

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/zestaw-stacja-lutownicza-quick-859d-oss-team-t12-x-plus-wkretak-i-mata-p-9809.html>

## ZESTAW STACJA LUTOWNICZA QUICK 859D+ OSS TEAM T12-X PLUS + WKREŃTAK I MATA

|                  |                              |
|------------------|------------------------------|
| Cena brutto      | <b>994,01 zł</b>             |
| Cena netto       | <b>808,14 zł</b>             |
| Dostępność       | <b>Aktualnie niedostępny</b> |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>            |
| Numer katalogowy | <b>XSLU0000697</b>           |
| Kod EAN          | <b>6949639127518</b>         |

### Opis produktu

SLU0000697

ZESTAW STACJA LUTOWNICZA QUICK 859D+ 580W,  
STACJA LUTOWNICZA OSS TEAM T12-X PLUS 72W WER.  
2024 + MATA BEZPRZEWODOWY WKREŃTAK



**Idealny zestaw** dla każdego zajmującego się drobnymi jak i poważniejszymi naprawami elektroniki. Dzięki wydajnej stacji hot air oraz stacji z grotami typu T12 zapewnia profesjonalną funkcjonalność w serwisie.

#### **CZĘŚCI SKŁADOWE ZESTAWU**

- Lutownica OSS TEAM T12-X PLUS - **1 szt.**
- Podstawa pod kolbę lutowniczą OSS TEAM - **1 szt.**
- Lutownica Quick 859D+ - **1 szt.**
- Końcówka do dyszy hot air (różne warianty) - **3 szt.**
- Elektryczny wkrętak Creationspace - **1 szt.**
- Bity do wkrętaka (różne warianty) - **20 szt.**
- Grot T12- BLS - **1 szt.**
- Przewód uziemiający - **1 szt.**
- Silikonowa podkładka - **1 szt.**
- Serwisowa mata silikonowa - **1 szt.**



## Stacja lutownicza QUICK 859D+

**Quick 859D+** to stacja lutownicza na **gorące powietrze** (hotair). Urządzenie przeznaczone jest do lutowania i wylutowywania elementów w elektronice. Niezbędne narzędzie każdego profesjonalnego serwisu.

### Stacja posiada funkcje:

- ustawienia temperatury pracy w zakresie 100-500°C,
- regulacji przepływu powietrza w zakresie 1-40l/min,
- trzy niezależne kanały CH1, CH2, CH3 umożliwiające ustawienie trzech temperatur i przepływów powietrza z szybkim wyborem jednym przyciskiem.

### Stacja posiada również:

- ceramiczny element grzejny,
- funkcję schładzania grzałki i przejścia w stan uśpienia po odłożeniu kolby,

- regulację przepływu powietrza z zastosowaniem silnika bezszczotkowego,
- cyfrowy wyświetlacz z podświetlanym tłem,
- specjalny uchwyt z możliwością zamontowania go na boku urządzenia
- okrągłą dyszę o średnicy 2,5 mm A1124,
- okrągłą dyszę o średnicy 4,4 mm A1130,
- okrągłą dyszę o średnicy 8,4 mm A1300,
- klucz do zmiany dysz,

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



#### Charakterystyka:

- **czytelny wyświetlacz** wskazujący zadaną oraz rzeczywistą temperaturę kolby hotair,
- kolba gorącego powietrza wyposażona jest w **tryb uśpienia** - odłożenie kolby (włącznik/wyłącznik magnetyczny) na uchwyt powoduje iż stacja automatycznie schładza grzałkę kolby do 100C i wyłącza wentylator,
- specjalny uchwyt z możliwością zamontowania go na dowolnym boku urządzenia

- **solidna i praktyczna obudowa,**
- **sterowanie procesorowe** wysoka stabilność pracy, wydłużenie żywotności elementów grzejnych, oszczędność energii,
- **zapamiętuje ostatnio nastawioną temperaturę,**
- **regulacja nawiewu** kolby hotair od 10 do 100%,
- możliwość **kalibracji temperatury,**
- wentylator kolby gorącego powietrza napędzany jest **silnikiem bezszczotkowym**, zapewniającym dużo wyższą trwałość i niezawodność urządzenia niż w przypadku rozwiązań kompresorowych,
- **przewód silikonowy** wysokotemperaturowy do kolb lutowniczych,
- kompaktowa obudowa.



