

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/zestaw-stacja-lutownicza-hot-air-2w1-yihua-862bd-spawarka-plastiku-ylv2-p-10135.html>

## ZESTAW STACJA LUTOWNICZA HOT AIR 2w1 YIHUA 862BD+ SPAWARKA PLASTIKU XLv2

Cena brutto	<b>399,00 zł</b>
Cena netto	<b>324,39 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XSLU0001173</b>
Kod EAN	<b>5903815938436</b>

### Opis produktu

SLU0001173

## STACJA LUTOWNICZA 2w1 YIHUA 862BD+ 750W

- DODATKOWO ZESTAW AKCESORII XLv2
- WSZECHSTRONNY MODEL DO NAPRAWY ELEKTRONIKI ORAZ SPAWANIA TWORZYW SZTUCZNYCH
- TRYB AUTOMATYCZNY I MANUALNY PRACY GORĄCEGO POWIETRZA
- ZAAWANSOWANY TRYB UŚPIENIA OD 1 do 99min + OPCJA WYŁĄCZENIA
- TRZY WYŚWIETLACZE POZWALAJĄCE KONTROLOWAĆ WSZYSTKIE PARAMETRY PRACY
- STACJA KOMPATYBILNA Z NAJPOPULARNIEJSZYMI GROTAMI 900M ORAZ DYSZAMI HOTAIR
- PEŁEN DOSTĘP DO AKCESORII I CZĘŚCI U AUTORYZOWANEGO DYSTRYBUTOWA YIHUA

\* Firma Reball Technology Sp. z o.o. jest bezpośrednim oficjalnym dystrybutorem marki YIHUA.

\* Każdy oferowany przez nas produkt tej marki jest oryginalny i oznaczony indywidualnym certyfikatem autentyczności który znajdziesz na obudowie lub numerem seryjnym oraz certyfikatem CE.



## □ Stacja 2w1 YIHUA 862BD+ 750W

To idealny model stacji lutowniczej 2w1 łączącej w jednej obudowie funkcje lutownicy grotowej oraz lutownicy na gorące powietrze przeznaczony dla każdego zajmującego się naprawami elektroniki oraz spawaniem tworzyw sztucznych.

Bardzo dobrze nadaje się dla profesjonalnego serwisu jak i dla hobbisty również ze względu na kompaktowe wymiary.

W jednym czasie można korzystać z lutownicy hotair jak i lutownicy grotowej.

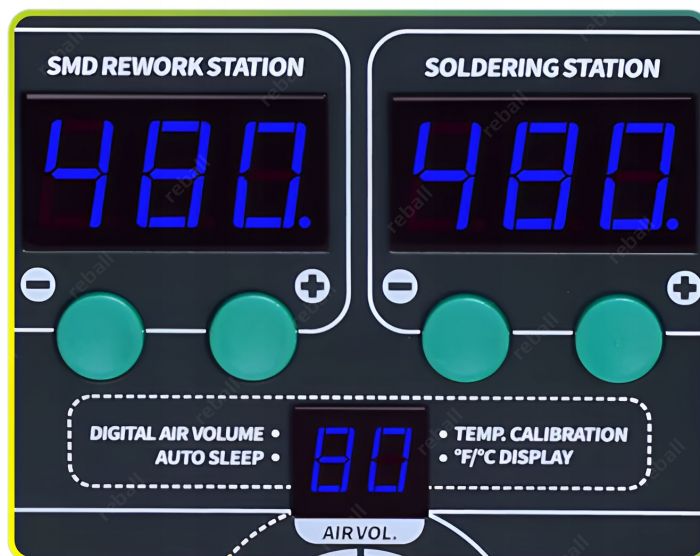
Stacja posiada trzy wyświetlacze które wskazują temperaturę każdej z lutownic niezależnie oraz siłę nadmuch gorącego powietrza.

