

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/zestaw-lutowniczy-stacja-oss-team-t12-d-plus-yihua-959d-i-wkretak-i-mata-p-14797.html>

ZESTAW LUTOWNICZY STACJA OSS TEAM T12-D PLUS + YIHUA 959D-I, WKREŃTAK I MATA

Cena brutto	519,00 zł
Cena netto	421,95 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XSLU0000698
Kod EAN	6949639127525

Opis produktu

XSLU0000698

STACJA LUTOWNICZA OSS TEAM T12-D PLUS + YIHUA 959D-I 700W ORAZ AKCESORIA



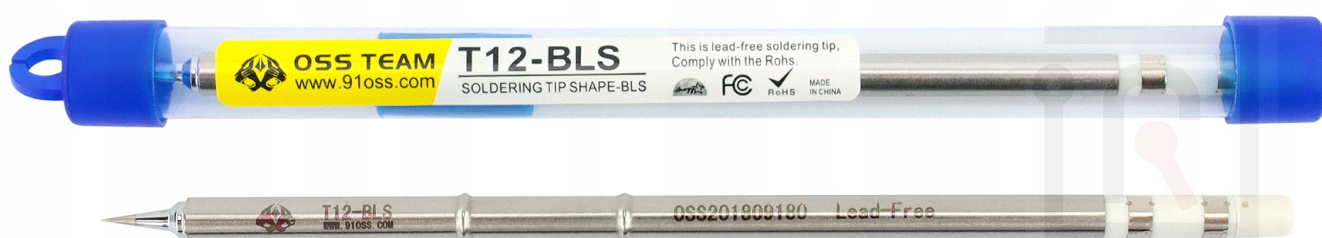
Charakterystyka OSS TEAM T12-D+:

- metalowa **kompaktowa obudowa**
- **czytelny wyświetlacz**
- metoda nagrzewania inteligentnym sterowaniem PID
- **pokrętło** umożliwiające zmianę parametrów oraz temperatury
- szybka **skokowa zmiana temperatury** z możliwością ustawienia zakresu skoków
- zwiększenie temperatury jednym kliknięciem do 50°C
- **moc 72W** pozwala osiągnąć zadane temperatury w krótkim czasie
- w zestawie **uniwersalny grot T12-BLS** oraz niezbędne akcesoria
- obsługa **popularnych grotów T12 z wbudowaną grzałką** które dostępne są również w naszej ofercie
- **gniazdo uziemienia**
- **gumowe nóżki** które zapewniają stabilizację stacji
- **tryb automatycznego czuwania**
- **tryb automatycznego uśpienia**
- **funkcja wyłączenie buzzera (najnowsza wersja 2024r.)**

- funkcja kalibracji temperatury (najnowsza wersja 2024r.)

Specyfikacja:

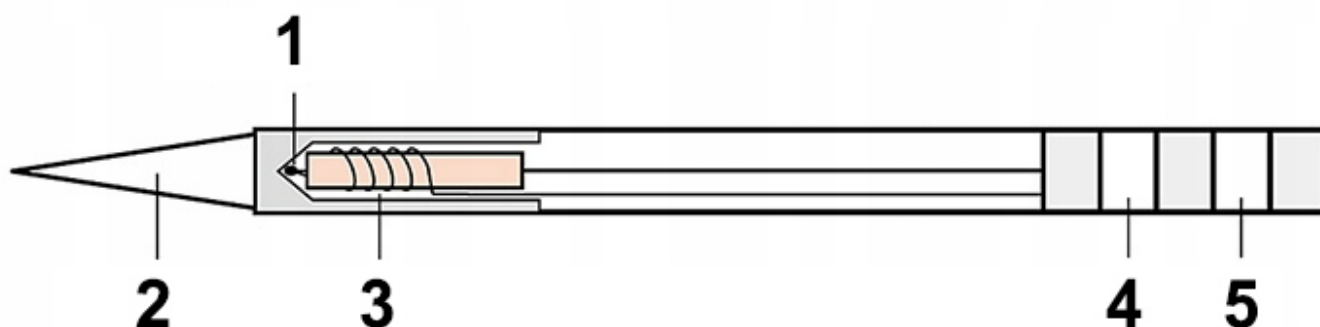
- napięcie zasilania: **AC 90-230V 50/60Hz 5A**
- moc: **72W**
- zakres temperatur: **150-450°C**
- typ obsługiwanych grotów: **T12**
- sterowanie temperaturą: **cyfrowe pokrętkiem**
- **wyświetlacz LCD pokazujący aktualną temperaturę**
- **wskaźnik dostarczanej mocy**
- długość całkowita stacji: **ok. 15cm**
- szerokość stacji: **ok. 9cm**
- wysokość stacji: **ok. 4cm**
- waga stacji: **ok. 340g**
- długość przewodu zasilającego: **1 m**



