

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/stacja-lutownicza-gorace-powietrze-yihua-8509-i-8dysz-innowacja-mini-hotair-p-6340.html>

STACJA LUTOWNICZA GORĄCE POWIETRZE YIHUA 8509-I 8DYSZ INNOWACJA MINI HOTAIR

Cena brutto	844,76 zł
Cena netto	686,80 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XSLU0001008
Kod EAN	5903815942587

Opis produktu

SLU0001008

STACJA LUTOWNICZA MINI HOT AIR YIHUA 8509-I NOWOŚĆ

IDEALNA DO PRACY Z PŁYTAMI TELEFONÓW, TABLETÓW, DYSKÓW NVME,
SMARTWATCHY

- DEDYKOWANA DO MIKRO LUTOWANIA DROBNYCH ELEMENTÓW SMD
- KOLBA NA GORĄCE POWIETRZE Z ŁATWO WYMIENIALNYMI MINI DYSZAMI W575
- TRZY PAMIĘCI TEMPERATUR CH1, CH2, CH3
- FUNKCJA SZYBKIEGO SCHŁADZANIA KOLBY HOT AIR
- SZYBKA I PŁYNNA REGULACJA NAWIEWU

* 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.



☐ YIHUA 8509-I W575 ☐

To idealny model stacji na gorące powietrze dla każdego zajmującego się naprawami mikro elektroniki.

Bardzo dobrze nadaje się dla profesjonalnego serwisu jak i dla hobbisty.

☐ Urządzenie przeznaczone do ☐

- ☐ lutowania i wylutowywania elementów w mikro elektronice,
- ☐ wszelkich prac wymagających punktowego ogrzania powierzchni.

☐ Stacja posiada funkcje ☐

- □ zmiany temperatury w zakresie **100-480°C**,
- □ **cyfrowej kalibracji temperatury**,
- □ **zmiany temperatury jednym przyciskiem**,
- □ **duży cyfrowy i jasny wyświetlacz**
- □ opcja swobodnej zmiany jednostki temperatury °C / °F,

IDEALNY PRECYZYJNY HOTAIR DO SERWISU!



