dostarczana. Nie należy używać podstawy dostarczonej z tym czajnikiem do innego typu czajników elektrycznych.
- Używaj czajnika wyłącznie do gotowania wody.
- Jeżeli czajnik jest przepelniony, może nastąpić wytrysnięcie wrzątku.
- Nie ruszaj pokrywy czajnika, jeżeli gotuje się w nim woda i nie otwieraj jej, jeśli znajduje się w nim wrzątek.
- Podczas gotowania wody dochodzi do zagrzania korpusu czajnika. Nie dotykaj rozgrzanej powierzchni. Może dojść do oparzenia skóry. Do podnoszenia i przenoszenia czajnika używaj uchwytu.
- Podczas manipulowania czajnikiem napełnionym gorącą wodą zachowaj szczególną ostrożność.
- Czajnik jest wyposażony w ochronę na wypadek uszkodzenia przy przypadkowym włączeniu bez wody.
- Odłącz czajnik od gniazdka sieciowego, jeśli nie będziesz go używać, przed jego przeniesieniem lub czyszczeniem.
- Nie odstawiaj czajnika na kuchenkę elektryczną ani gazową lub w pobliże kuchenki, nie umieszczaj go w pobliżu otwartego ognia lub urządzenia będącego źródłem ciepła.
- Zadbaj o to, aby wtyczka kabla sieciowego nie dostała się do kontaktu z wodą lub wilgocią.
- Nie kładź na kablu sieciowym ciężkich przedmiotów. Zadbaj o to, aby przewód sieciowy nie zwisał przez krawędź stołu lub aby nie doszło do jego kontaktu z gorącymi powierzchniami.
- Nie odłączaj czajnika od gniazdka sieciowego poprzez pociąganie za kabel sieciowy. Mogłoby dojść do uszkodzenia kabla sieciowego lub gniazdka. Przewód z gniazdka odłącza się ciągnąc za wtyczkę przewodu sieciowego.
- Jeśli kabel sieciowy jest uszkodzony, powierz jego wymianę wyspecjalizowanemu serwisowi. Nie wolno używać czajnika z uszkodzonym kablem sieciowym lub wtyczką kabla sieciowego.
- Aby zapobiec porażeniu prądem elektrycznym, nie naprawiaj czajnika sam ani w żaden sposób go nie przerabiasz. Wszelkie naprawy tego czajnika powierz autoryzowanemu serwisowi. Otwierając urządzenie w okresie gwarancyjnym ryzykuje się utratę gwarancji.

## OPIS CZAJNIKA



# Czajnik elektryczny

SWK 1501GR / SWK 1502BL / SWK 1503OR / SWK 1504RD / SWK 1505VT / SWK 1506YL / SWK 1507TQ

PL

## PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

1. Zdejmij z czajnika i jego podstawy wszelki materiał opakowaniowy.
2. Napełnij czajnik czystą wodą aż do kreski maksimum. Zagotuj wodę i wylej zawartość czajnika. Proces ten należy powtórzyć od 2 do 3 razy.



### Uwaga:

Aby zagotować wodę w czajniku, postępuj zgodnie z zaleceniami podanymi w rozdziale Używanie czajnika.

3. Teraz czajnik jest przygotowany do użytku w celu przygotowania ciepłych napojów itp.

## UŻYCIЕ CZAJNIKA

1. Ustaw wymaganą długość przewodu zasilania. Wciśnij przewód zasilania do wgłębień w podstawie. Podstawę postaw na stabilnej, równej i czystej powierzchni.
2. Wlej do czajnika wymaganą ilość wody. Wodę można wlewać do czajnika przez wylewkę lub po otwarciu pokrywy przez otwór służący do napełniania. Otwórz pokrywę poprzez wciśnięcie jej zabezpieczenia AⓂ w kierunku uchwytu. Poziom wody musi osiągać co najmniej kreskę minimum (0,5 l) i nie może przekraczać kreski maksimum (1,5 l).



### Ostrzeżenie!

Nie wlewaj wody do czajnika, jeżeli urządzenie jest umieszczone na podstawie. Jeżeli czajnik jest przepelniony, może nastąpić wytrysnięcie wrzątku.

3. Umieść czajnik na podstawie. Wtyczkę przewodu sieciowego włącz do gniazdka instalacji elektrycznej. Przed włączeniem należy sprawdzić, czy pokrywa czajnika jest zamknięta.
4. Włącz czajnik poprzez przełączenie włącznika na pozycję I (włączone). Kontrolka świetlna włączania zacznie się świecić.



### Ostrzeżenie:

Nie włączaj pustego czajnika. Niewłaściwe korzystanie z czajnika może niekorzystnie wpłynąć na jego trwałość. Jeśli przez przypadek włączysz czajnik bez wody, po osiągnięciu określonej temperatury termostat automatycznie przerwie obwód elektryczny a kontrolka świetlna włączania zgaśnie. Czajnik można ponownie włączyć po kilku minutach, kiedy dojdzie do wystygnięcia nierdzewnego dna.

5. Po ugotowaniu wody dojdzie do automatycznego wyłączenia czajnika i zgaśnięcia kontrolki świetlnej włączania. Przed zdjęciem czajnika z podstawy sprawdź, czy nastąpiło automatycznie wyłączenie czajnika. Jeśli nie doszło do automatycznego wyłączenia, wyłącz czajnik ręcznie poprzez przełączenie włącznika na pozycję 0 (wyłączone).