Grot z wbudowaną grzałką OSS TEAM T12-BLS

Kompatybilny z większością lutownic na grotach T12 m.in. z BAKON 950D, GM-951, AOYUE 2702, T12-X, T12-X PLUS, KSGER, Kailiwei oraz wybranymi modelami HAKKO, JOVY.

- typ: T12-BLS,
- ilość: **1 sztuka.**



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

Grot z serii T12 charakteryzują się **szybkim nagrzewaniem.**

Stacje takie jak **OSS TEAM T12-X** czy **Bakon 950D** osiągają temperaturę **300°C w kilkanaście sekund.**

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.**

Objaśnienia:

1. czujnik
2. grot
3. element grzejny
4. styk
5. styk



Kolba lutownicza

Parametry techniczne:

- długość kolby: **15,5cm**
- długość przewodu: **1m**
- waga: **65g**

Ilość: 1 sztuka



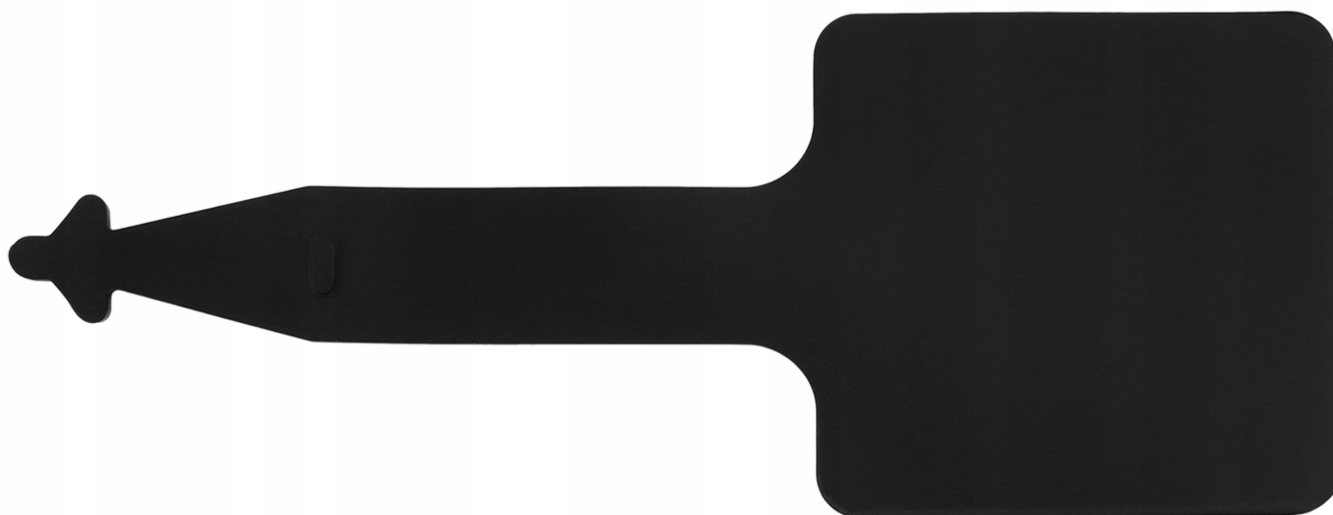
Podstawka pod kolbę

Stacja w zestawie posiada solidną podstawkę lutowniczą z zintegrowanym organizerem na grot. Podstawka zawiera również gąbkę oraz czyścik do czyszczenia grotów.