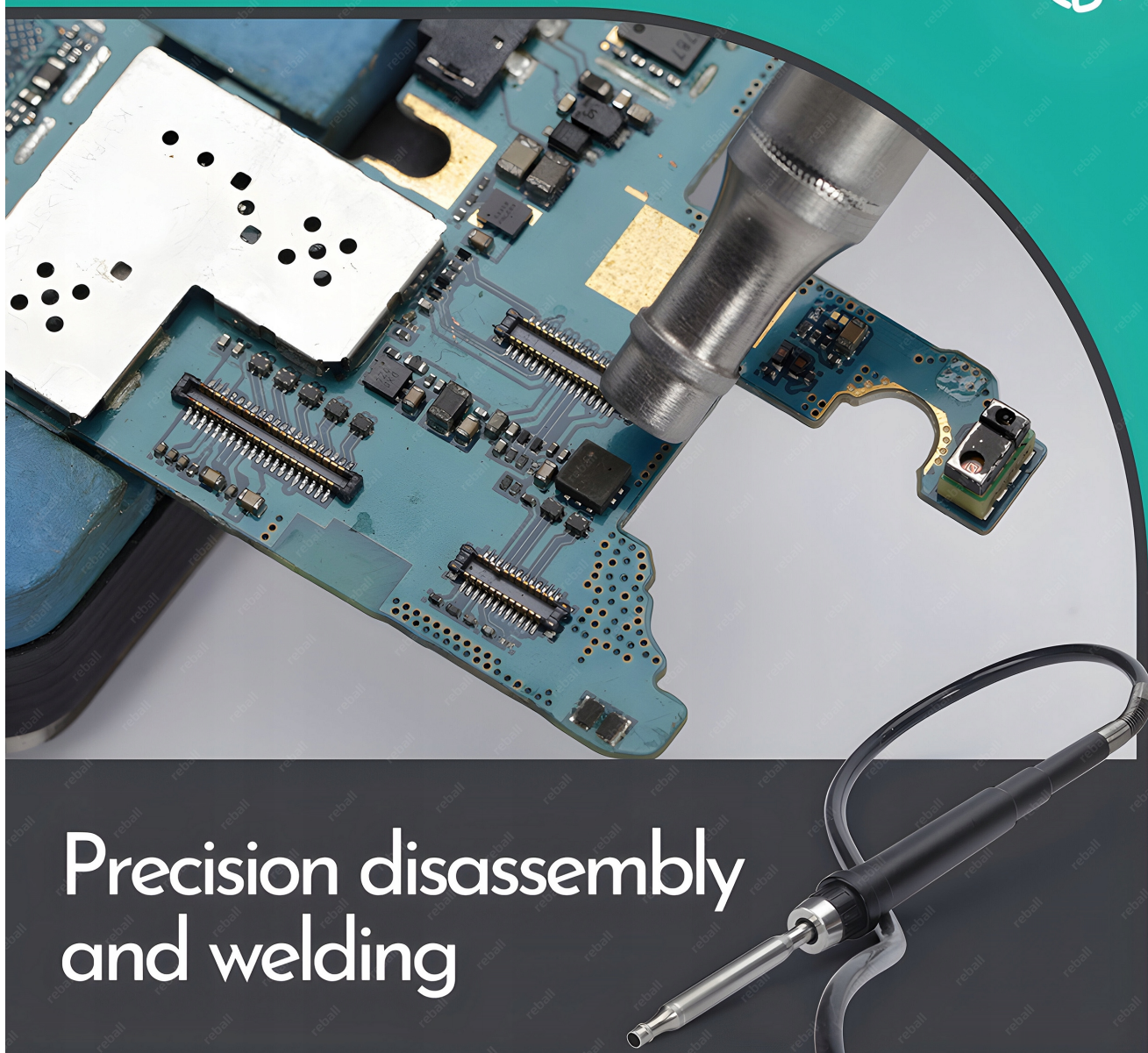
□ Charakterystyka modelu 8509-I□

- □ **ekspresowa wymiana dysz - dzięki dedykowanej podstawie z otworami, łatwo i szybko wymienisz dysze,**

- □ **trzy pamięci temperatury (trzy kanały pracy),**
- □ **duży czytelny wyświetlacz** wskazujący zadaną oraz rzeczywistą temperaturę kolby hotair jak również siłę przepływu powietrza,
- □ **specjalny uchwyt kolby z możliwością wymiany i przechowywania dysz,**
- □ **schładzanie kolby** po jej odłożeniu na uchwyt,
- □ **solidna i praktyczna obudowa,**
- □ **sterowanie procesorowe** wysoka stabilność pracy, wydłużenie żywotności elementów grzejnych, oszczędność energii,
- □ możliwość **kalibracji temperatury.**

Szukasz mikroskopu 3D? Zapraszamy na nasze pozostałe aukcje.

