

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/stacja-lutownicza-hot-air-gorace-powietrze-spawarka-plastiku-quick-k8-1000w-p-776.html>

## STACJA LUTOWNICZA HOT AIR GORĄCE POWIETRZE SPAWARKA PLASTIKU QUICK K8 1000W

Cena brutto	<b>899,00 zł</b>
Cena netto	<b>730,89 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XSLU0000433</b>
Kod EAN	<b>6949639112408</b>

### Opis produktu

XSLU0000433

## STACJA LUTOWNICZA HOTAIR - QUICK K8 1000W



**Quick K8 ESD to profesjonalna stacja lutownicza HOTAIR z nadmuchem gorącego powietrza o mocy 1000W i przepływie powietrza 120l/min Jest to następcą stacji lutowniczej hotair QUICK 861DW cenionego od wielu lat modelu.**

**Stacja posiada funkcje:**

- ustawienia temperatury pracy w zakresie 100-500°C,
- regulacji przepływu powietrza w zakresie 1-120l/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,
- blokadę przycisków za pomocą ustawionego hasła,
- regulację przepływu powietrza z zastosowaniem silnika bezszczotkowego,

- cyfrowy wyświetlacz z podświetlanym tłem,
- specjalny uchwyt z możliwością zamontowania go na boku urządzenia

**W naszej ofercie znajdziesz szeroki wybór dysz hotair do tego modelu stacji.**



#### Charakterystyka modelu:

- precyzyjne ustawianie temperatury pracy i strumienia powietrza,
- elektroniczny układ regulacji temperatury w zakresie 100÷500°C z zastosowaniem czujnika temperatury w zamkniętej pętli,
- duża moc, krótki czas nagrzewania oraz system, automatycznego chłodzenia chroniący element grzejny,
- automatyczne przejście w stan "uśpienia" po odłożeniu kolby (włącznik/wyłącznik magnetyczny) oraz opóźnione wyłączenie przepływu powietrza po schłodzeniu grzałki do temperatury około 100°C,
- kolba lutownicza o dopracowanym ergonomicznym kształcie i rozmiarze,
- ochrona zadanych ustawień hasłem oraz funkcja zablokowania przycisków,
- szeroki zakres regulacji przepływu powietrza (zastosowanie silnika bezszczotkowego),

- wykonanie antyelektrostatyczne (ESD SAFE),
- wysoka jakość wykonania.

**Zastosowanie:**

- do lutowania elementów SMD takich jak: SOIC, CHIP, QFP, PLCC, oraz BGA,
- suszenie, usuwania lakieru, topienie, nagrzewanie, dezynfekcja itp.

**Recenzję tego modelu jak i porównanie modeli stacji hotair:**

- Sugon 8620DX
- Sugon 8630 PRO
- Sugon 8650
- Quick 861DW
- Quick K8
- Quick 862DW+

• YIHUA 993DM-IV

znajdziesz na naszych kanale YOUTUBE! Zapraszamy!



**Dane techniczne:**

- moc stacji: **1000W**
- zakres temperatur: **100+500°C**
- przepływ powietrza: **1+120 l/min**
- stabilizacja temperatury: **+/-2°C**
- trzy kanały pracy: **CH1 , CH2, CH3**
- element grzewczy: **ceramiczny**
- średnica montażowa dysz: standardowa 21mm
- zasilanie stacji: 230VAC, 50/60Hz
- wymiary stacji: 180x210x130,6mm
- waga: 2,6kg

**W skład zestawu wchodzi:**

- stacja lutownicza QUICK K8,
- uchwyt kolby,
- wymienne dysze hotair: A1124 2,5mm, A1130 4,4mm, A1300 8,4mm,
- przewód uziemiający,
- przewód zasilania,
- polska i angielska instrukcja obsługi.

**Różnice między Quick K8 a Quick 861DW:**

- mniejsza obudowa w stosunku do 861DW,
- cieńsza i bardziej poręczna kolba lutownicza,
- montaż dysz hotair nie na zatrzask tylko śrubowy co znacznie rozszerza wachlarz dostępnych dysz,
- uchwyt do kolby mocowany z dowolnej strony co jest bardziej praktyczne w użytkowaniu.















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