Zdjęcie przedstawia przykładowe zastosowanie podstawki lutowniczej.

Zamieszczone na zdjęciu grot nie wchodzi w skład sprzedawanej stacji T12-D+

Ilość: 1 sztuka



Przewód uziemiający

Stacja posiada w zestawie przewód uziemiający odpowiadający za uziemienie stacji lutowniczej w celu zapewnienia bezpieczeństwa podczas wykonywania prac serwisowych.

Silikonowa mata

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.**



Yihua 959D-I 700W

YIHUA 959D-I to stacja lutownicza na **gorące powietrze** (hotair). Urządzenie przeznaczone jest do:

- **lutowania i wylutowywania elementów w elektronice,**
- **spawania plastików.**

Stacja posiada funkcje:

- ustawienia temperatury pracy w zakresie **100-480°C**,
- regulacji przepływu powietrza w zakresie **1-120l/min**,
- cyfrowa kalibracja temperatury,
- przełączania przyciskiem między gorącym a chłodnym powietrzem,

Stacja posiada również:

- **regulację przepływu powietrza** z zastosowaniem wysoko wydajnej turbiny,
- **duży cyfrowy wyświetlacz LED,**
- opcja swobodnej **zmiany jednostki temperatury °C / °F,**

Urządzenie charakteryzuje **kompaktowa obudowa**, która zajmuje niewiele miejsca.



Charakterystyka modelu 959D-I

- **duży czytelny wyświetlacz** wskazujący zadaną oraz rzeczywistą temperaturę kolby hotair jak również siłę przepływu powietrza,
- specjalny uchwyt z możliwością zamontowania go na boku urządzenia,
- możliwość **ustawienia zwłocznego schładzania kolby** po jej odłożeniu odłożeniu na uchwyt,
- **solidna i praktyczna obudowa,**
- **sterowanie procesorowe** wysoka stabilność pracy, wydłużenie żywotności elementów grzejnych, oszczędność energii,



- **zapamiętuje ostatnio nastawioną temperaturę,**
- możliwość **kalibracji temperatury,**
- **detekcja błędów:** Sensor Error, Heater Error,
- **wbudowana w kolbę turbina** zapewniająca dużo wyższą trwałość i niezawodność urządzenia,
- **standardowa średnica montażowa dysz 22mm pozwala zamontować pełną gamę innych dysz dostępnych w naszej ofercie.**

Specyfikacja techniczna:

- model: **YIHUA 959D-I**
- **napięcie zasilania:** 220-230V 50/60Hz
- **moc:** 700W
- **przepływ powietrza do 120 litrów/minutę [max]**
- **regulacja temperatury gorącego powietrza:** 100-480°C
- **stabilność temperatury:** +/- 5°C
- **średnica montażowa dysz:** 22mm
- **wysokość:** ok. 13.5cm,
- **szerokość:** ok. 9.5cm,
- **szerokość z uchwytem:** ok. 16cm,
- **długość:** ok. 17cm,
- **długość przewodu zasilającego:** ok. 100cm,
- **waga:** ok. 1.42kg.



Wkrętak Creationspace

Niezawodny **bezprzewodowy wkrętak CREATIONSPACE ZPJ1802A CS02D** z wydajnym **akumulatorem 260mAh** oraz **20 bitami**, magnetyzerem oraz praktycznym opakowaniem.

Wkrętak zasilany jest **wbudowanym akumulatorem Li-Ion 260mAh** ładowanym z portu **microUSB**.

