

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/czajnik-elektryczny-1-7l-regtemp-bialy-p-60191.html>

CZAJNIK ELEKTRYCZNY 1,7L, REG.TEMP, BIAŁY

Cena brutto	87,10 zł
Cena netto	70,81 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	68224
Kod producenta	68224
Kod EAN	5906083117800
Producent	YATO

Opis produktu

Czajnik elektryczny YATO 1,7L z regulacją temperatury – model 68224

Czajnik elektryczny z precyzyjną regulacją temperatury od 40°C do 100°C i funkcją utrzymywania ciepła. Konstrukcja z podwójnymi ściankami ze szkła borokrzemowego zapewnia bezpieczne użytkowanie dzięki technologii Cool Touch. Cyfrowy panel sterowania LED umożliwia wybór optymalnej temperatury dla różnych rodzajów napojów.

Pojemność 1,7 litra

Regulacja temperatury 40-100°C (co 5°C)

Moc 1850-2200 W

Funkcja Cool Touch Podwójne ścianki

Charakterystyka czajnika z regulacją temperatury

Precyzyjna kontrola temperatury wody

Regulacja w zakresie 40-100°C z krokiem co 5°C pozwala dostosować temperaturę do wymagań konkretnego napoju. Zielona herbata wymaga 70°C, Oolong 80°C, a herbaty zielone 90°C. Niższa temperatura 40°C przydaje się przy przygotowywaniu mleka dla niemowląt, gdzie przegrzanie niszczy wartości odżywcze.

Technologia Cool Touch - bezpieczeństwo w użytkowaniu

Podwójne ścianki ze szkła borokrzemowego tworzą izolację termiczną - zewnętrzna warstwa pozostaje chłodna w dotyku nawet przy wrzątku wewnątrz. Szkło borokrzemowe wytrzymuje nagłe zmiany temperatury bez pęknięcia i nie wchodzi w reakcje chemiczne z wodą. Obudowa z tworzywa PP dodatkowo zabezpiecza przed poparzeniami.

Funkcja utrzymywania ciepła do 2 godzin

Po osiągnięciu zadanej temperatury czajnik automatycznie przechodzi w tryb podtrzymywania ciepła, utrzymując wodę w wybranym zakresie przez 120 minut. Eliminuje to konieczność ponownego gotowania wody i pozwala zaoszczędzić energię elektryczną - szczególnie przydatne przy wielokrotnym parzeniu herbaty lub przygotowywaniu napojów dla kilku osób.

Cyfrowy panel sterowania z wyświetlaczem LED

Wyświetlacz LED pokazuje aktualną temperaturę wody w czasie rzeczywistym oraz wybraną temperaturę docelową. Panel dotykowy umożliwia szybki wybór predefiniowanych ustawień (40°C, 70°C, 80°C, 90°C) lub ręczne ustawienie dowolnej wartości. Podświetlenie ułatwia obsługę także w słabym oświetleniu.

Specyfikacja techniczna

Model	YATO 68224
Pojemność	1,7 l
Moc	1850-2200 W
Zakres regulacji temperatury	40°C - 100°C (krok co 5°C)
Szybki wybór temperatury	40°C, 70°C (herbata zielona), 80°C (Oolong), 90°C (herbata ziołowa)
Panel sterowania	Cyfrowy z wyświetlaczem LED
Funkcja utrzymywania ciepła	Do 2 godzin
Materiał wewnętrzny	Szkło borokrzemowe (podwójne ścianki)
Materiał obudowy	Tworzywo PP
Element grzejny	Ukryty, stal nierdzewna
Podstawa	Obrotowa 360°
Zabezpieczenia	Automatyczne wyłączenie, ochrona przed przegrzaniem
Filtr	Wyjmowany, siatkowy
Funkcja Cool Touch	Tak
Waga	1 kg
Kolor	Biały

Zastosowanie czajnika z termoregulacją

- Parzenie herbat wymagających precyzyjnej temperatury – zielona (70°C), biała (75°C), Oolong (80°C), czarna (95°C)
- Przygotowanie wody do mleka modyfikowanego dla niemowląt – temperatura 40-50°C zachowuje probiotyki
- Zaparzenie kawy alternatywnej metodami pour-over, chemex, aeropress – optymalna temperatura 92-96°C
- Przygotowanie napojów instant – kakao, zupy w proszku, napoje zbożowe wymagające różnych temperatur
- Gotowanie wody do blanszowania warzyw lub przygotowania makaronów instant
- Przygotowanie wody do naparów ziołowych i leczniczych, gdzie temperatura wpływa na ekstrakcję składników aktywnych
- Podgrzewanie wody dla osób stosujących diety płynne lub suplementację wymagającą ciepłej wody
- Zastosowanie biurowe – wielokrotne wykorzystanie podgrzanej wody bez ponownego gotowania

Użytkowanie i konserwacja

Pierwsze uruchomienie

Przed pierwszym użyciem zagotować wodę i wylać ją. Powtórzyć czynność 2-3 razy, aby usunąć ewentualne pozostałości produkcyjne. Szkło borokrzemowe nie wymaga specjalnego przygotowania, ale płukanie eliminuje zapach nowych materiałów.

Czyszczenie szklanego dzbanka

Wyjmowany filtr siatkowy myć co 5-7 dni pod bieżącą wodą. Dzbanek czyścić roztworem octu (1:1 z wodą) raz na miesiąc – zagotować roztwór, pozostawić na 30 minut, wypłukać. Kamień wapienny na szkłe borokrzemowym jest widoczny, ale łatwy do usunięcia kwasem cytrynowym. Nie używać środków ściernych, które mogą porysować szkło.

Ochrona przed przegrzaniem

Ukryty element grzejny ze stali nierdzewnej wyłącza się automatycznie po osiągnięciu zadanej temperatury. Zabezpieczenie przed pracą na sucho – czajnik nie włączy się bez wody lub wyłączy się, gdy woda wyparuje. Jeśli urządzenie wyłączy się z powodu przegrzania, odczekać 15-20 minut przed ponownym użyciem.

Obrotowa podstawa 360°

Podstawa z bezprzewodowym kontaktem umożliwia stawianie czajnika w dowolnej pozycji. Szczególnie wygodne dla osób leworęcznych. Kabel zasilający można nawinąć pod podstawę, co ogranicza zajmowaną przestrzeń na blacie kuchennym.

Dlaczego regulacja temperatury ma znaczenie

Temperatura wody bezpośrednio wpływa na ekstrakcję związków aromatycznych i substancji aktywnych z herbat, kawy i innych napojów. Woda o temperaturze 100°C parzy herbatę zieloną gorzko, niszcząc delikatne katechiny i aminokwasy odpowiedzialne za słodki smak. Temperatura 70°C ekstrahuje optymalne ilości L-teaniny i kofeiny bez uwalniania tanin.

W przypadku mleka dla niemowląt temperatura powyżej 50°C denaturuje białka i niszczy probiotyki dodawane do mleka modyfikowanego. Czajnik z precyzyjną regulacją pozwala podgrzać wodę do bezpiecznej temperatury 40-45°C, zachowując wartości odżywcze.

Moc 1850-2200 W zapewnia szybkie gotowanie – 1,7 litra wody wrze w około 5-7 minut, co jest standardem dla tej klasy urządzeń. Funkcja utrzymywania ciepła zużywa około 30-50 W, co przez 2 godziny daje zuż