#### Objaśnienia:

1. Stacja Quick 859D+
2. Uchwyt kolby
3. Regulacja temperatury
4. Włącznik/wyłącznik
5. Kolba lutownicza
6. Regulacja przepływu powietrza

7. Kanały ustawień do wyboru
8. Wyświetlacz LCD
9. Dysze hotair (8,4mm, 4,4mm, 2,5mm)

**Specyfikacja:**

- model: Quick 859D+
- napięcie zasilania: 220-230V 50/60Hz
- moc: 580W
- regulacja temperatury gorącego powietrza: 100-500°C
- regulacja temperatury: 100-500°C
- stabilność temperatury: +/- 5°C
- przepływ powietrza do 40 litrów/minutę [max]
- wymiary: 110x180x151mm
- waga stacji: 1.6kg



## Charakterystyka stacji OSS TEAM T12-X PLUS

- metalowa **kompaktowa obudowa ze stopu aluminium**,
- **czytelny ciekłokrystaliczny wyświetlacz LCD 1,44 cala**,
- **pokrętko** umożliwiające zmianę parametrów oraz temperatury,
- szybka **skokowa zmiana temperatury** z możliwością ustawienia zakresu skoków,
- **moc 72W** pozwala osiągnąć zadane temperatury w kilka sekund,
- 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,
- wiele przydatnych **funkcji oprogramowania** w tym tryb czuwania,
- **sprawniejsza obsługa grotów wydłużająca ich żywotność do 5 razy dłużej**,
- **poprawiony oraz pomniejszony pobór energii elektrycznej podczas wykonywania prac.**

### Funkcje oprogramowania:

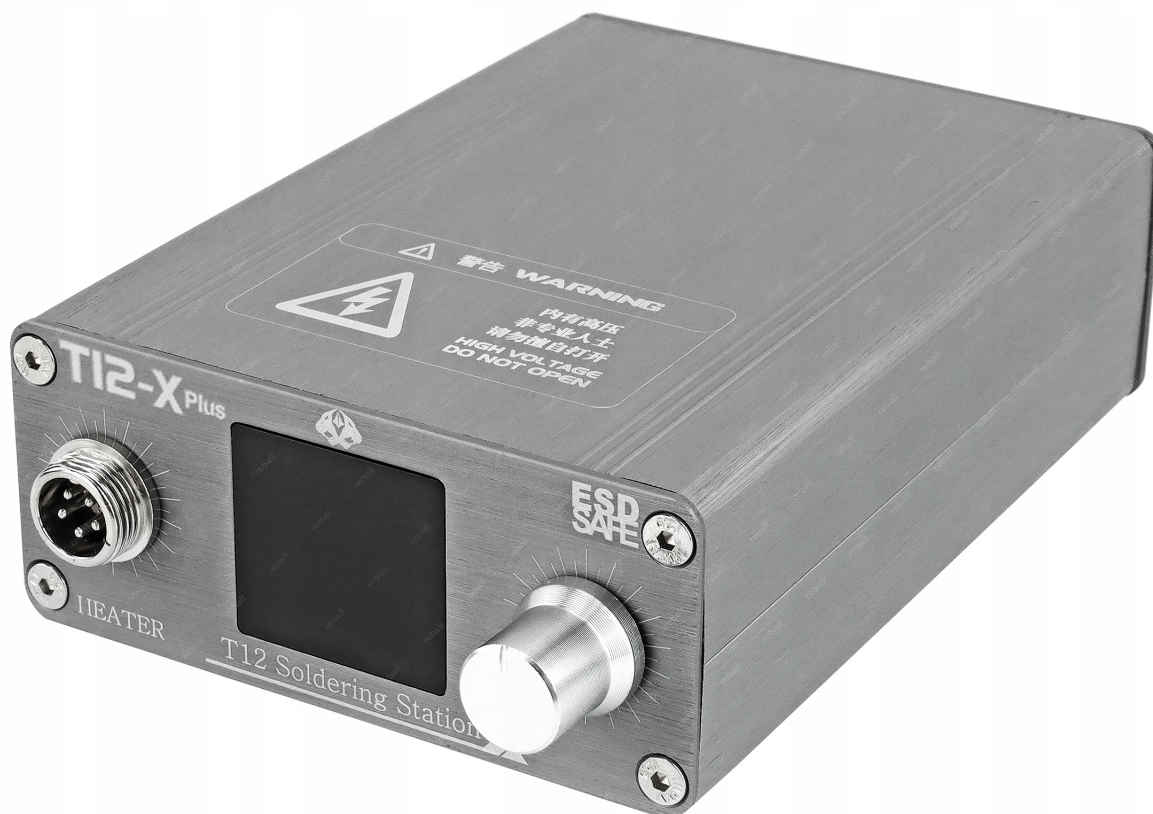
- wskaźnik dostarczonej mocy (**Load**),
- zaawansowana kalibracja temperatury (**Calibration**)
- szybka skokowa zmiana temperatury (**ShortcutTemp**)
- funkcja przedłużenia żywotności grotów (**Auto Idle**)
- tryb uśpienia od 1 do 200min oraz opcja wyłączenia trybu uśpienia oraz wyboru sposobu wybudzenia (**Auto Sleep**)
- tryb boost - jednym przyciskiem gałki stacja dostarczyć pełną moc do grzałki na ustalonym poziomie temperatury (**Temp Boost**)
- możliwość ustawienia skoku temperatury na pokrętkle (**Temp Step**)