PRECISION HOT AIR GUN

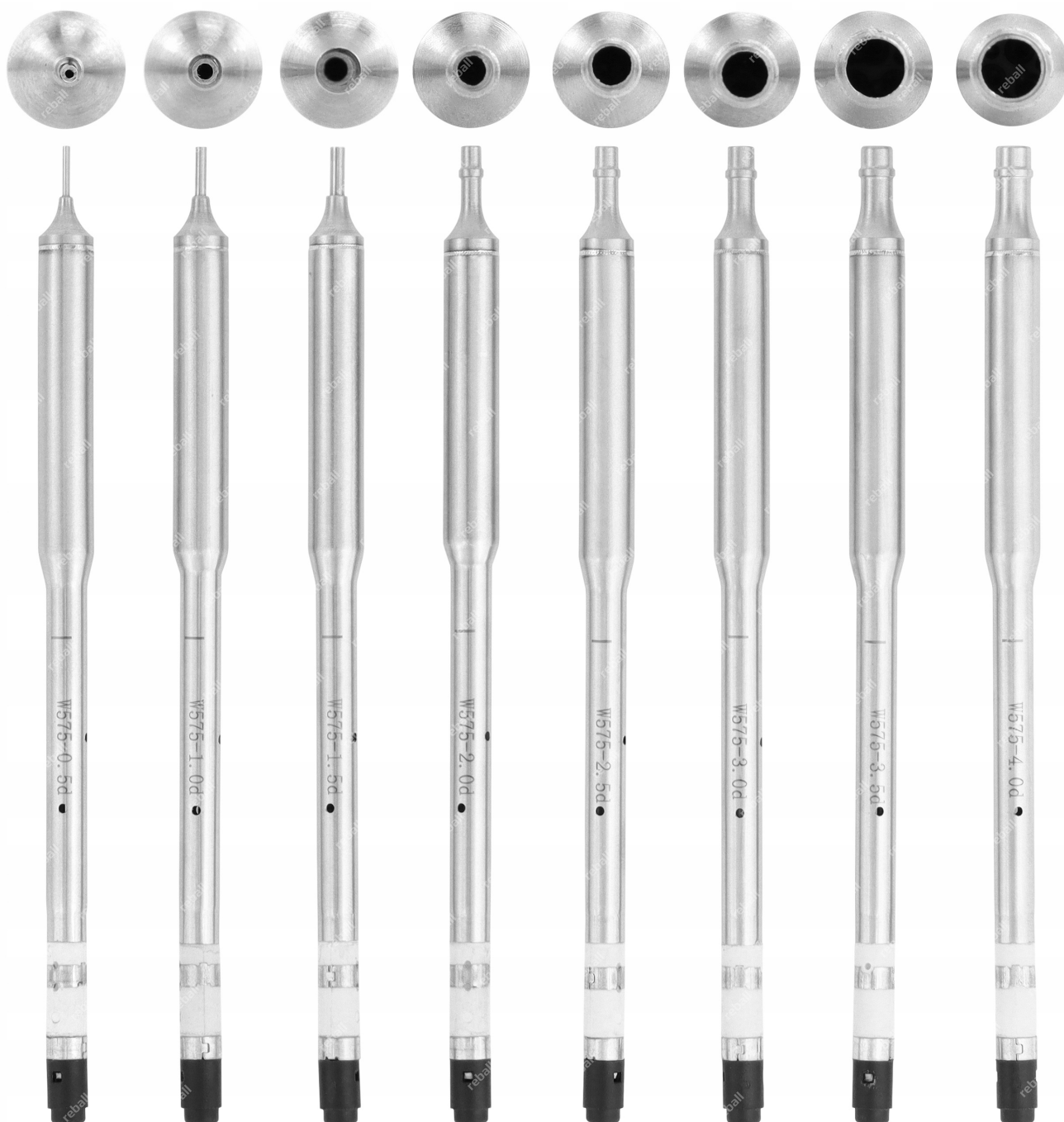


Precision disassembly and welding

▣ Specyfikacja ▣

- ⚙️ model: **YIHUA 8509-I**
- ⚙️ moc: **170W**
- ⚙️ ilość pamięci temperatur: **3**
- ⚙️ regulacja przepływu powietrza: **szybka pokrętką**
- ⚙️ regulacja temperatury: **przyciskami**
- ⚙️ napięcie zasilania: **220-230V 50/60Hz**
- ⚙️ realny przepływ powietrza: **do 4.5m/s (przy końcówce 2mm)**
- ⚙️ regulacja temperatury gorącego powietrza: **100-480°C**
- ⚙️ wymiary: **~222mm x 120mm x 152mm**

Urządzenie charakteryzuje **kompaktowa obudowa**, która zajmuje niewiele miejsca. **Idealna do serwisu GSM.**



