

## Przeptywowy podgrzewacz wody - bateria stojąca



teesa®

**Marka:**

Teesa

**Producent:**

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

**Kod produktu:**

TSA4100

**Kod EAN:**

5901890117593

## Opis



## **Elektryczny przepływowy podgrzewacz wody Teesa**

Przepływowy podgrzewacz Teesa sprawdzi się wszędzie tam, gdzie potrzebny jest szybki i wydajny dostęp do ciepłej wody bez konieczności stosowania dużych instalacji. Możesz wykorzystać go na działce, w domku letniskowym, garażu, a nawet w biurze. Urządzenie wyróżnia łatwy montaż na blacie lub zlewie, co umożliwia szybkie podłączenie do istniejącej instalacji wodnej i elektrycznej.

### **Intuicyjne sterowanie**

Dotykowy panel sterujący oraz czytelny wyświetlacz LED umożliwiają szybkie i precyzyjne ustawienie temperatury wody. Intuicyjna obsługa pozwala dostosować parametry pracy urządzenia w kilka sekund.





## Regulowana wylewka

Wylewka podgrzewacza Teesa oferuje regulację kąta ustawienia w zakresie do 120°, co zwiększa komfort użytkowania. Możliwość łatwego skierowania strumienia wody w pożądane miejsce sprawia, że urządzenie jest wyjątkowo praktyczne, zarówno podczas zmywania naczyń, jak i mycia rąk.

## Bezpieczeństwo użytkowania

Podgrzewacz Teesa wyposażony został w szereg zabezpieczeń, które sprawiają, że korzystanie z niego jest nie tylko komfortowe, ale bezpieczne. Ostrzeżenie o gorącej wodzie (powyżej 50°C) i automatyczne zabezpieczenie przed przegrzaniem (85°C) chronią przed poparzeniem. Dodatkowo, ochrona przed zachlapaniem (IPX4) sprawia, że urządzenie jest w pełni bezpieczne w codziennym użytkowaniu w kuchni lub łazience.



## Trwała konstrukcja

Podgrzewacz Teesa to gwarancja niezawodności na lata. Wykonany z odpornej na korozję stali nierdzewnej 304, jest trwały i odporny na uszkodzenia. Solidna obudowa i precyzyjnie dopracowane detale zapewniają nie tylko długą żywotność, ale też estetyczny wygląd, który świetnie wpasuje się w nowoczesne kuchnie i łazienki.

## Opis techniczny

---

-----  
GŁÓWNE CECHY

-----  
Montaż na blacie / zlewie

Wyświetlacz LED pokazujący temperaturę  
Dotykowy panel sterujący  
3 ustawienia mocy grzania  
Regulacja kąta ustawienia wylewki do 120°  
Przełącznik kontrolujący przepływ ciepłej i zimnej wody  
Ostrzeżenie przed przegrzaniem (50°C)  
Zabezpieczenie przez przegrzaniem (85°C)

-----  
**DANE TECHNICZNE**  
-----

Wydajność przy (delta t=25°C): 1,9 l/min  
Wydajność przy (delta t=35°C): 1,4 l/min  
Przekrój przewodu zasilającego: 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>  
Średnica przyłącza wody: G 1/2"  
Ciśnienie robocze: 0,04 – 0,6 MPa  
Długość wylewki: 187 mm  
Materiał (grzałka, obudowa): stal nierdzewna 304  
Stopień ochrony: IPX4  
Klasa ochronności: I  
Prąd znamionowy: 14,5 A  
Moc znamionowa: 3500 W  
Zasilanie: 220 – 240 V~, 50/60 Hz

-----  
**PARAMETRY FIZYCZNE**  
-----

Waga: 960 g  
Wymiary: 187 x 95 x 213 mm  
Długość przewodu: 1 m

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W005G005-A-2

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	1.1 Kg	1.2 Kg	23 cm x 34 cm x 10 cm
kart.	10 szt.	12 Kg	12.7 Kg	55 cm x 24 cm x 70 cm