oraz wiele innych ustawień których opis znajduje się w **polskiej instrukcji obsługi**



**Specyfikacja:**

- napięcie zasilania: **AC 90-230V 50/60Hz**
- moc: **72W**
- zakres temperatur: **80-480°C**
- typ obsługiwanych grotów: **T12**
- **możliwość zapisywania ustawień temperatur na 3 różnych kanałach,**
- **tryb automatycznego czuwania,**
- **tryb automatycznego uśpienia,**
- **tryb automatycznego wybudzania poprzez podniesienie kolby,**
- **usprawniona podstawka pod kolbę lutowniczą,**
- sterowanie temperaturą: cyfrowe pokrętkiem
- **stacja posiada regulację temperatury PID,**
- wyświetlacz LCD pokazujący ustawianą oraz aktualną temperaturę
- **wskaźnik dostarczonej mocy: linijkowy i procentowy**
- **przedłużenie żywotności grotów do 5 razy,**
- **zwiększona energooszczędność,**
- wysokość stacji: **ok. 9 cm,**
- długość stacji: **ok. 12,6cm,**
- wysokość stacji: **ok. 4cm,**
- waga całkowita z kolbą i grotem: **ok. 400g.**

**Nowa wersja 2024****Stacja lutownicza OSS TEAM T12-X PLUS została usprawniona pod kilkoma kluczowymi elementami:**

- automatyczny oraz regulowany tryb czuwania,
- automatyczną oraz regulowaną funkcję uśpienia,
- automatyczne zapisywanie poprzednio ustawionej temperatury pracy,
- przedłużona żywotność użytkowania grotów T12,
- zwiększona energooszczędność stacji podczas wykonywania pracy,
- poprawiony układ sterowania wyświetlaczem,
- podstawka wyposażona w wysokotemperaturowe tworzywo w celach zwiększenia bezpieczeństwa.

W wersji na 2024r wprowadzono zmiany:

- kolor obudowy mocno grafitowy (bardziej oksydowany),
- kolejny raz poprawiono przejrzystość wyświetlacza,
- szybszy procesor odpowiadający za obsługę zaktualizowanego wyświetlacza,
- przebudowany zasilacz oraz przetwornica zwiększając bezawaryjność urządzenia,
- przebudowana elektronika zasilająca grot (zastosowano elementy o większym zapasie mocy).



## Kolba lutownicza

Stacja została wyposażona w kolbę lutownicza obsługującą grotły typu T12 nadającą się do pracy w zakresie elektroniki jak i mikroelektroniki.