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



## □ Charakterystyka modelu

- □ **Duża moc** jednostki wynosząca aż **750W** zasilanej klasycznym transformatorem.
- □ **Kompaktowa budowa** pozwala na zaoszczędzić miejsce dając możliwość korzystania z **lutownicy grotowej i gorącego powietrza** w jednym urządzeniu. Stacja **nie jest głęboka** co również pozytywnie wpływa na zajętość powierzchni.
- □ **Szybki czas nagrzewania** znacznie redukuje czas oczekiwania na osiągnięcie wymaganej temperatury, co przyspiesza i usprawnia każdą operację lutowania.
- □ **Precyzyjna regulacja temperatury i nadmuchu powietrza** gwarantuje kontrolę nad procesem lutowania, zapewniając bezpieczeństwo i ochronę komponentów przed przegrzaniem.
- □ **Zasilanie transformatorowe** co gwarantuje bezawaryjną pracę.



- **Stacja posiada przełącznik AUTO/MANUAL** który służy do zmiany trybu pracy kolby gorącego powietrza.
- **Oddzielne wyłączniki** stacji gorącego powietrza oraz lutowniczej z przodu obudowy.
- **Dwa wyświetlacze** z temperaturą rzeczywistą (lutownica i gorące powietrze) działające niezależnie.
- **Wysoki przepływ powietrza kolby hotair 120l/min.**
- **Cicha praca** - model charakteryzuje się cichą pracą ponieważ nie jest oparty z kompresor wbudowany w stację.
- **Solidna pancerna - metalowa obudowa, wysoka jakość wykonania.**
- **Pokrętło do regulacji przepływu powietrza** kolby hotair z cyfrowym wyświetlaczem.
- **Wymienne popularne dysze oraz groty 900M.**
- **Miedziany czyszcik do grotów z kalafonią.**



## ☐ Zastosowanie

- ☐ **Lutowanie i wylutowywanie elementów elektronicznych w tym również w obudowach: SMD, SOIC, CHIP, QFP, PLCC, BGA,**
- ☐ **Spawanie i naprawa tworzyw sztucznych np. plastików, zderzaków, pojemników itp.**
- ☐ **Wszelkie prace wymagające punktowego ogrzania powierzchni np. suszenie, usuwania lakieru, topienie, nagrzewanie, dezynfekcja itp.**



## ⚙ Dane techniczne YIHUA 862BD+

- → maksymalny pobór mocy: **750W**
- → moc szczytowa kolby hot air: **650W**
- → moc szczytowa lutownicy grotowej: **60W**
- → płynna regulacja temperatury lutownicy: **200°C - 480°C**
- → stabilność temperatury lutownicy: **± 2°C**
- → płynna regulacja temp. gorącego powietrza: **100°C - 480°C**
- → stabilność temperatury gorącego powietrza: **± 1°C**
- → przepływ powietrza: **do 120l/min (60 poziomów regulacji)**
- → system zabezpieczenia: **ESD SAFE**
- → długość przewodu: hotair **90cm**, lutownicy **120cm**
- → napięcie wyjściowe lutownicy grotowej: **24V AC**
- → potencjał między grotem a uziemieniem:
- → rezystancja między grotem a uziemieniem:
- → wymiary: **135(wy)x157(gt)x185(sz)mm**

- → waga: 4,5kg



## HEAT-GUN



## ELECTRIC SOLDERING IRON



### □ Kompaktowa budowa

□ **Kompaktowa budowa** charakteryzuje się tym iż stacja nie jest tak głęboka jak podobne modele dekadę temu a jej głębokość wynosi tylko 157mm. Gwarantuje to iż zmieści się nawet w miejscach gdzie nie ma zbyt dużo miejsca.

□ **Wbudowany wentylator bezpośrednio w kolbę hotair** a nie stację powoduje iż przewód zasilający kolbę jest cienki co również wpływa na kompaktowość stacji oraz jej walory użytkowe.

□ **Zaawansowany system kontroli temperatury Samsung** reaguje w czasie rzeczywistym, **precyzyjnie dostosowując temperaturę zarówno lutownicy, jak i gorącego powietrza**. To rozwiązanie gwarantuje stabilne warunki pracy, zapewniając doskonałe efekty lutowania i optymalizując proces dla każdego projektu.

# Iron Sleep Energy Saving

0 ~ 99 minutes can be set



## □ Najpopularniejszy typ grotów 900M

□ **Lotownica grotowa wykorzystuje najpopularniejszy typ grotów 900M. Masz pewność iż groty dokupisz zawsze i wszędzie.** Stacja zapewnia wyjątkową elastyczność dzięki możliwości łatwej wymiany końcówek dostosowanych do różnorodnych zadań. Ten popularny standard grotów umożliwia precyzyjną pracę nad detalami, zarówno przy lutowaniu drobnych elementów, jak i większych podzespołów.

