

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/stacja-hot-air-lutownica-precyzyjna-kolbowa-8586b-2w1-poradnik-lutowania-p-4786.html>

STACJA HOT AIR + LUTOWNICA PRECYZYJNA KOLBOWA 8586B 2w1 +PORADNIK LUTOWANIA

Cena brutto	219,00 zł
Cena netto	178,05 zł
Dostępność	Ostatnia sztuka
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XSLU0000207
Kod EAN	5903815915130

Opis produktu

SLU0000207

UNIWERSALNA STACJA LUTOWNICZA 2w1 O MOCY 760W LUTOWNICA PRECYZYJNA + HOTAIR

Z DOŁĄCZONYM PORADNIKIEM "PODSTAWY LUTOWANIA"

REWORK STATION 8586B



STACJA LUTOWNICZA 8586B 760W

Uniwersalna stacja posiada dwie wbudowane lutownice:

- lutownicę na **gorące powietrze hotair o mocy 700W**
- lutownicę **grotowa o mocy 60W** na popularne grotty 900M

W jednym czasie można korzystać z lutownicy hotair jak i lutownicy grotowej. Co ważne w modelu **8586B** aby wyświetlić temperaturę każdej lutownicy nie trzeba przełączać się przyciskami jak ma to miejsce w modelu **8586**. Model **8586B** posiada dwa wyświetlacze które wskazują temperaturę każdej z lutownic niezależnie **bez konieczności przełączania** jak ma to miejsce w modelu **8586**.

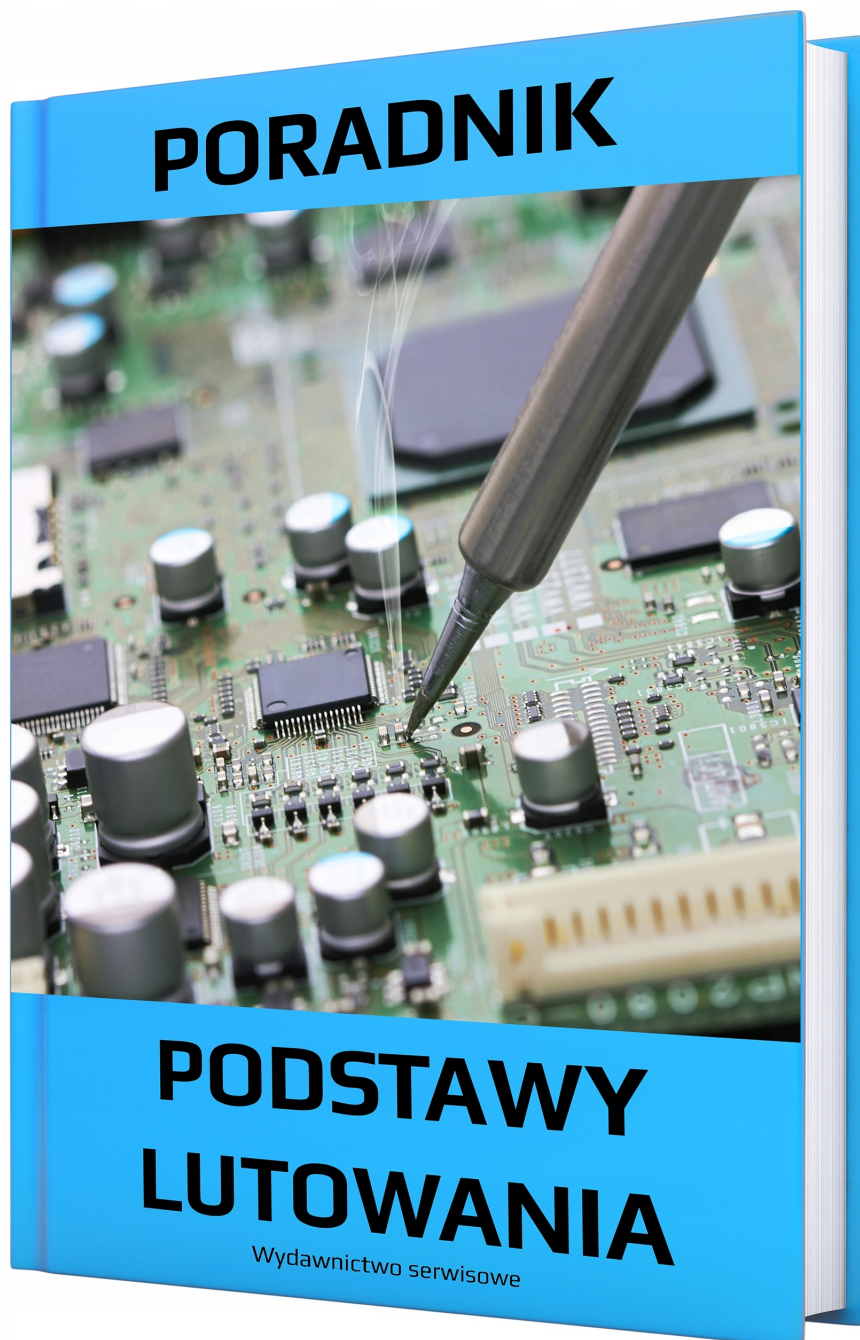
Ten model stacji jest bardzo uniwersalny zarówno dla **hobbystów jak i użytkowników zaawansowanych** np. przy serwisowaniu elektroniki.

