

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/lutownica-precyzyjna-na-groty-t12-yihua-75w-lcd-cyfrowa-groty-z-grzalka-t12-p-7874.html>

LUTOWNICA PRECYZYJNA NA GROTY T12 YIHUA 75W LCD CYFROWA GROTY Z GRZAŁKĄ T12

Cena brutto	189,49 zł
Cena netto	154,06 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XSLU0000729
Kod EAN	6949639127938

Opis produktu

SLU0000729

MOCNA STACJA LUTOWNICZA YIHUA 948DB+II 75W

KOMPAKTOWA BUDOWA + PODSTAWKA Z GĄBKĄ I CZYŚCIEKIEM + WSPARCIE POPULARNYCH GROTÓW T12



Zestaw idealny do napraw z zakresu elektroniki i mikroelektroniki.

Model **YIHUA 948DB+II** to doskonałe, uniwersalne rozwiązanie dedykowane wszystkim, którym zależy na nowoczesnych rozwiązaniach i komforcie pracy.

Stacja posiada aż trzy kanały pracy CH1, CH2 , CH3!

Moc 75W pozwala osiągać zadane temperatury w zakresie od **200°C do 480°C** w przeciągu **kilku sekund od uruchomienia**.

W skład zestawu wchodzi:

- stacja lutownicza **Yihua 948DB+II** - **1 sztuka**,
- kolba lutownicza - **1 sztuka**,
- grot typu T12 - **1 sztuka**,
- podstawka pod kolbę lutowniczą - **1 sztuka**,
- miedziany czyścik do grotów - **1 sztuka**,

- gąbka do czyszczenia grotów - **1 sztuka**,
- przewód zasilający - **1 sztuka**,
- polska instrukcja obsługi.



Charakterystyka stacji Yihua 948DB+II:

- **trzy pamięci ustawień**,
- metalowa **kompaktowa obudowa ze stopu aluminium**,
- **czytelny wyświetlacz LED**,
- **jedno pokrętko** umożliwiające zmianę parametrów oraz temperatury,
- szybka **skokowa zmiana temperatury** z możliwością ustawienia zakresu skoków,
- **moc 75W** pozwala osiągnąć zadaną temperaturę w kilka sekund,
- w zestawie **uniwersalny grot T12-2.4D**,
- obsługa **popularnych i łatwo wymiennalnych grotów T12 z wbudowaną grzałką** które dostępne są również w naszej ofercie,
- **gumowe nóżki** które zapewniają stabilizację stacji,

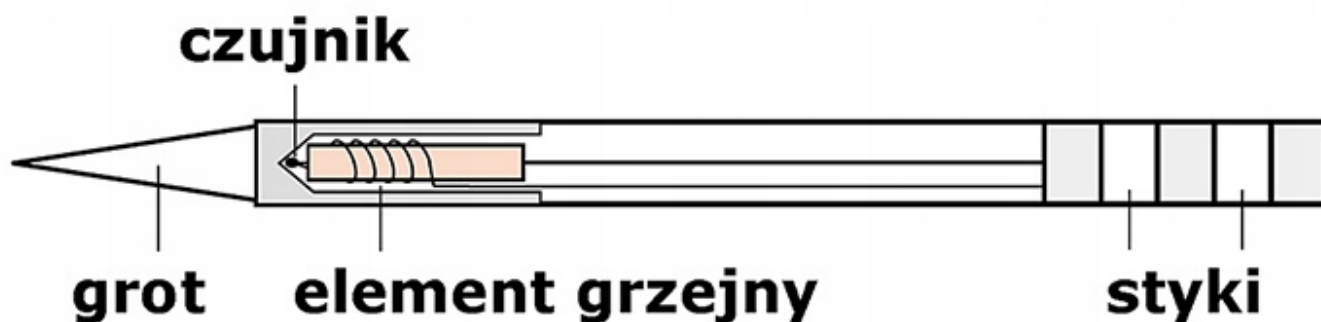
- wiele przydatnych **funkcji oprogramowania** w tym automatyczne wyłączenie, korekta temperatury,
- **funkcja uśpienia która wydłuża żywotność do 5 razy,**
- **sygnalizacja dźwiękowa,**
- możliwość zmiany jednostki temperatury °C/°F.