□ **Groty 900M cechują się wysoką trwałością i dobrą przewodnością cieplną**, co przyspiesza pracę i pozwala osiągnąć najlepsze efekty lutowania. Dzięki temu lotownica grotowa zyskuje wszechstronność i precyzję (**dokładność  $\pm 2^{\circ}\text{C}$** ), idealną do realizacji profesjonalnych i hobbyistycznych projektów.

**Bardzo szeroki wybór grotów 900M oraz dysz hotair zgodnych z tym modelem stacji znajdziesz w naszej ofercie!**

## Best Quality Materials



## Long Service Life Brushless Fan

Safety & Efficient  
Auto Start-Stop  
Technology

# 120L/min



### ☐ Sprawdzona technologia HOTAIR

☐ Wykorzystując technologię hotair, stacja lutownicza Yihua 862BD+ zapewnia **precyzyjne i bezpieczne lutowanie za pomocą gorącego powietrza (dokładność  $\pm 1^{\circ}\text{C}$ )** co idealnie sprawdza się przy pracy z elementami SMD. Urządzenie osiąga wysokie temperatury w krótkim czasie, a **regulacja temperatury od 100 do 480°C** pozwala na pełne dostosowanie stacji do każdego projektu.

☐ **System turbiny wbudowanej w kolbę gwarantuje stały, wydajny przepływ gorącego powietrza**, znacznie wyższy niż w tradycyjnych kompresorach, co umożliwia dokładne i trwałe lutowanie nawet najbardziej wymagających komponentów jak np złącza transformatorów czy spawanie zderzaków samochodowych.

## According to the need to choose **2 Modes of Air Gun**



### □ Precyzyjna kontrola temperatury

□ Stacja posiada **przełącznik AUTO/MANUAL** który służy do zmiany trybu pracy kolby gorącego powietrza. W trybie **AUTO** stacja schładza grzałkę kolby hotair po odłożeniu jej na podstawkę i przechodzi w tryb sleep. Natomiast w trybie **MANUAL** stacja nie wyłącza kolby hotair po jej odłożeniu na podstawkę i pracuje dalej. Jest to przydatne w sytuacji kiedy wykorzystujemy stację w **na produkcji** i ma ona pracować non stop.

