

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/stacja-lutownicza-yt-82459-lcd-75w-groty-900m-p-11534.html>

## Stacja lutownicza YT-82459 LCD 75W grot 900M

Cena brutto	<b>295,00 zł</b>
Cena netto	<b>239,84 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>YT-82459</b>
Kod EAN	<b>5906083067945</b>
Producent	<b>Yato</b>

### Opis produktu

#### Stacja lutownicza YT-82459 LCD 75W grot 900M

Stacja lutownicza YT-82459 z cyfrowym wyświetlaczem LED, regulacją temperatury oraz wieloma funkcjami ułatwiającymi wykonywanie prawidłowych połączeń lutowniczych. Stacja obsługuje kolbę lutowniczą 908D przystosowaną do bardzo popularnych wymiennych grotów z serii 900M.

Stację lutowniczą YT-82459 wykonano w technologii ESD-safe, która gwarantuje niegromadzenie się nadmiarowego ładunku elektrostatycznego na obudowie. Dzięki temu ograniczamy ryzyko uszkodzenia np. wrażliwych układów SMD. Do temperatury roboczej 350°C nagrzewa się w około 25 sekund.

Funkcja stabilizacji temperatury umożliwia utrzymanie zadanej temperatury grotu w różnych warunkach zapotrzebowania ciepła na wykonanie prawidłowego połączenia lutowniczego. Grot w zależności od wielkości lutowanego elementu i pola lutowniczego oddaje mniej lub więcej ciepła, a urządzenie za pomocą wbudowanego w grzałkę czujnika temperatury grotu na bieżąco odczytuje jej realną wartość i porównuje do zadanej, następnie w zależności od potrzeb zwiększa lub zmniejsza pobór mocy aby utrzymać zadaną temperaturę. Najlepszy efekt działania tej funkcji uzyskamy dobierając grot o średnicy wewnętrznej jak najbardziej zbliżony średnicy grzałki. Polecamy grot 900M o średnicy wewnętrznej w zakresie od 4,0 do 4,5 mm

Funkcja hibernacji urządzenia umożliwia stacji przejście w tryb czuwania, który automatycznie obniża temperaturę pracy do 200°C. Dzięki temu unikamy niepotrzebnego grzania grotu, co znacznie przedłuża jego żywotność. Model YT-82459 umożliwia ustawienie czasu bezczynności operatora po którym stacja przejdzie w tryb czuwania od 1 do 99 minut.

Funkcja automatycznego wyłączenia umożliwia wyłączenie się stacji po upływie wybranego w ustawieniach czasu bezczynności pracy urządzenia. Model YT-82459 umożliwia ustawienie czasu bezczynności operatora po którym stacja się wyłączy od 1 do 99 minut.

#### charakterystyka:

- moc: 70W
- zakres temperatur: 200 - 480°C
- dokładność temperatury: +- 1°C
- stabilizacja temperatury
- hibernacja urządzenia: 1 - 99 min
- automatyczne wyłączenie urządzenia: 1 - 99 min

- 
- przycisk on-off z boku
  - cyfrowy wyświetlacz z niebieskim podświetleniem LED informuje nas o:
    - ▶ zadanej, a następnie realnej temperaturze grotu
    - ▶ ustawieniach funkcji hibernacji urządzenia
    - ▶ ustawieniach funkcji automatycznego wyłączenia urządzenia
    - ▶ trybie pracy podgrzewania grotu
  - kolba lutownicza 908D odkładana na solidną metalową podstawkę.
  - napięcie robocze grzałki: 24V
  - typ grotu: 900M
  - grzałka ceramiczna
  - średnica zewnętrzna grzałki: 3,85 mm
  - długość przewodu: 1m
  - waga kolby: około 100g

**zdjęcia:**