

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/stacja-lutownicza-oss-team-wemon-t31-80w-3-kolby-3-groty-c115-c210-c245-p-9950.html>

STACJA LUTOWNICZA OSS TEAM WEMON T31 80W +3 KOLBY +3 GROTY C115 C210 C245

Cena brutto	699,00 zł
Cena netto	568,29 zł
Dostępność	Ostatnia sztuka
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XSLU0000942
Kod EAN	6949639132840

Opis produktu

SLU0000942

UNIWERSALNA STACJA LUTOWNICZA WEMON T31 3w1 80W + 3 groty

PRODUKT FIRMY OSS TEAM



Rewelacyjna stacja lutownicza **WEMON T31 3w1** obsługująca aż trzy rodzaje kolb na trzy typy grotów przeznaczona jest do prac lutowniczych zarówno w zakresie elektroniki jak i mikroelektroniki.

Wysoka moc aż 80W oraz wzorowy układ sterowania i zarządzania mocą pozwalają rozgrzać grot do zadanej temperatury w **kilka sekund**. Nie ustępuje wydajnością i jakością topowym markom.

Stacja posiada **kolorowy wyświetlacz, trzy kolby na groty 245, C210, C115, wskaźnik dostarczanej mocy oraz rozbudowane menu** do zarządzania ustawieniami.

W skład zestawu wchodzi:

- stacja lutownicza WEMON T31 3w1 - **1 sztuka,**
- kolba T115 - **1 sztuka,**
- kolba T210: **1 sztuka,**
- kolba T245 - **1 sztuka,**
- grot C115 - **1 sztuka,**
- grot C210 - **1 sztuka,**

- grot C245 - **1 sztuka**,
- podkładka wysokotemperaturowa - **1 sztuka**,
- przewód uziemiający - **1 sztuka**,
- gąbka do czyszczenia grotów - **1 sztuka**,
- czyścik do grotów - **1 sztuka**,
- polska instrukcja obsługi.



Charakterystyka stacji:

- wysoka jakość wykonania i perfekcyjne spasowanie
- obudowa wykonana z odpornego na wysokie temperatury tworzywa
- wysoka moc 80W + klasyczny transformator zasilający
- **graficzna prezentacja temperatury zadanej i osiągniętej na grotcie**
- **procentowy i linikowy wskaźnik dostarczanej mocy**
- **3 kolby lutownicze obsługujące grotty: C115, C210 i C245**

- 3 groty C115 (1szt), C210 (1szt), C245 (1szt)
- automatyczne rozpoznawanie typu zainstalowanego grota
- metalowe i pewne mocowanie grotów
- miejsce w stacji do szybkiego montażu i demontażu grotów jedną ręką wyłożone wysokotemperaturową gumą
- możliwość podłączenia stacji z komputerem kablem USB w celu aktualizacji oprogramowania - u nas masz zawsze wgrane najnowsze oprogramowanie
- 2 sloty na groty w górnej części obudowy stacji lutowniczej
- szeroki wybór kompatybilnych grotów
- inteligentna funkcja SLEEP - domyślne schładzanie ustawione do maksymalnie 200°C
- możliwość opóźnienia funkcji SLEEP z poziomu oprogramowania
- ciężka 1,4kg



Groty lutownicze:

Groty przeznaczone dla prac z zakresu elektroniki oraz mikroelektroniki. Dedykowane do kolb lutowniczych: T115, T210 oraz T245.

Trzy groty w zestawie:

- C115-I: **1 sztuka,**
- C210-I: **1 sztuka,**
- C245-I: **1 sztuka,**

W naszej ofercie znajdziesz szeroki wybór grotów C115, C210, C245.

Stacja posiada złącze do uziemienia. Przewód w zestawie.

Dodatkowo port USB zapewnia aktualizację oprogramowania w przyszłości.

Zaktualizowana ostatnia oprogramowania!



Dane techniczne stacji:

- napięcie zasilania: AC 100-240V 50/60Hz
- moc maksymalna: **80W**
- zakres temperatur: **100-480°C**
- typ kolby: **T115, T210 oraz T245**
- potencjał między grotem a uziemieniem:
- rezystancja między grotem a uziemieniem:
- sterowanie temperaturą: cyfrowe przyciskami
- kolorowy wyświetlacz LCD 128x160pix pokazujący ustawianą oraz aktualną temperaturę
- **wskaźnik dostarczanej mocy: linijkowy i procentowy**
- zabezpieczenie **ESD SAFE**
- **możliwość kalibracji temperatury**
- wysokość: ok. 12cm
- szerokość: ok. 11,5cm
- głębokość: ok. 12,5cm
- waga: **1,4kg**
- gwarancja: 24 miesiące (nie obejmuje grotów)



Wybrane funkcje oprogramowania:

- wybór jednostki temperatury °C/°F
- **graficzny wykres balansu krzywej temperatur**
- ustawienie temperatury pracy 100-480°C
- **sygnalizacja dźwiękowa przy blokowaniu/odblokowaniu stacji**
- **regulacja czasu sleep delay tj po jakim czasie stacja ma wejść w stan uśpienia po odłożeniu kolby**
- **kalibracja temperatury**
- **sygnalizacja modelu podłączonej kolby**



W skład zestawu wchodzi:

- stacja lutownicza WEMON T31 3w1 - **1 sztuka**,
- kolba T115 - **1 sztuka**,
- kolba T210: **1 sztuka**,
- kolba T245 - **1 sztuka**,
- grot C115 - **1 sztuka**,
- grot C210 - **1 sztuka**,
- grot C245 - **1 sztuka**,
- podkładka wysokotemperaturowa - **1 sztuka**,
- przewód uziemiający - **1 sztuka**,
- polska instrukcja obsługi.



Kolby lutownicze:

- kolba T115 - przeznaczona do mikroelektroniki,
- kolba T210 - przeznaczona do drobnej elektroniki,
- kolba T245 - uniwersalna do szerokich zastosowań.



Groty lutownicze:

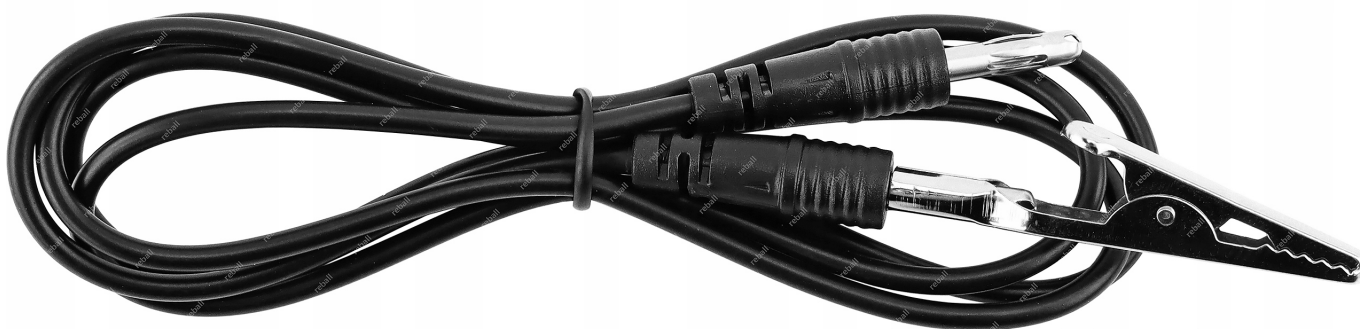
- grot C115 - **1 sztuka,**
- grot C210 - **1 sztuka,**
- grot C245 - **1 sztuka.**



Silikonowa podkładka

W zestawie znajduje się również **silikonowa podkładka wysokotemperaturowa. Odporna na wysokie temperatury** silikonowa podkładka przeznaczona do prac lutowniczych np. przy naprawie/wymianie układów SMD BGA, SMD, uBGA, CBGA, CCGA, CSP, QFN, MLF, PGA.

Grubość podkładki o wymiarach 72x72mm to 3mm.



Przewód uziemiający z krokodylkiem

Przewód zakończony jest z obu stron **końcówką bananową**.

Na jednej z końcówek dodatkowo znajduje się **krokodylek**.

Dane techniczne:

- przewód o całkowitej długości 1,5m
- średnica końcówek bananowych: 4mm

















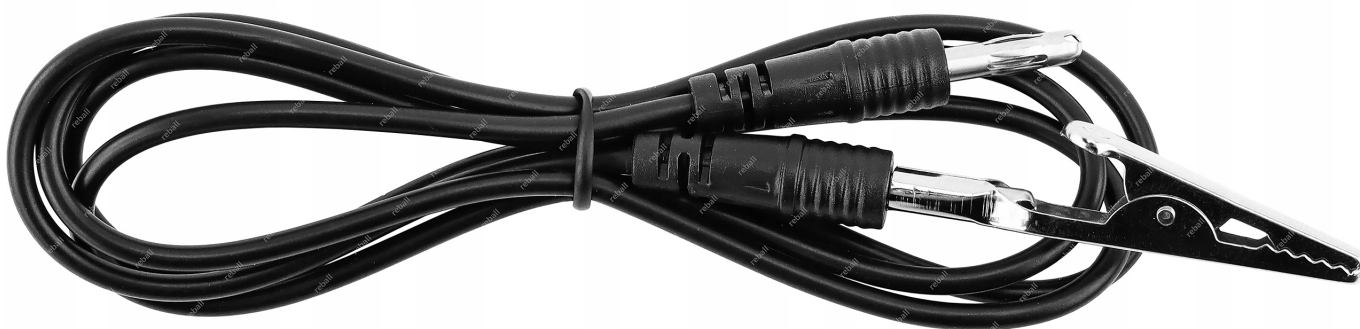














Wszystkie dodatkowe akcesoria w postaci grotów itp. są dostępne na naszych pozostałych aukcjach.

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