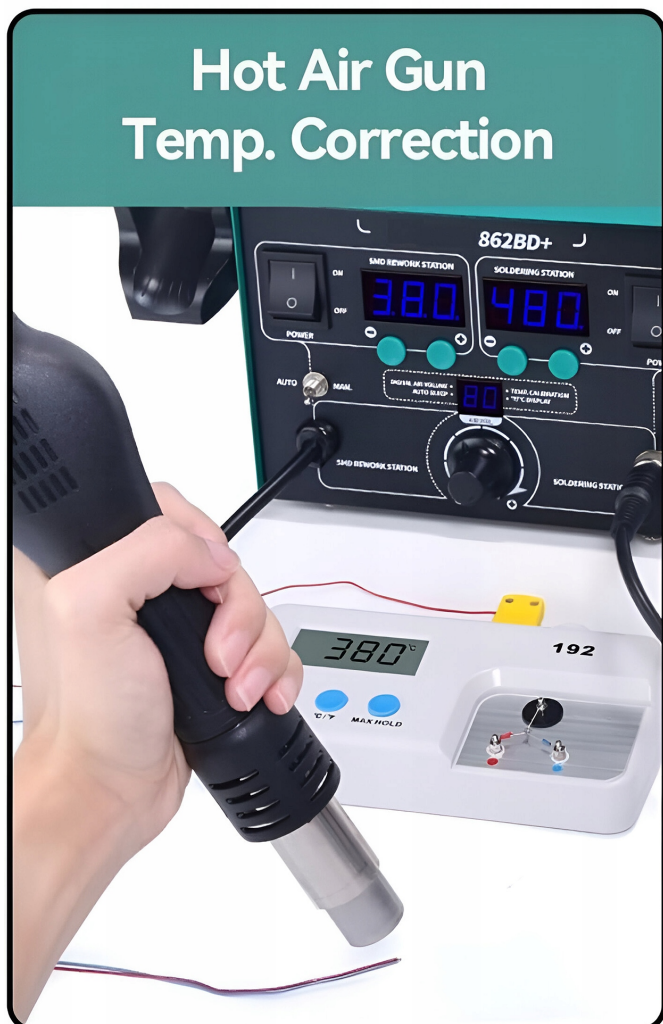
### □ Tryb uśpienia

□ **Stacja posiada zaawansowany tryb uśpienia zarówno dla kolby hotair jak i lutownicy grotowej.** Wpływa to bezpośrednio na energooszczędność stacji jak i ogranicza zużycie elementów grzewczych oraz dysz i grotów. **Czas uśpienia można ustawić od 0 do 99min gdzie ustawione 0 wyłącza tą funkcję.**

# Intelligent Temp. Correction

More accurate temperature for your soldering

## Hot Air Gun Temp. Correction



## Soldering Station Temp. Correction



### ☐ Trzy wyświetlacze

☐ Stacja jest wyposażona w **trzy wyświetlacze**, które **umożliwiają łatwą kontrolę i odczyt parametrów pracy** takich jak temperatura stacji hotair oraz lutownicy grotowej (w stopniach Celsjusza oraz Fahrenhaita) oraz siłę nadmuchu. Pozwala to na **precyzyjną kontrolę i dostosowanie urządzenia** do wymagań konkretnego zadania.

### ☐ Możliwość kalibracji

☐ Jednostka ma możliwość szybkiego **kalibrowania temperatury** zarówno dla stacji hotair jak i dla lutownicy grotowej. Kalibracja jest szybka i wykonuje się ją wykorzystując przyciski na frontowej obudowie.



## □ Dodatki w zestawie XLv2

1. □ **Antystatyczna mata ESD 28x40cm (kolor MIX niebieski, zielony, szary wysyłamy losowo).**
2. □ **Zestaw 10 popularnych grotów 900M** które wykorzystasz do większości prac lutowniczych.
3. □ **Uniwersalna pasta lutownicza KEK NC-558-ASM 10g** razem z tłoczkiem oraz dwoma igłami dozowniczymi.
4. □ Odsysacz lutowniczy.
5. □ **Cyna z topnikiem do lutowania CYNEL 16g.**

## □ Dodatkowo otrzymasz od nas na email

1. □ **Poradnik "Podstawy lutowania"** wersja elektroniczna PDF wysyłana mailowo
2. □ **Poradnik "Spawanie i zszywianie plastiku"** wersja elektroniczna PDF wysyłana mailowo



## ☐ eBook - Podstawy Lutowania

**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.

## ☐ eBook - Spawanie i Zszywanie Plastik

**Poradnik "Spawanie i Zszywanie plastiku"** został stworzony przez nas z myślą o osobach które chcą samodzielnie wykonywać prace naprawcze w zakresie spawania i zszywania plastiku oraz tworzyw sztucznych przy użyciu lutownic na gorące powietrze oraz zszywarek do plastików.

**Poradniki w wersji elektronicznej PDF wysyłamy po zakupie.**



## □ Skład zestawu stacji YIHUA 862BD+

- □ stacja lutownicza 2w1 YIHUA 862BD+ - **1szt**
- □ kolba hot air - **1szt**
- □ kolba lutownicza 907A pod groty 900M - **1szt**
- □ kolba hotair R208AK - **1szt**
- □ dysza hot air 5mm - **1szt**
- □ dysza hot air 8mm - **1szt**
- □ dysza hot air 10mm - **1szt**
- □ dysza hot air kwadratowa bok 13mm - **1szt**
- □ podstawka lutownicza hot air - **1szt**
- □ podstawka lutownicza pod kolbę 900M - **1szt**
- □ miedziany czyścik do grotów - **1szt**
- □ ekstraktor pozycjoner do układów SMD/BGA - **1szt**
- □ przewód uziemiający - **1szt**
- □ przewód zasilania - **1szt**