□ Dane techniczne dysz W575 □

⊗ producent: **YIHUA**

⊗ długość: ~**13cm**

⊗ średnica wewnętrzna:

⊗ W575 - 0.5d - **0.4mm**

⊗ W575 - 1.0d - **0.8mm**

⊗ W575 - 1.5d - **1.3mm**

⊗ W575 - 2.0d - **1.7mm**

⊗ W575 - 2.5d - **2.2mm**

⊗ W575 - 3.0d - **2.8mm**

⊗ W575 - 3.5d - **3.5mm**

⊗ W575 - 4.0d - **3.8mm**



HOT AIR

STANDBY

ONE-BUTTON CONVERSATION

HOT AIR & STANDBY

□ Funkcja schładzania w kolbie hotair □

W tym modelu wprowadzono praktyczny dwufunkcyjny przycisk w kolbie lutowniczej:

□ krótkie naciśnięcie przycisku powoduje **przełączenie kolby z funkcji grzania na schładzanie**. Kolba zaczyna dmuchać zimnym powietrzem, a na wyświetlaczu pojawia się **napis COL**. Jest to bardzo przydatne rozwiązanie gdy nie chcemy uszkodzić laminatu gorącym powietrzem.



W skład zestawu wchodzi

- stacja lutownicza YIHUA 8509-I - **1 szt**
- kolba lutownicza hot air - **1 szt**
- podstawka pod kolbę hot air - **1 szt**
- W575 - 0.5d - **1szt**
- W575 - 1.0d - **1szt**
- W575 - 1.5d - **1szt**
- W575 - 2.0d - **1szt**
- W575 - 2.5d - **1szt**
- W575 - 3.0d - **1szt**
- W575 - 3.5d - **1szt**
- W575 - 4.0d - **1szt**
- przewód zasilający - **1 szt**



- □ przewód uziemiający - **1 szt**
- □ polska instrukcja obsługi - **1 szt**







REBALL
TECHNOLOGY

Reball Technology Sp. z o.o.
Rzgowska 100/102, 93-153 Łódź
sklep@serwisowe.pl
+(48)422032662, +(48)519117706