Dane techniczne:

- napięcie zasilania: AC 220-240V 50/60Hz,
- moc: **75W,**
- zakres temperatur: **200-480°C,**
- typ obsługiwanych grotów: **T12,**
- **tryb automatycznego czuwania,**
- **tryb automatycznego uśpienia,**
- **tryb automatycznego wybudzania poprzez podniesienie kolby,**
- **usprawniona podstawa pod kolbę lutowniczą,**
- sterowanie temperaturą: cyfrowe pokrętkiem,
- **stacja posiada regulację temperatury PID,**
- wyświetlacz LED pokazujący ustawianą oraz aktualną temperaturę,
- **wskaźnik dostarczanej mocy,**

- **korekcja temperatury,**
- długość stacji: ok. 14,2cm,
- szerokość stacji: ok. 9.4cm,
- wysokość stacji: ok. 5cm,
- waga całkowita z kolbą i grotem: ok. 400g.



Groty z serii T12 posiadają wbudowaną grzałkę przez co straty ciepła wynikające z przekazywania go do końcówki grotów są zminimalizowane.

Groty z serii T12 charakteryzują się również **szybkim nagrzewaniem**.

Grot zakończony jest **stykami elektrycznymi**. W kolbie lutowniczej grot T12 montuje się szybko i pewnie na wcisk.



Szybki sposób wymiary grotów T12 umożliwia również ich **wymianę na gorąco**.

Zaletą takiej budowy:

- grot szybko uzyskuje zadaną temperaturę,
- dostarcza dużą moc cieplną przy stałej temperaturze,
- taka konstrukcja ułatwia szybką zmianę grota.

W naszej ofercie znajdziesz szeroki wybór grotów T12 w tym specjalne szpatułkowe do usuwania spoiwa z układów BGA oraz czyszczenia laminatów.



Podstawka pod kolbę lutowniczą

Wysokiej jakości podstawka. Dodatkowo podstawka została wyprofilowana w sposób ułatwiający odkładanie kolby. W podstawce umieszczona została gąbka oraz czyścik do grotów dzięki którym utrzymywanie czystości grotów jest jeszcze łatwiejsze.

Podstawka jest solidna oraz stabilna.



Trzy pamięci ustawień - w stacji można ustawić i zapisać w pamięci 3 różne temperatury w dostępnych **3 kanałach CH1, CH2, CH3**. Dzięki temu podczas lutowania możesz szybko wybrać odpowiednie zaprogramowane wcześniej temperatury.

Pracy w trybie °C/°F - możliwość zmiany jednostki temperatury która będzie wyświetlana.

Korekcja temperatury - w trakcie użytkowania stacji lutowniczej jak i użytkowania różnych grotów wartość zadanej temperatury może różnić się. Jest to naturalne zjawisko ponieważ temperatura zależy od wielu czynników jak zanieczyszczenie i zużycie grota czy zużycie elementu grzejnego. Dlatego lutownica jest wyposażona w korektę cyfrową temperatury dzięki temu lutowanie przebiega zawsze w prawidłowych warunkach.



Tryb sleep - po zadanim czasie bezczynności 5/10/30 minut lutownica wchodzi w stan uśpienia. To przedłuża żywotność elementu grzejnego, oszczędza energię i chroni środowisko. Można wyłączyć tą funkcję ustawiając wartość tego parametru na 0.

Automatyczne wyłączenie - gdy lutownica przejdzie w tryb uśpienia i nie zostanie kolba podniesiona w ciągu około 30min., stacja lutownicza automatycznie się wyłączy. Aby włączyć stację ponownie wystarczy wyłączyć ją i włączyć wyłącznikiem zasilania. **oszczędza to energię jak i wydłuża żywotność grotów.** Funkcja ta również **zapobiega pozostawieniu stacji włączonej bez nadzoru.**

Buzer - można włączyć brzęczyk celem poprawy wydajności i komfortu pracy.



Kolba lutownicza z przewodem o długości 115cm wyposażona jest w ergonomiczną rączkę, pozwalającą długo i wygodnie pracować.







Potrzebujesz inne akcesoria lutownicze bądź serwisowe - sprawdź nasze pozostałe aukcje.