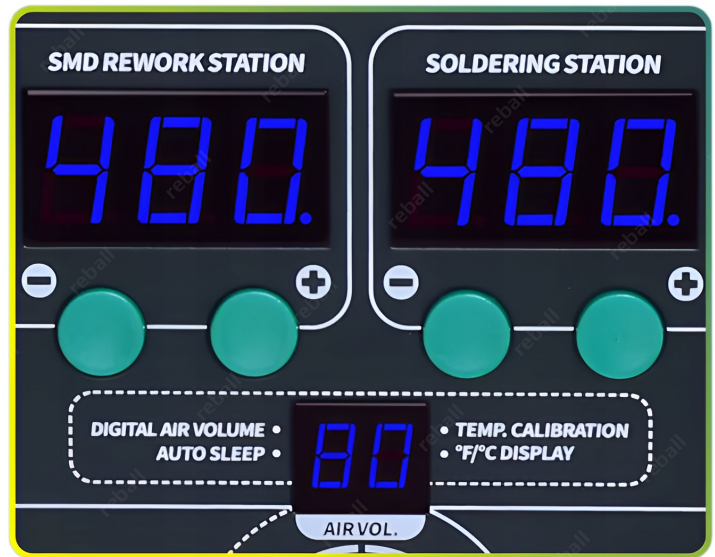
- □ instrukcja obsługi - **1szt**
- □ instrukcja obsługi - **1szt**
- □ instrukcja obsługi - **1szt**



