

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/czajnik-el-szklany-led-1-7l-regultemp-68173-lund-p-14299.html>

## CZAJNIK EL. SZKLANY LED 1,7L REGUL.TEMP 68173 LUND

Cena brutto	<b>85,93 zł</b>
Cena netto	<b>69,86 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>68173</b>
Kod producenta	<b>68173</b>
Kod EAN	<b>5906083040290</b>
Producent	<b>Lund</b>

### Opis produktu

#### Czajnik elektryczny szklany LED 1,7L z regulacją temperatury Lund 68173

Czajnik elektryczny ze szklanym korpusem i precyzyjną regulacją temperatury w zakresie 40-100°C. Wyposażony w funkcję utrzymywania ciepła przez 2 godziny oraz podświetlenie LED sygnalizujące proces gotowania.

Pojemność 1,7 litra

Regulacja temperatury 40-100°C (co 10°C)

Moc 1850-2200 W

Funkcja Keep Warm Do 2 godzin

### Charakterystyka czajnika elektrycznego Lund 68173

#### Precyzyjna regulacja temperatury

Możliwość ustawienia temperatury co 10°C w zakresie od 40 do 100°C umożliwia dostosowanie parametrów gotowania do wymagań różnych rodzajów herbat. Zielona herbata wymaga temperatury 70-80°C, biała 75-85°C, oolong 85-95°C, a czarna 95-100°C. Zbyt wysoka temperatura powoduje spalenie delikatnych liści i utratę walorów smakowych.

## Funkcja utrzymywania temperatury

Tryb Keep Warm przez 2 godziny pozwala utrzymać wybraną temperaturę wody bez konieczności ponownego gotowania. Funkcja przydatna przy przygotowywaniu kilku porcji napojów lub gdy parzenie herbaty wymaga wielokrotnego zalewania tych samych liści w metodzie gong fu cha.

## Korpus ze szkła borokrzemianowego

Szkło borokrzemianowe charakteryzuje się wysoką odpornością termiczną i mechaniczną. Nie wchodzi w reakcje chemiczne z wodą, nie wpływa na smak napojów. Przezroczysty korpus pozwala obserwować proces gotowania i poziom wody. Pierścień LED sygnalizuje aktywne grzanie.

## Płaska grzałka ukryta

Grzałka ukryta w płycie grzewczej eliminuje kontakt kamienia z elementem grzejnym, co ułatwia czyszczenie i wydłuża żywotność urządzenia. Powierzchnia płyty jest gładka, bez trudno dostępnych miejsc. Konstrukcja zapobiega przegrzaniu i automatycznie wyłącza czajnik po zagotowaniu wody.

## Specyfikacja techniczna

Model	Lund 68173
Pojemność	1,7 litra
Moc	1850-2200 W
Napięcie zasilania	220-240 V, 50/60 Hz
Materiał korpusu	Szkło borokrzemianowe
Pozostałe materiały	Stal nierdzewna, plastik
Zakres regulacji temperatury	40-100°C (co 10°C)
Funkcja utrzymywania temperatury	Do 2 godzin
Typ grzałki	Płaska, ukryta w płycie grzewczej
Wyświetlacz	LED wbudowany w uchwyt
Podstawa	Obrotowa 360°
Podświetlenie LED	Pierścień LED w korpusie
Filtr	Filtr antywapienny
Długość kabla zasilającego	80 cm
Schówek na przewód	Tak

## Zastosowanie czajnika z regulacją temperatury

- Parzenie zielonej herbaty w temperaturze 70-80°C, co zapobiega spaleniu liści i gorzkiemu smakowi
- Przygotowanie białej herbaty w 75-85°C, zachowując delikatny aromat i właściwości zdrowotne

- 
- Zaparzenie herbaty oolong w 85-95°C, optymalnej dla (półfermentowanych) liści
  - Gotowanie wody na czarną herbatę i herbaty ziołowe w temperaturze 95-100°C
  - Przygotowanie kawy alternatywnej (dripper, chemex, aeropress) w kontrolowanej temperaturze 92-96°C
  - Podgrzewanie wody do mleka modyfikowanego dla niemowląt w bezpiecznej temperaturze 40-50°C
  - Przygotowanie napojów instant, zup w proszku, płatków owsianych
  - Gotowanie wody na napary ziołowe i napoje funkcjonalne wymagające niższych temperatur

### Znaczenie temperatury przy parzeniu herbaty

Temperatura wody bezpośrednio wpływa na ekstrakcję związków chemicznych z liści herbaty. Zbyt wysoka temperatura powoduje uwolnienie nadmiernej ilości tanin, odpowiedzialnych za gorzki smak. W przypadku herbat zielonych i białych, bogate w katechiny i aminokwasy, temperatura powyżej 85°C niszczy delikatne aromaty i właściwości prozdrowotne. Czajnik z regulacją temperatury eliminuje konieczność studzenia wody i pozwala precyzyjnie kontrolować proces parzenia.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym użyciem należy przeprowadzić 2-3 cykle gotowania wody z wypłukaniem, aby usunąć ewentualne zanieczyszczenia produkcyjne. Obrotowa podstawa 360° umożliwia swobodne ustawianie czajnika niezależnie od położenia złącza zasilania.

Wyświetlacz LED wbudowany w uchwyt pokazuje aktualną temperaturę wody i wybrany tryb pracy. Podświetlenie LED w pierścieniu korpusu sygnalizuje aktywny proces grzania, co pozwala na wizualną kontrolę pracy urządzenia z odległości.

Filtr antywapienny zatrzymuje osad wapienny i zanieczyszczenia, chroniąc przed ich dostaniem się do napoju. Filtr wymaga regularnego czyszczenia co 2-3 tygodnie, w zależności od twardości wody. Można go wyjąć i przepłukać pod bieżącą wodą lub zanurzyć w roztworze octu.

Szkló borokrzemianowe należy czyścić delikatną gąbką z dodatkiem płynu do naczyń. Nie zaleca się stosowania środków ściernych, które mogą porysować powierzchnię. Osad wapienny usuwa się roztworem octu (stosunek 1:1 z wodą) lub kwasu cytrynowego, pozostawiając na 30 minut, a następnie wypłukując.

Schówek na przewód w podstawie pozwala na estetyczne przechowywanie kabla zasilającego o długości 80 cm, co zapobiega plątaniu się przewodu i ułatwia utrzymanie porządku na blacie kuchennym.

### Produkty powiązane

Do czajnika elektrycznego Lund 68173 polecane są: filtry wymienne do czajników, odkamieniacz do urządzeń elektrycznych, termometry kuchenne do weryfikacji temperatury, zestawy do parzenia herbaty liściastej, pojemniki do przechowywania herbat.

...