HOT AIR



STANDBY



ONE-BUTTON CONVERSATION

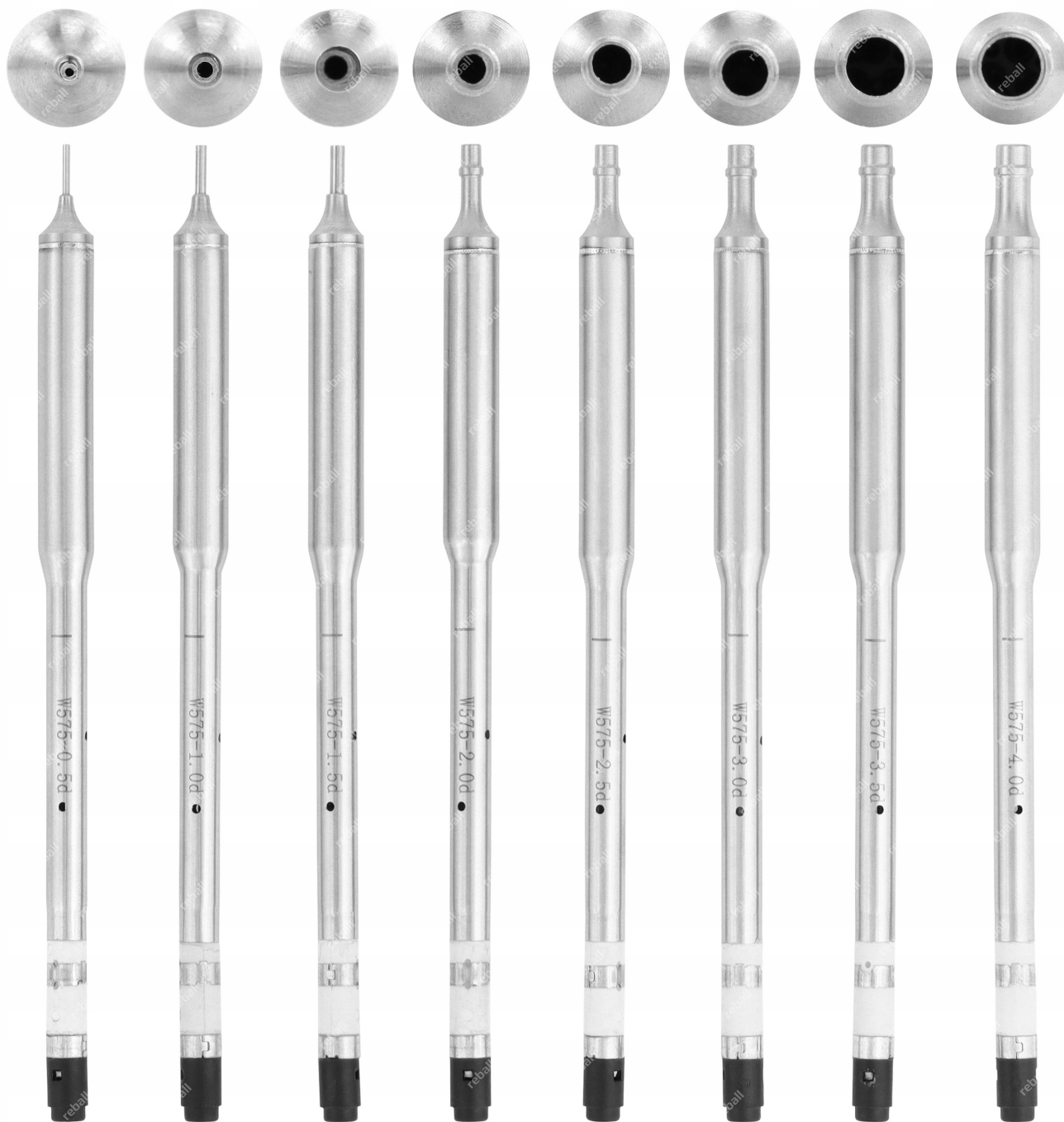
HOT AIR & STANDBY

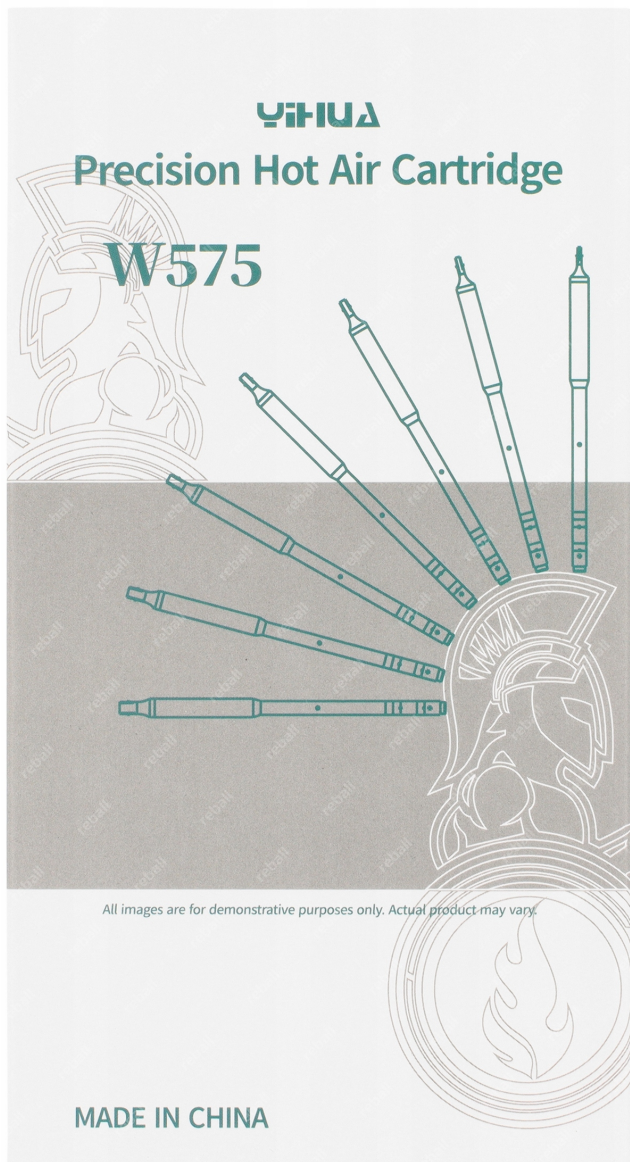


QUICK-CHANGE NOZZLES











Model	8509 I
Rated frequency	50-60Hz
Rated power	170W
Main unit dimensions	L222*W120*H152mm ±5mm
Operating ambient temperature	0~40°C/32F~104°F
Airflow type	Pump motor with smooth airflow delivery
Airspeed	≤4.5m/s (with a nozzle diameter of Φ2mm)
Temperature range	100°C~480°C/212°F~896°F
Display	LCD