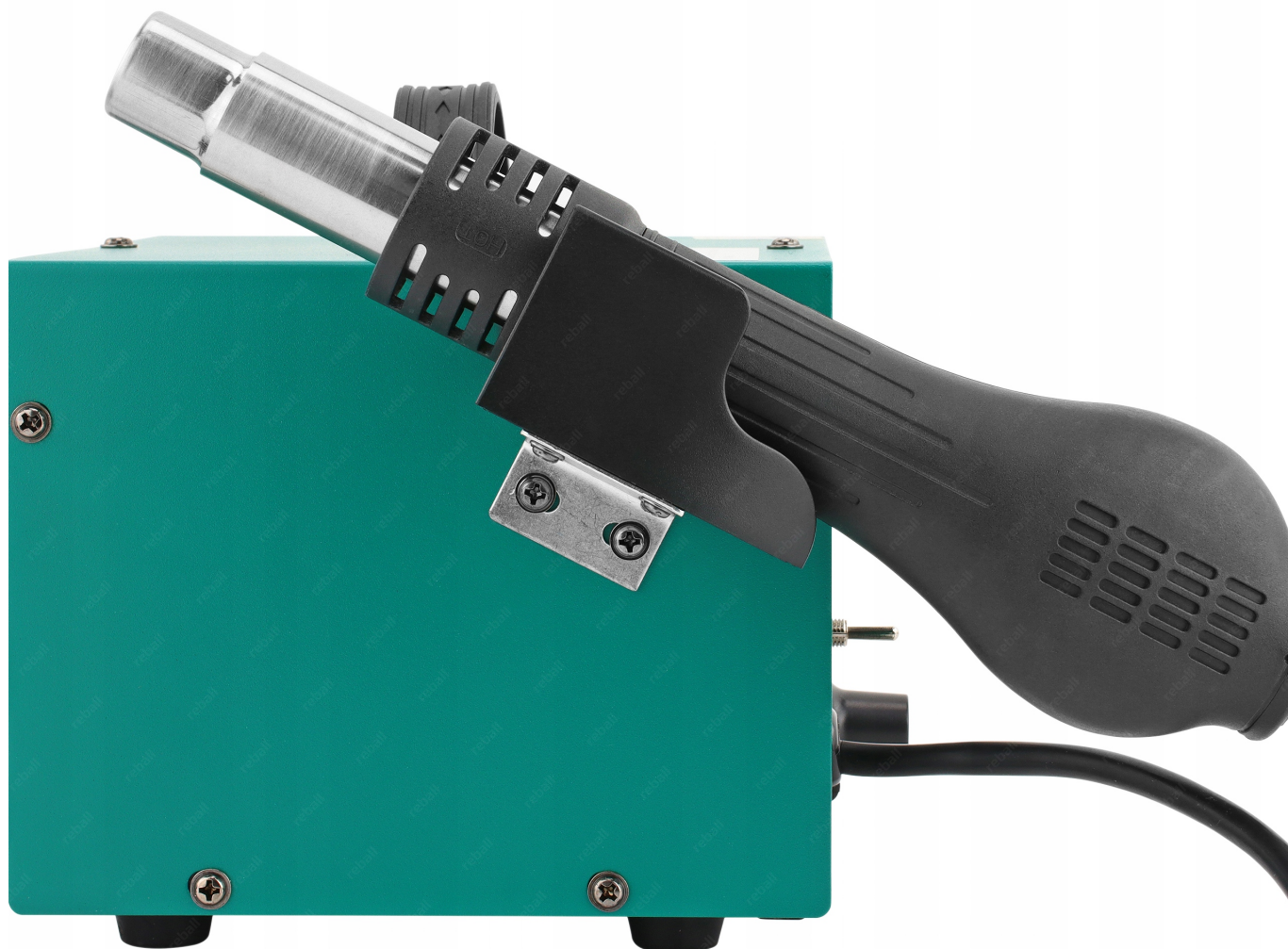














## Comfortably Hold

No tiredness after long-time use



## Skeleton Winding Heating Element

Higher heat generating efficiency,  
more stable longer use life.





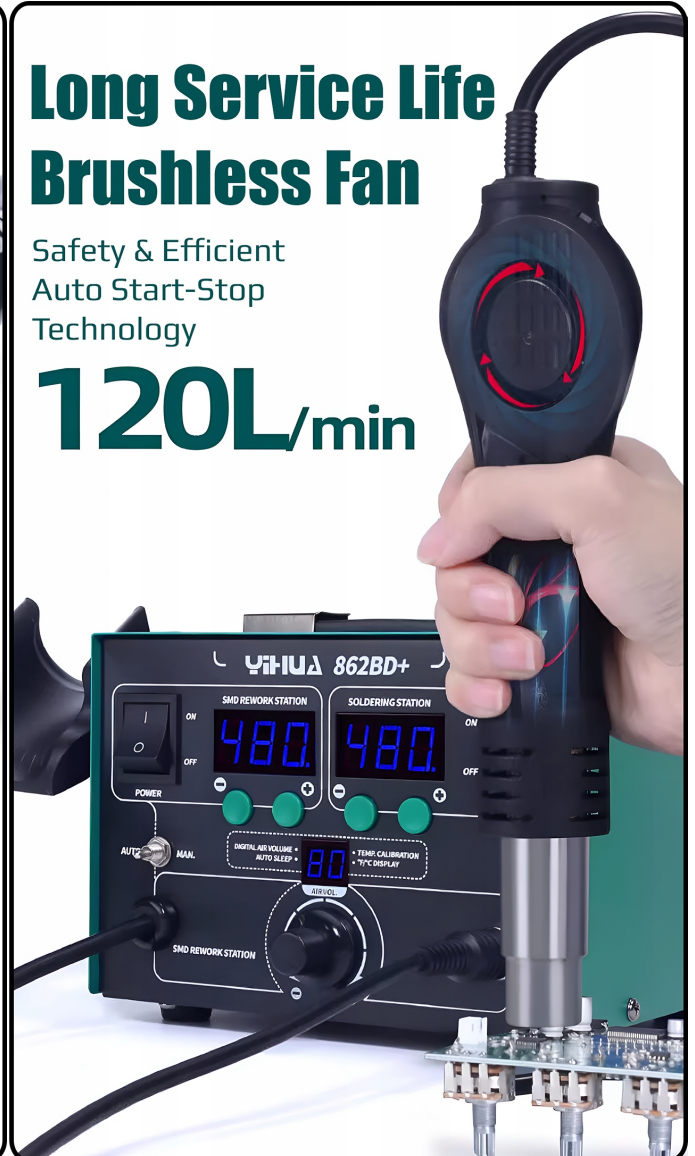
## Best Quality Materials



## Long Service Life Brushless Fan

Safety & Efficient  
Auto Start-Stop  
Technology

# 120L/min





# According to the need to choose **2 Modes of Air Gun**





# Intelligent Temp. Correction

More accurate temperature for your soldering

## Hot Air Gun Temp. Correction



## Soldering Station Temp. Correction



# Iron Sleep Energy Saving

0 ~ 99 minutes can be set







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