### Uwaga:

Praca czajnika może zostać w dowolnym momencie przerwana poprzez przełączenie włącznika na pozycję 0 (wyłączone).

6. Wlej ugotowaną wodę do przygotowanego naczynia, kubka czy filiżanki. Zadbaj o to, aby podczas przenoszenia czajnik znajdował się w pozycji poziomej, w szczególności wówczas, jeśli jest napełniony aż do kreski maksimum. Jeśli chcesz otworzyć pokrywę w celu ponownego napełnienia czajnika, najpierw wylej całą jego zawartość, aby nie doszło do oparzenia wydobywającą się parą.
7. Po zakończeniu używania czajnika wyjmij wtyczkę z gniazdka zasilającego. Opróżnij czajnik i pozostaw go do wystudzenia.

## KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

### Czyszczenie filtru

- Wyjmowany filtr służy do wyłapywania osadów kamienia wodnego tak, aby nie przedostawały się one do przygotowywanego napoju. Filtr należy regularnie czyścić pod czystą bieżącą wodą przy użyciu delikatnej nylonowej szczoteczki lub poprzez zanurzenie go na kilka godzin w roztworze octu i wody (zalecany stosunek rozrzedzenia 1:2). Po zastosowaniu roztworu umyj filtr pod czystą bieżącą wodą.

### Czyszczenie czajnika

- Kamień wodny osadzony we wnętrzu czajnika należy regularnie usuwać w zależności od częstotliwości używania czajnika. Przy standardowym używaniu czajnika (3 do 5 razy dziennie) zalecamy usuwanie kamienia wodnego:
  - 1 raz na miesiąc w obszarach z twardą i bardzo twardą wodą;
  - 1 raz na dwa lub trzy miesiące w obszarach z miękką i średnio twardą wodą.
- Do usuwania kamienia wodnego można używać:
  - 8% octet, ogólnie dostępny w sieci handlowej. Wlej do czajnika ½ l octu i pozostaw do ustania przez okres 2 godzin. Po czym zawartość czajnika wylej i przed następnym zastosowaniem przegotuj w nim od 4 do 5 razy czystą wodę.
  - kwas cytrynowy. Przegotuj w czajniku ½ l wody, do zagotowanej wody dodaj 30 g kwasu cytrynowego i pozostaw na okres około 30 minut. Po czym zawartość czajnika wylej i przed następnym zastosowaniem przegotuj w nim od 4 do 5 razy czystą wodę.
- Do czyszczenia elementów zewnętrznych czajnika użyj suchej ściereczki lub ściereczki nawilżonej w słabym roztworze neutralnego środka do mycia naczyń. Po zastosowaniu środka czyszczącego należy wytrzeć powierzchnię czajnika lekko zwilżoną ściereczką, a następnie wytrzeć ją do sucha.
- Do czyszczenia podstawy użyj wyłącznie suchej ściereczki.
- Do czyszczenia czajnika i podstawy nigdy nie używaj środków zawierających cząstki ściernie, benzyny, rozpuszczalników itp.

## DANE TECHNICZNE

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| Napięcie znamionowe .....     | 230 V  |
| Częstotliwość nominalna ..... | 50 Hz  |
| Pobór mocy .....              | 2000 W |
| Pojemność .....               | 1,5 l  |

Zmiany w tekście i parametrach technicznych zastrzeżone.

## WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE GOSPODARKI ZUŻYTYM OPAKOWANIEM

Zużyty materiał opakowaniowy należy dostarczyć do punktu przeznaczonego do składowania odpadu, wyznaczonego przez urzędy lokalne.

## UTYLIZACJA ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH



Ten symbol, umieszczony na produktach lub w ich dokumentacji, oznacza, że zużytych wyrobów elektrycznych i elektronicznych nie wolno likwidować wraz ze zwykłym odpadem komunalnym. W celu zapewnienia należytej likwidacji, utylizacji i recyklingu tych wyrobów należy przekazać je do wyznaczonych składnic odpadów. W niektórych krajach Unii Europejskiej lub innych państwach europejskich można zamiast tego zwrócić tego rodzaju wyroby lokalnemu sprzedawcy przy zakupie ekwiwalentnego nowego produktu. Właściwa likwidacja tych produktów pozwoli zachować cenne źródła surowców naturalnych i pomoże w zapobieganiu negatywnemu wpływowi na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, co może spowodować niewłaściwa likwidacja odpadów. Szczegółowych informacji udziela Państwu urzędy miejskie lub najbliższe składnice odpadów. W przypadku niewłaściwej utylizacji tego rodzaju odpadu mogą zostać nałożone kary zgodnie z lokalnymi przepisami.

### Dotyczy przedsiębiorców z krajów Unii Europejskiej

Jeśli chcą Państwo likwidować urządzenia elektryczne i elektroniczne, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji od sprzedawcy lub dostawcy wyrobu.

### Likwidacja wyrobów w krajach spoza Unii Europejskiej

Ten symbol obowiązuje w Unii Europejskiej. Jeśli chcą Państwo zlikwidować ten wyrób, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji dotyczących prawidłowego sposobu likwidacji od lokalnych urzędów lub od sprzedawcy.



Ten wyrób spełnia wszystkie podstawowe wymagania dyrektyw UE, które go dotyczą.

# Czajnik elektryczny

SWK 1501GR / SWK 1502BL / SWK 1503OR / SWK 1504RD / SWK 1505VT / SWK 1506YL / SWK 1507TQ