3 PRESET CHANNELS

CH1: 300°C

Tinning &
cleaning

CH2: 350°C

General
Soldering

CH3: 400°C

Gound
Planes



HOTKEY OPERATION





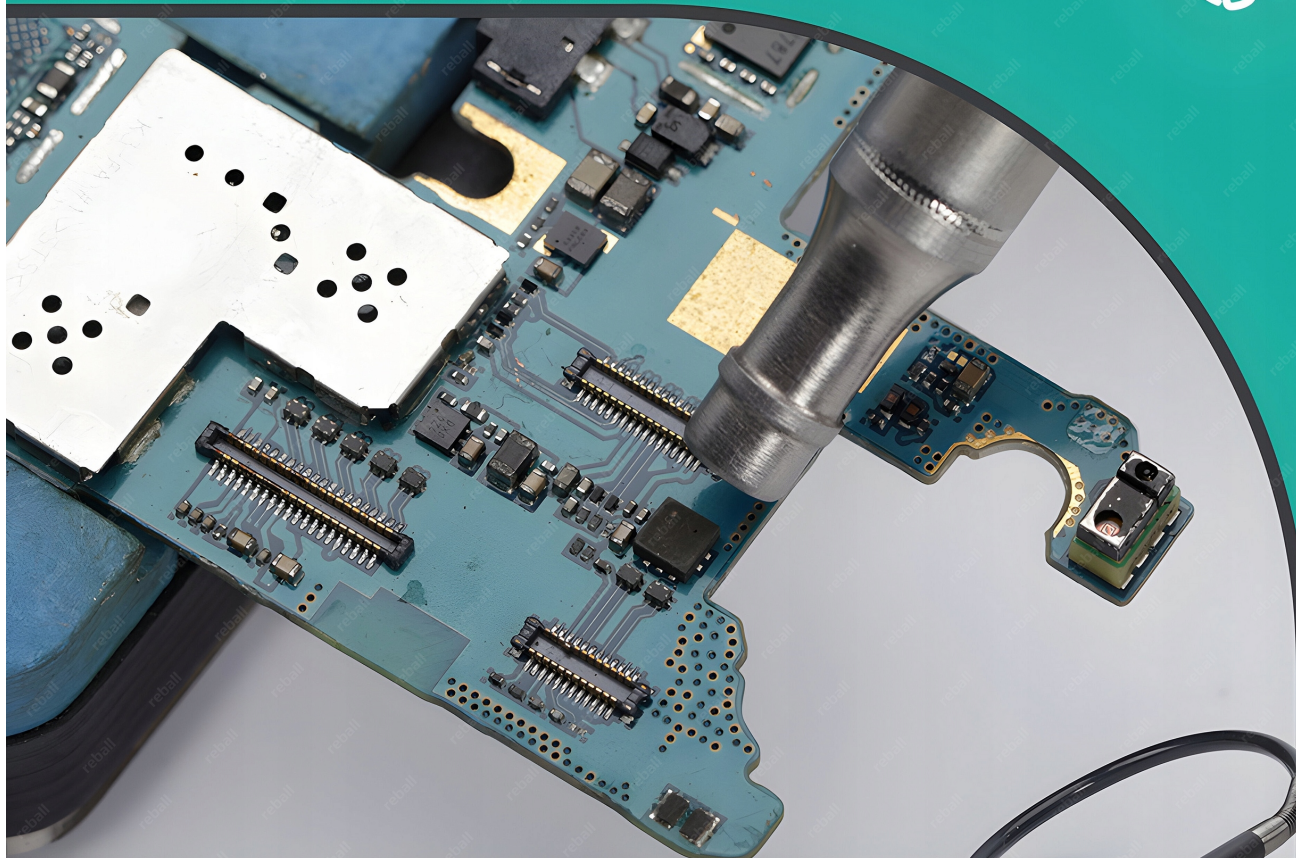
INTELLIGENT TEMP. CALIBRATION



2. ADJUSTING TEMP.

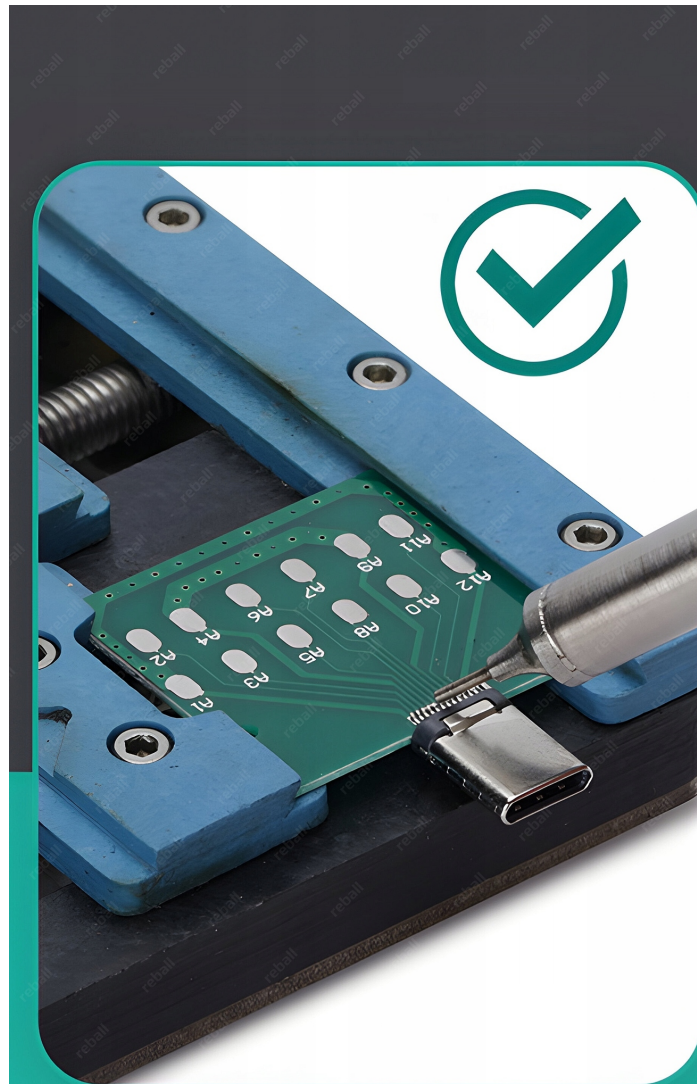
1. TEST TEMP.

PRECISION HOT AIR GUN



Precision disassembly
and welding





Precision Hot Air Gun
Born for Precision Rework



Normal Hot Air Gun
Have trouble soldering
a Type-C port



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

[Kod produktu: iF+5s8yrKr 1Kdgzt6Zxr DjqXi7uyH5 Ia]