Ultra lekka aluminiowa obudowa w kształcie długopisu ze stopu aluminium o wadze tylko 57,5g to doskonały pomocnik do serwisowania **precyzyjnych produktów elektronicznych** jak telefony, tablety, laptopy.

Wkrętak może pracować w trybie pracy:

- elektrycznej
- ręcznej.

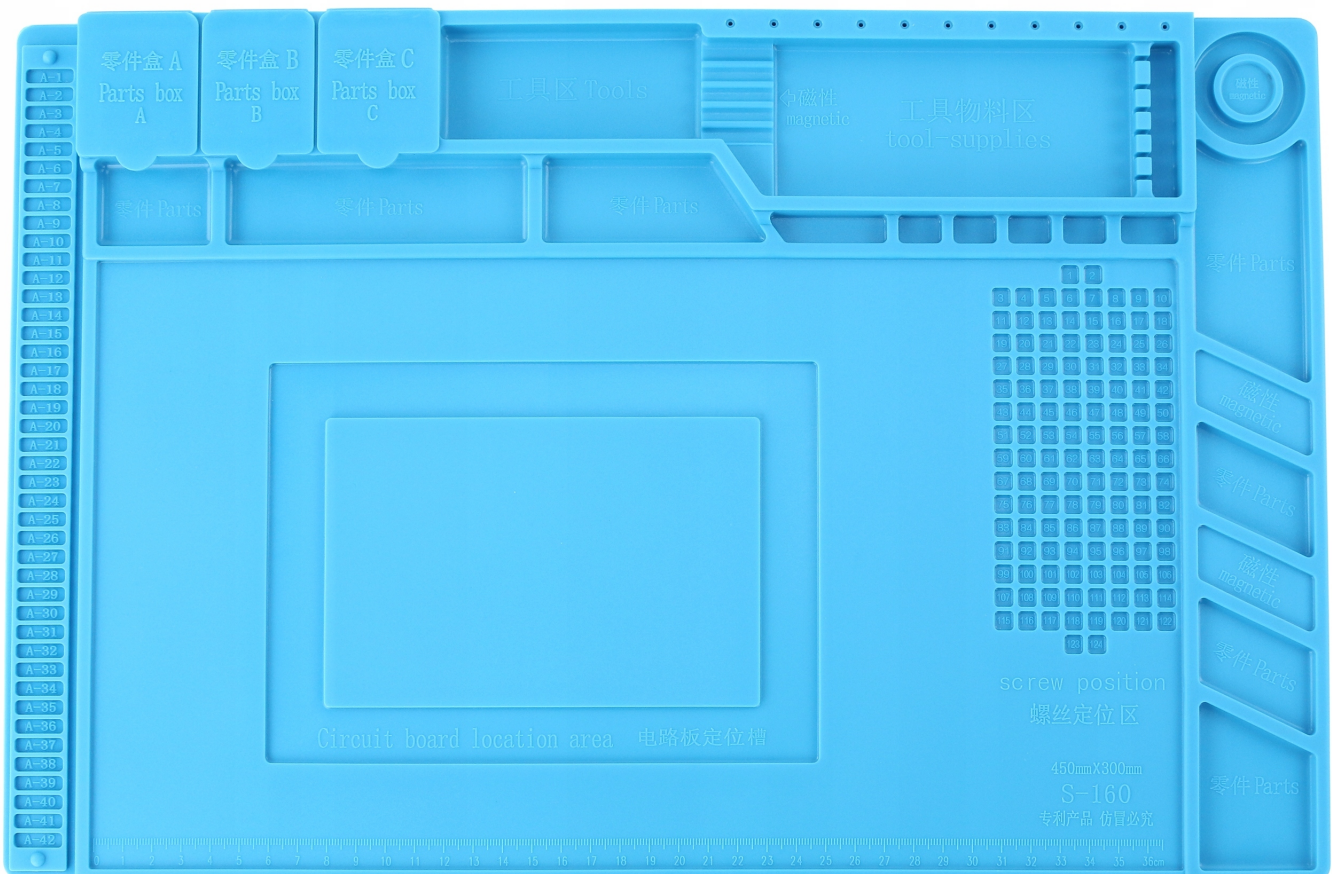
Po wyładowaniu akumulatora lub bez napędu służy jako klasyczny wkrętak!