### Parametry techniczne:

- długość kolby: **15cm**
- długość przewodu: **ok. 130cm**
- ilość: **1 sztuka.**

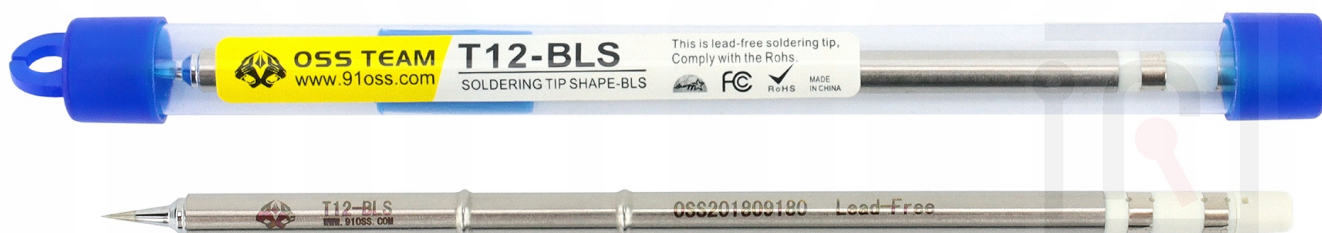


## Podstawa pod kolbę lutowniczą

Wysokiej jakości metalowa podstawa. Dodatkowo podstawa została wyprofilowana w sposób ułatwiający odkładanie kolby. W podstawie umieszczona została gąbka dzięki której utrzymywanie czystości grotów jest jeszcze łatwiejsze. **Podstawa jest w pełni metalowa, solidna oraz stabilna.**

### Parametry techniczne:

- długość: **ok. 16cm,**
- wysokość: **ok. 7.5cm,**
- szerokość: **ok. 7cm,**
- waga: **ok. 250g,**
- **gąbka do czyszczenia grotów,**
- **ochronne elementy z tworzywa odpornego na wysokie temperatury.**



## Grot z wbudowaną grzałką OSS TEAM T12-BLS

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

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**.

- typ: T12-BLS,
- 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**.



## Elektryczny wkrętak CREATIONSPACE ZPJ1802A CS02D Li-Ion 260mAh microUSB

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.**

**Cechy produktu:**

- marka: **CREATIONSPACE**,
- korpus wykonany z **anodyzowanego aluminium** w kształcie długopisu,
- **wydajne zasilanie akumulatorowe 260mAh** z ładowaniem poprzez wbudowany port microUSB,
- wskaźnik ładowania,
- obroty lewo/prawo,
- **prędkość obrotowa 260RPM**,
- **tryb pracy manualnej**,
- **ultra cicha przekładnia**,
- doskonały pomocnik do codziennych napraw,
- **w zestawie 20 popularnych bitów ze stali S2** o długości 28 i 45mm z **magnetyzerem**,
- **praktyczne opakowanie**.

