

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	83,86 zł
Cena netto	68,18 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	68173
Kod producenta	68173
Kod EAN	5906083040290
Producent	Lund

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 spaleni 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.

...