Kompaktowa obudowa 2w1 zapewnia optymalne wykorzystanie przestrzeni w miejscu użytkowania.



CZEŚCI SKŁADOWE ZESTAWU

- stacja lutownicza 8586B
- podstawka pod lutownicę grotową wraz z gąbką do czyszczenia grotów (należy zwilżać gąbkę przed pracą)
- kolba grotowa oraz hotair
- wymienne dysze hotair: 4mm, 6mm, 8mm
- przewód zasilania
- instrukcja obsługi
- **Poradnik "Podstawy lutowania"** wersja elektroniczna wysyłana mailowo



KOMPENDIUM WIEDZY

Poradnik "Podstawy lutowania" został stworzony przez nas z myślą o pasjonatach elektroniki, którzy chcą samodzielnie wykonywać prace serwisowe przy użyciu lutownic precyzyjnych i stacji lutowniczych oraz zadbać by ich serwis był nowoczesny.

Poradnik na ponad 40 stronach w sposób bardzo przystępny wprowadza w tajniki sprzętu, zasad prawidłowego lutowania, właściwego doboru i wykorzystania chemii i akcesoriów, oraz przygotowania stanowiska pracy.

Kompedium to przekazuje niezbędne informacje, podpowiada rozwiązania, wyjaśnia różnice techniczne, by Twoja przygoda z lutowaniem od początku cechowała się najwyższym poziomem profesjonalizmu.

Poradnik w wersji elektronicznej PDF wysyłamy po zakupie.



CHARAKTERYSTYKA MODELU

- kompaktowa budowa - stacja **2w1 lutownica grotowa i hotair**
- **możliwość pracy równocześnie** lutownicą i gorącym powietrzem
- możliwość **wyświetlania rzeczywistych temperatur obu lutownic w jednym czasie**
- **duża moc lutownicy hotair 700W z płynną regulacją temperatury w zakresie 100-480°C**
- **duża moc lutownicy grotowej 60W z płynną regulacją temperatury w zakresie 200-480°C**
- **regulacja siły nadmuchu kolby hotair**
- kolby wykonane w zgodzie z **ESD Safe**
- możliwość **niezależnej kalibracji temperatury obu lutownic**
- kolba hotair po odłożeniu jej na uchwyt **automatycznie wystudza element grzejny do 100°C** i przechodzi w **tryb czuwania**
- **ceramiczny element grzejny** lutownicy grotowej
- nadmuch hotair przy użyciu **turbiny a nie kompresora**
- stacja umożliwia szybkie nagrzewanie do zadanej temperatury
- stacja używa **najpopularniejsze na rynku grotu 900M**

- dysze hotair montowane **bez śrubowo** w prosty i szybki sposób na wcisk
- stacja **stabilizacje zadane temperatury** i utrzymuje je podczas lutowania.

Consumed power: 750W \pm 10%



ATUTY

Stacja wyposażona jest dodatkowo w **system automatycznego chłodzenia** po zakończeniu pracy lutownicy hotair. Po odłożeniu kolby na uchwyt **automatycznie schładza grzałkę do 100°C**, po czym **automatycznie przechodzi w stan czuwania** (grzałka zostaje wyłączona). **Przedłuża to żywotność elementu grzejnego**. Po ponownym zdjęciu kolby z uchwytu **stacja wraca do wcześniejszych ustawień** i nagrzewa grzałkę do zadanej temperatury.