**Dane techniczne:**

- 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

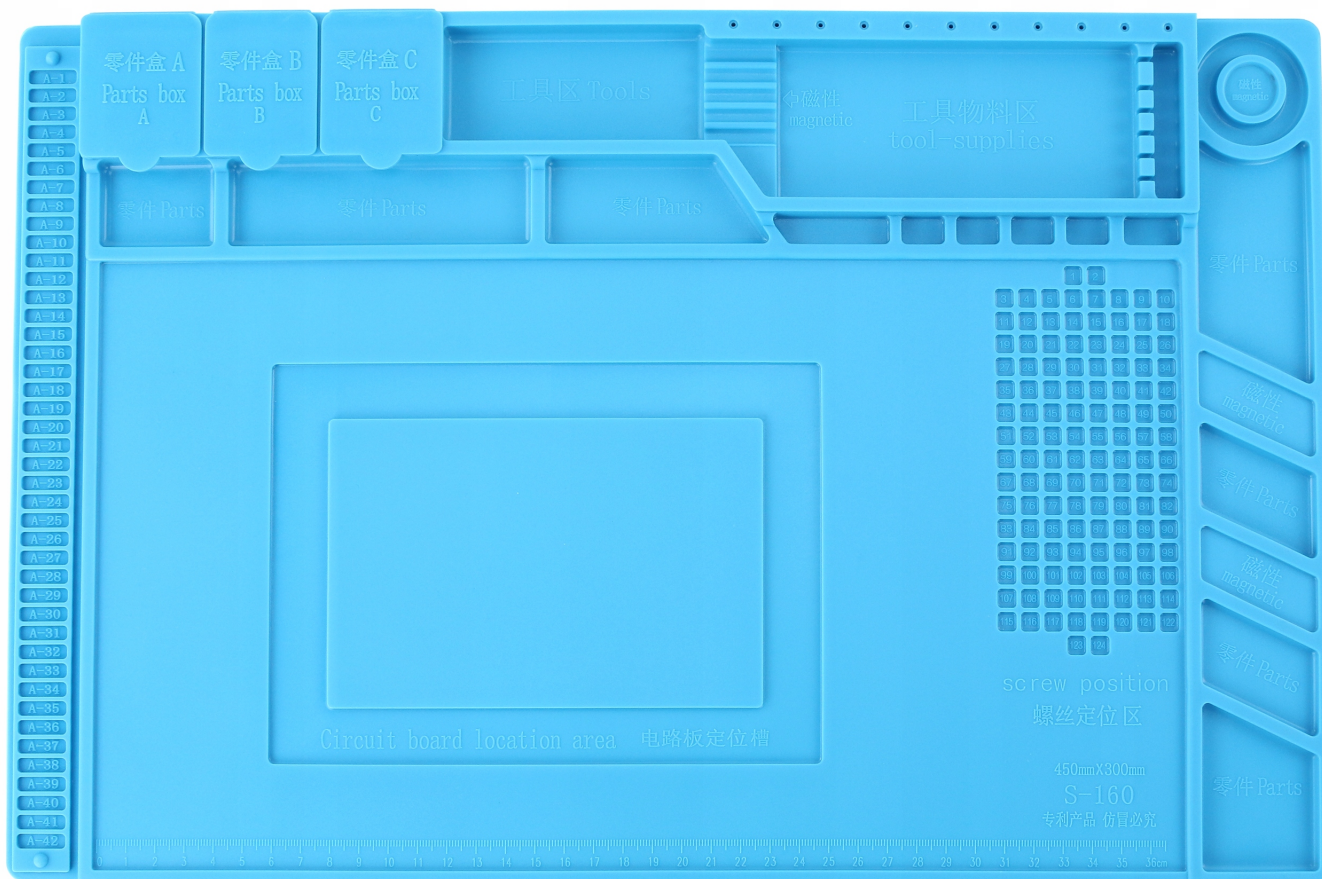
- średnica wkrętaka: 15,8mm
- waga wkrętaka: 57,5g
- waga całego zestawu: 210g
- wymiary opakowania: 215x80x28mm

**W zestawie znajduje się 17 bitów o długości 28mm:**

- **5 nasadek Phillips/krzyżak (+):** PH0000, PH000, PH00, PH0, PH1 (modele iPhone, laptopy, MacBook, MacBook Air, MacBook Pro, smartfony itp)
- **nasadka imbusowa:** H3.0, H3.5, H4.0 (maszyny i urządzenia precyzyjne)
- **3 nasadki płaskie:** SL1.0, SL1.5, SL2.0 (modele iPhone, smartphone itp)
- **2 nasadki Torx:** T2, T5 (telefony komórkowe, komputery, dyski twarde, MacBook/MacBook Air/MacBook Pro oraz inne urządzenia)
- **nasadka Torx secured (z otworem):** T6 (telefony komórkowe, komputery, dyski twarde, MacBook/MacBook Air/MacBook Pro oraz inne urządzenia)
- **3 nasadki Pentalobe (gwiazdka):** P2 0,8mm, P5 1,2mm, P6 1,5mm (iPhone, Macbook/Pro)
- **2 nasadki typu Tri-wing (trójramienny) Y:** 0.6, 2.5 (dla MacBook, rozbiórka GB, GBA, NSDL, Wii itp)

**W zestawie znajdują się również 3 bity o długości 48mm:**

- **nasadka imbusowa:** H2.0 (maszyny i urządzenia precyzyjne)
- **nasadka płaska:** SL2.5 (modele iPhone, smartphone itp)
- **nasadka Phillips/krzyżak (+):** PH2 (modele iPhone, laptopy, MacBook, MacBook Air, MacBook Pro, smartfony itp)



## Serwisowa mata silikonowa, izolacyjna 450x300mm

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.

