

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/czajnik-elektryczny-szklany-led-1-8l-68172-lund-p-14298.html>

CZAJNIK ELEKTRYCZNY SZKLANY LED 1,8L 68172 LUND

Cena brutto	54,50 zł
Cena netto	44,31 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	68172
Kod producenta	68172
Kod EAN	5906083040283
Producent	Lund

Opis produktu

Czajnik Elektryczny Szklany LED 1,8L LUND 68172

Czajnik elektryczny ze szklanym korpusem i podświetleniem LED, wyposażony w podstawę obrotową 360° oraz system automatycznego wyłączania. Model przeznaczony do szybkiego podgrzewania wody w warunkach domowych.

Moc 1850-2200 W

Pojemność 1,8 litra

Materiał korpusu Szkło borokrzemowe

Podświetlenie LED

Charakterystyka techniczna czajnika szklanego

Moc 1850-2200 W

Zakres mocy zapewnia szybkie nagrzewanie wody — pełna pojemność 1,8 litra gotuje się w około 5-7 minut. Wyższa moc oznacza krótszy czas oczekiwania na gorącą wodę, co przekłada się na oszczędność czasu przy codziennym użytkowaniu.

Szkło borokrzemowe

Materiał odporny na nagłe zmiany temperatury i działanie wysokich temperatur. Szkło borokrzemowe nie wchodzi w reakcje chemiczne z wodą, nie zmienia smaku napojów i pozwala obserwować proces gotowania. Łatwiejsze w utrzymaniu czystości niż czajniki ze stali nierdzewnej.

Podstawa obrotowa 360°

Konstrukcja pozwalająca na dowolne ustawienie czajnika na podstawie oraz łatwe podnoszenie zarówno prawą, jak i lewą ręką. Podstawa bezprzewodowa zapewnia swobodę ruchu — czajnik można przynosić bez odłączania od zasilania całego zestawu.

Automatyczne wyłączenie

System bezpieczeństwa wyłączający urządzenie po osiągnięciu temperatury wrzenia wody. Zabezpiecza przed przegrzaniem, zużyciem energii na próżno oraz uszkodzeniem elementu grzejnego w przypadku braku wody w zbiorniku.

Specyfikacja techniczna

Model	LUND 68172
Moc	1850-2200 W
Napięcie zasilania	220-240 V, 50/60 Hz
Pojemność	1,8 litra
Materiał korpusu	Szkło borokrzemowe
Dodatkowe materiały	Stal nierdzewna, plastik
Podświetlenie	LED
Podstawa	Obrotowa 360°
Filtr	Antywapienny
Przycisk otwierania pokrywy	Tak

Zastosowanie czajnika elektrycznego

- Przygotowanie gorącej wody do herbaty, kawy, napojów rozpuszczalnych
- Podgrzewanie wody do blanszowania warzyw lub owoców
- Szybkie uzyskanie wrzątku do zaparzenia ziół i naparów
- Przygotowanie wody do instant dań — zupy, owsianki, makaron
- Podgrzewanie wody do butelek dla niemowląt
- Gotowanie wody w biurze, pokoju hotelowym, akademiku

Użytkowanie i konserwacja

Filtr antywapienny

Wyjmowany filtr zatrzymuje osad kamienny i zanieczyszczenia, chroniąc przed ich przedostaniem się do napojów. Zaleca się regularne czyszczenie filtra pod bieżącą wodą oraz okresowe odkamienianie czajnika roztworem octu lub kwasu cytrynowego — zapobiega to osadzeniu się kamienia na grzałce i wewnętrznych ścianach.

Podświetlenie LED

Diody LED aktywują się podczas procesu gotowania, sygnalizując pracę urządzenia. Podświetlenie ułatwia kontrolę poziomu wody w słabo oświetlonych pomieszczeniach i dodaje efekt wizualny. LED nie wpływa na zużycie energii w znaczący sposób.

Przycisk otwierania pokrywy

Mechanizm umożliwiający otwarcie pokrywy jednym naciśnięciem przycisku, bez konieczności dotykania gorącej powierzchni. Ułatwia napełnianie czajnika wodą i czyszczenie wnętrza. Pokrywa zamyka się szczelnie, co zapobiega wylewaniu się wody podczas gotowania.

...