Dzięki dużej mocy 60W i szybkości nagrzewania stacja grotowa nadaje się obok **lutowania ołowiuowego** oraz **bezołowiuowego** (Lead Free).

Stacja posiada **solidną metalową obudowę**.

Wydmuch gorącego powietrza realizowany jest poprzez **turbinę**, dzięki temu mamy **pewność długotrwałej, bezawaryjnej pracy ze stabilnością siły nadmuchu**, oraz zapewnia to **bardzo cichą pracę**.



SPECYFIKACJA OGÓLNA

- model: REWORK STATION 8586B
- napięcie zasilania: AC220-240V 50/60Hz
- moc: 750W+/-10%
- wymiar: 9,5x15,5x13cm

Temperature range: 100-480°C (stepless adjustable)



Hot air desoldering handle: (hot air machine)



Gas flow: 120L/min

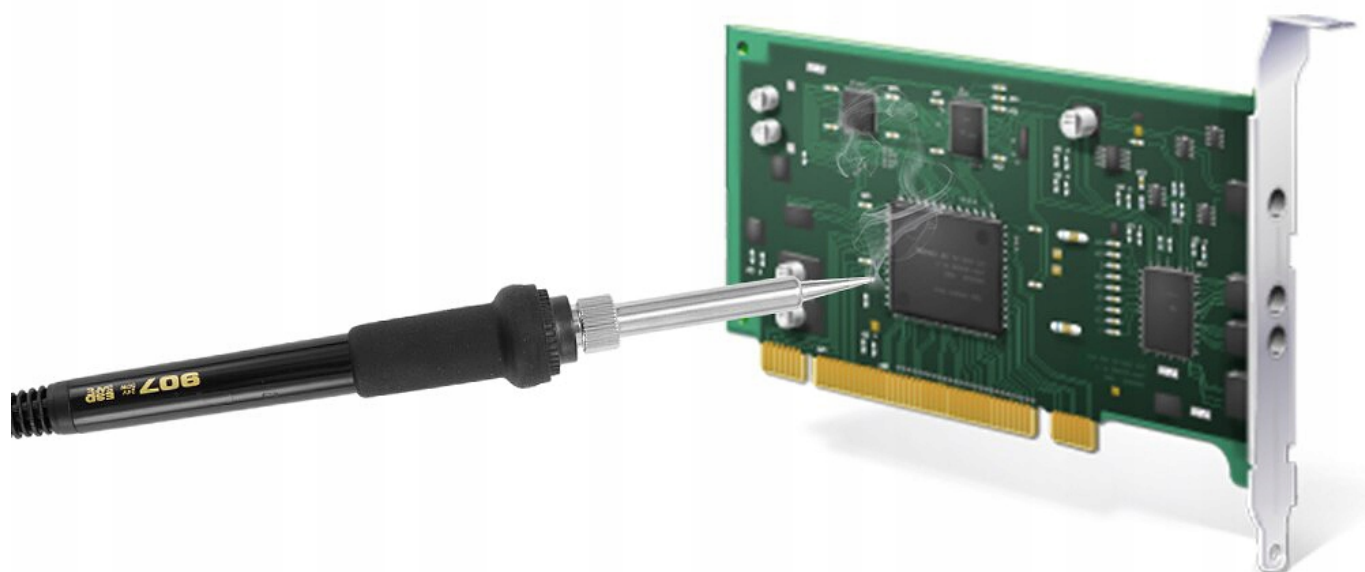
Heating element: 700W

Line length of handle: 1200mm / 47.2in

Machine total length: 235mm / 9.3in

SPECYFIKACJA LUTOWNICY HOTAIR

- przepływ powietrza: 120l/min
- moc: 700W
- regulacja temperatury: 100 - 480°C
- stabilność temperatury: $\pm 1^\circ\text{C}$
- wentylator: bezszczotkowy
- poziom hałasu:
- długość przewodu kolby: 1,2m
- długość kolby: 19cm



Soldering station handle: (soldering iron)

Heating element: AC 24V 60W ceramic heater



Temperature range:
200-480°C (stepless adjustable)