Wkrętak posiada ultra ciche sprzęgło z momentem obrotowym 0,25-0,35N.m w trybie elektrycznym i 3N.m w trybie manualnym.

Wkrętak współpracuje z popularnymi sześciokątnymi bitami 4mm oraz posiada podświetlenie 3xLED.

Dwustronna obudowa zestawu zamykana magnetycznie.

- model **CREATIONSPACE ZPJ1802A CS02D**
- zasilanie: **akumulator 260mAh Li-Ion 3,7VDC**
- ładowanie: **port microUSB (kabel 0,5m w zestawie)**
- zalecany prąd ładowania: **2A/5V**
- wskaźnik ładowania: **tak**
- czas ładowania do 100%: **30-40min**
- czas pracy: **do 300 śrubek na jednym ładowaniu**
- podświetlenie LED: **3x**
- prędkość bez obciążenia: **260RPM**
- moment obrotowy (praca w trybie elektrycznym): **0,25-0,35 N.m**
- moment obrotowy (praca w trybie manualnym): **3 N.m**
- kompatybilność bitów: **sześciokątne 4mm**
- obroty: **lewo/prawo (zmiana mikro przełącznikiem)**
- materiał korpusu: **aluminium anodowane powierzchniowo**
- długość wkrętaka: **180mm**
- średnica wkrętaka: **15,8mm**
- waga wkrętaka: **57,5g**
- waga całego zestawu: **210g**
- wymiary opakowania: **215x80x28mm**



SERWISOWA MATA SILIKONOWA, IZOLACYJNA 450x300mm S-160

Mata silikonowa przeznaczona jest do serwisów urządzeń elektronicznych, GSM, foto.

Służy do **segregacji i unieruchomienia** części i elementów elektronicznych, wszelkich elementów metalowych i śrubek podczas naprawy smartfonów, tabletów, laptopów itp.

Wykonana jest z silikonu **odpornego na temperatury 500°C**. Dzięki temu prace lutownicze można wykonywać bezpośrednio na płytce PCB umieszczonej na macie.

Antypoślizgowe właściwości silikonu pomagają podczas lutowania ponieważ przedmioty nie przesuwają się.

Mata została wyposażona w linijkę o długości **36cm**.

Posiada **4 magnesy w różnych częściach** które zapobiegają zgubieniu śrubek jak i namagnesowują końcówki wkrętek.

W prawej części umieszczono **124 ponumerowane przegródki** w których można umieszczać śrubki w sposób zorganizowany tj np wg kolejności montażu i demontażu.

Dane techniczne:

- **7 przegródek** do których można włożyć większe elementy
- **7 mniejszych przegródek** na drobne elementy
- **3 praktyczne zamykane pojemniki** na części
- **2 podłużne** przegrody na narzędzia
- wygodne otwory na wkrętki i pincety w części przedniej
- **4 magnesy** pozwalające nie zgubić drobnych elementów i namagnesować końcówki wkrętek
- **124 ponumerowane przegródki** na śrubki z prawej strony
- **42 ponumerowane przegródki** na śrubki z lewej strony
- **rynienka na płyty PCB** w części środkowej
- wymiar całkowity: **30x45cm**
- grubość: 4-**14mm**
- ilość miejsc na śrubki: **166**
- ilość przegródek całkowita: **18**
- ilość przegródek zamykanych: **3**
- ilość magnesów: **4**
- odporność temperaturowa: **do 500°C**
- linijka: **36cm**
- waga netto: **580g**
- kolor: **niebieski**



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