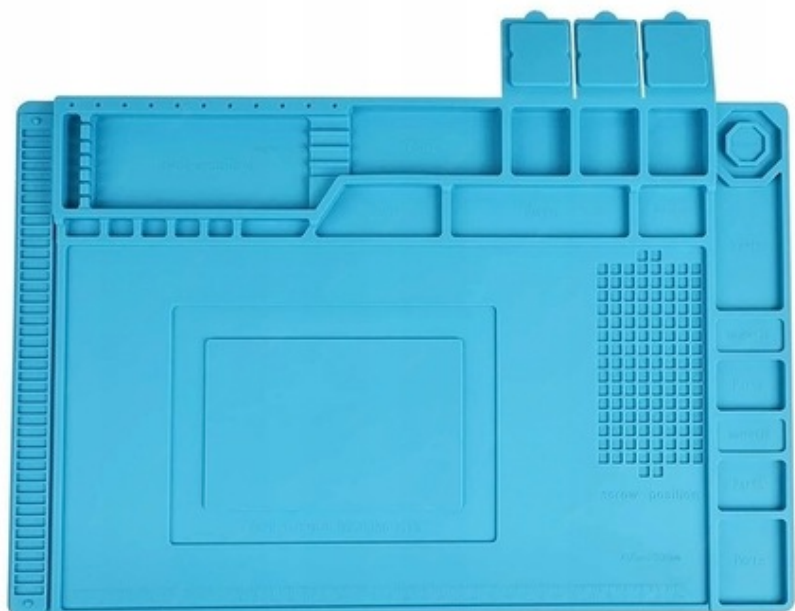
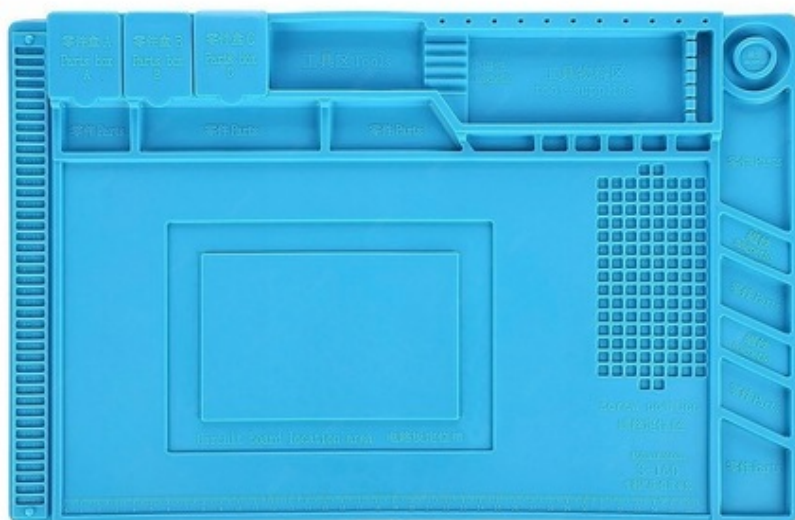
Wykonana jest z silikonu odpornego na temperatury 500°C. Dzięki temu prace lutownicze można wykonywać bezpośrednio na płytce PCB umieszczonej na macie.

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

Mata została wyposażona w linijkę o długości 36cm.

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

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 wkrętaki 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: 650g
- kolor: niebieski
- 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.

**! Wysyłamy jeden z dostępnych modeli, widoczny na zdjęciu. Widoczne akcesoria na zdjęciu z matami, nie wchodzi w skład oferty sprzedaży.**



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