Line length of handle:
1200mm / 47.2in

Machine total length:
190mm / 7.5in

SPECYFIKACJA LUTOWNICY GROTOWEJ

- moc: 60W (AC 24V)
- element grzejny: ceramiczny A1321
- **model grotów: 936/900M (najpopularniejszy)**
- regulacja temperatury: 200 - 480°C
- stabilność temperatury: $\pm 1^{\circ}\text{C}$
- długość przewodu kolby: 1,2m
- długość kolby: 23,5cm

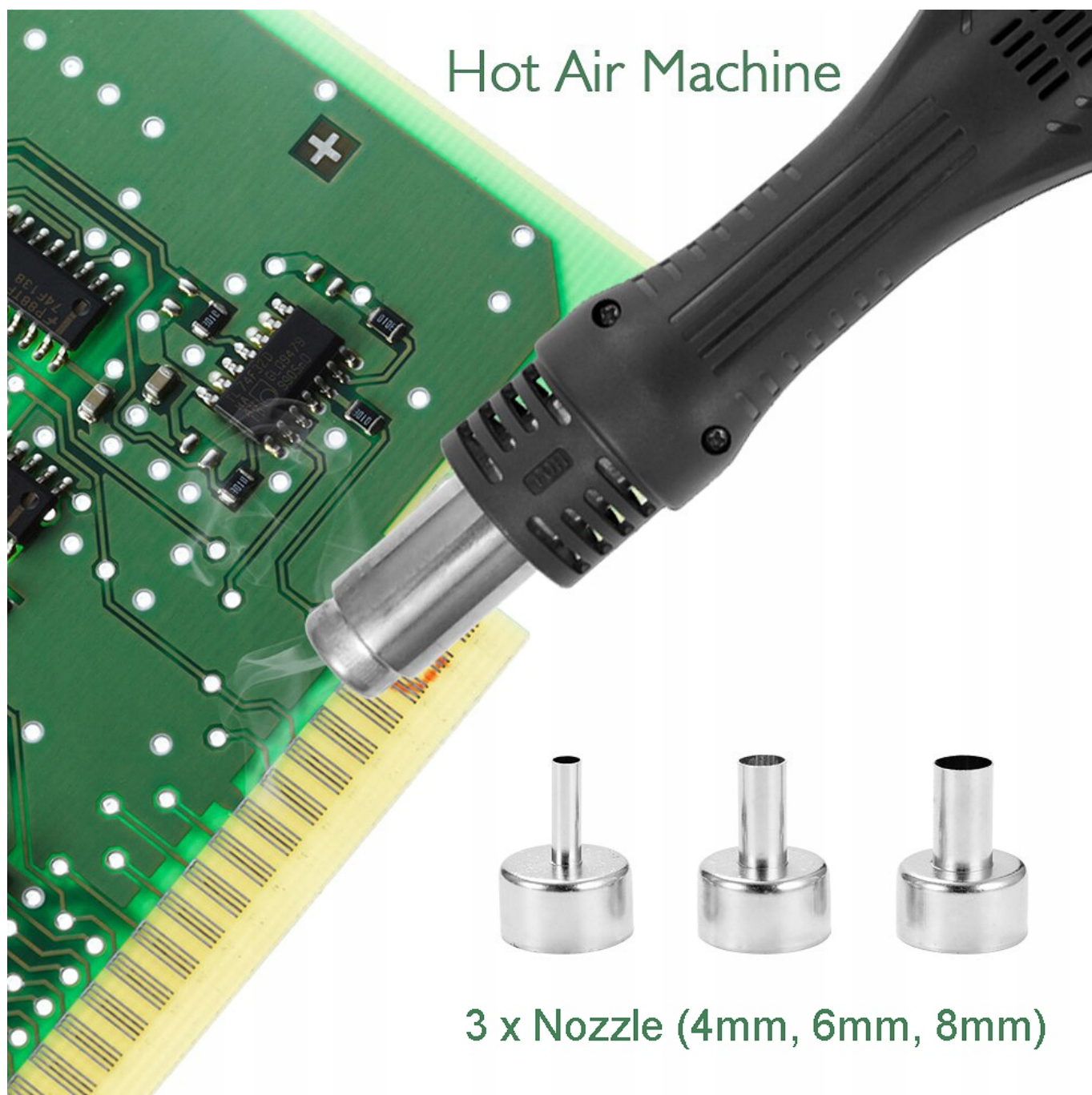








**QUICK & EASY
NOZZLE
REPLACEMENT**



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