

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/warnik-do-wody-8-8l-yg-04301-yato-p-8270.html>

## WARNIK DO WODY 8,8L YG-04301 YATO

Cena brutto	<b>219,14 zł</b>
Cena netto	<b>178,16 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>YG-04301</b>
Kod producenta	<b>YG-04301</b>
Kod EAN	<b>5906083000515</b>
Producent	<b>YATO</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Pojemność [L]	<b>8,8</b>
Materiał	<b>stal nierdzewna</b>

### Opis produktu

#### Warnik do wody 8,8L YG-04301 YATO

Elektryczny warnik ze stali nierdzewnej przeznaczony do przygotowywania dużych ilości gorącej wody w gastronomii, hotelach, biurach i na eventach. Urządzenie z grzałką ukrytą pod dnem, regulacją temperatury oraz systemem zabezpieczeń przed przegrzaniem.

Pojemność 8,8 litra

Moc grzałki 1000 W

Zakres temperatur 30-110°C

Materiał Stal nierdzewna

#### Charakterystyka warnika do wody YATO YG-04301

##### Grzałka ukryta pod dnem

Grzałka o mocy 1000W zainstalowana poniżej dna pojemnika eliminuje kontakt z wodą, co zapobiega osadzaniu się kamienia. Rozwiązanie to zwiększa trwałość urządzenia, ułatwia czyszczenie i konserwację oraz zapewnia równomierne rozgrzewanie całej

objętości wody.

### Regulacja temperatury 30-110°C

Termostat pozwala ustawić docelową temperaturę wody w zakresie od 30 do 110 stopni Celsjusza. Lampki kontrolne sygnalizują fazę grzania oraz tryb podtrzymywania temperatury, co umożliwia utrzymanie gotowości urządzenia przez cały dzień bez konieczności ponownego zagotowywania.

### System zabezpieczeń

Wbudowane zabezpieczenie przed przegrzaniem oraz ochrona przed pracą na sucho wyłączają urządzenie w przypadku braku wody lub przekroczenia dopuszczalnej temperatury. Funkcje te chronią grzałkę przed uszkodzeniem i wydłużają okres eksploatacji warknia.

### System TWIST-LOCK i kranik bezkapkowy

Uchwyty boczne pełnią podwójną funkcję – służą do przenoszenia urządzenia oraz stanowią mechanizm blokujący pokrywkę. Kranik o specjalnej konstrukcji zapobiega kapaniu po zakończeniu nalewania, co zwiększa czystość miejsca pracy i redukuje straty wody.

## Specyfikacja techniczna

Model	YG-04301
Producent	YATO
Pojemność	8,8 litra
Moc grzałki	1000 W
Zakres regulacji temperatury	30-110°C
Typ grzałki	Ukryta pod dnem
Materiał korpusu	Stal nierdzewna polerowana
Wskaźnik poziomu wody	Zewnętrzny ze skalą w litrach
Lampki kontrolne	Grzanie i podtrzymywanie temperatury
Zabezpieczenia	Przed przegrzaniem i pracą na sucho
System zamykania	TWIST-LOCK
Typ kranu	Bezkapkowy
Kompatybilność z tacką	YATO YG-04325 (opcjonalnie)

## Zastosowanie warknia elektrycznego

- 
- Przygotowywanie gorącej wody do kawy i herbaty w biurach i punktach gastronomicznych
  - Zaparzanie napojów instant w dużych ilościach podczas eventów i szkoleń
  - Podgrzewanie wody w hotelach, pensjonatach i salach konferencyjnych
  - Podgrzewanie wina grzanego w sezonie zimowym
  - Podgrzewanie piwa na imprezach plenerowych i festynach
  - Przygotowywanie gorącej wody do przyrządzania zup instant i dań błyskawicznych
  - Zastosowanie w kuchniach cateringowych i mobilnych punktach gastronomicznych
  - Utrzymywanie stałego dostępu do gorącej wody w miejscach o dużym natężeniu ruchu

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Pierwsze uruchomienie

Przed pierwszym użyciem należy wypłukać pojemnik ciepłą wodą z dodatkiem delikatnego detergentu, a następnie dwukrotnie zagotować wodę i wylać ją. Procedura ta usuwa ewentualne pozostałości po procesie produkcyjnym i przygotowuje urządzenie do pracy.

### Regularne czyszczenie

Grzałka ukryta pod dnem ułatwia czyszczenie wnętrza pojemnika – wystarczy przetrzeć dno miękką ściereczką. Zewnętrzną powierzchnię ze stali nierdzewnej należy czyścić środkami przeznaczonymi do tego materiału, unikając preparatów ściernych, które mogą zarysować polerowaną powierzchnię.

### Odkamienianie

W zależności od twardości wody zaleca się regularne odkamienianie urządzenia preparatami przeznaczonymi do czajników elektrycznych lub roztworem kwasu cytrynowego. Brak kontaktu grzałki z wodą znacznie ogranicza powstawanie kamienia, ale okresowa konserwacja wydłuża żywotność warnika i utrzymuje sprawność grzania.

### Bezpieczeństwo użytkowania

Urządzenie należy ustawiać na stabilnej, płaskiej powierzchni z dala od źródeł ciepła. Uchwyty boczne pozostają chłodne podczas pracy, co umożliwia bezpieczne przenoszenie pełnego warnika. Wyłącznik sieciowy pozwala na odcięcie zasilania bez konieczności wyciągania wtyczki z gniazdka.

### Produkty powiązane

---

Do warnika YATO YG-04301 można dokupić tackę ociekową YATO YG-04325, która montowana jest na plastikowej podstawie ochronnej. Tacka ułatwia utrzymanie czystości miejsca pracy, zbierając ewentualne rozlania i krople wody przy nalewaniu.