

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/stacja-lutownicza-hot-air-na-gorace-powietrze-sprawarka-aixun-h312-1400w-p-9952.html>

STACJA LUTOWNICZA HOT AIR NA GORĄCE POWIETRZE SPAWARKA AIXUN H312 1400W

Cena brutto	1 499,00 zł
Cena netto	1 218,70 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XSLU0000941
Kod EAN	6949639144232

Opis produktu

SLU0000941

Inteligentna stacja lutownicza HOT AIR na gorące powietrze AIXUN H312 1400W



Stacja lutownicza hot air Aixun H312 o mocy 1400W to nowoczesna stacja o mocy **1400W** przeznaczona dla profesjonalistów, którzy cenią sobie najwyższą jakość wykonania oraz niezawodne działanie.

Mimo niepozornych wymiarów stacja wybija się wśród innych podobnych modeli na rynku następującymi funkcjami:

- duża moc w stosunku do wymiarów
- silikonowy bardzo dobrze wykonany przewód
- 3,5-calowy ekran IPS o wysokiej rozdzielczości,
- wbudowany inteligentny system operacyjny z możliwością aktualizacji przez Internet,
- aktualizacje przez WiFi OTA, połączenie przez Bluetooth
- możliwość zaprogramowania profili grzewczych i ich śledzenia na wykresie w czasie rzeczywistym podczas lutowania,
- cicha, bezszotkowa dmuchawa, rdzeń grzejny o dużej mocy 1400W o zwiększonej prędkości nadmuchu aż o 50% od wersji H310D
- różne tryby pracy: tryb standardowy, tryb miękki (rozlutowywanie złącza) i tryb maksymalnej prędkości (szybkie rozlutowywanie chipów),

- wbudowane wszelkiego rodzaju parametry rozlutowywania chipów,
- aktualizacja i budowanie danych w chmurze w czasie rzeczywistym,
- możliwość automatycznej kalibracja z miernikiem AX-DT01,
- komunikacja WiFi, Bluetooth, USB-C.

W skład zestawu wchodzi:

- stacja hot air Aixun H312 - 1 sztuka,
- dysza hot air standardowa - 4 sztuki,
- podstawka pod kolbę - 1 sztuka,
- przewód zasilający - 1 sztuka,
- instrukcja obsługi.

**Specyfikacja techniczna**

- **Model:** H312,
- **Marka:** AiXun,
- **Napięcie Wejściowe:** 220V, 60Hz/50Hz,
- **Moc:** 1400W,
- **Ekran:** 3.5 cala, technologia IPS,
- **Typ Komunikacji:** Type-C/ WiFi/ Bluetooth,
- **Zakres Temperatury:** 100~500°C,
- **Przepływ Powietrza:** 15-50,
- **Regulacja Przepływu Powietrza:** 1-100,
- **Rodzaj Nawiewu:** nawiew prosty i spiralny,
- **Wymiary** (główna stacja): 199x100x160mm
- **Waga:** 3.72 kg.

3.5inch IPS HD Display Screen

Built-in smart operation system

3.5

3.5inch HD IPS
color screen

APP

Functional APP
updates in
real time



Funkcje i zalety

- **Najnowsza Technologia:** Stacja lutownicza Aixun H312 wykorzystuje najnowsze osiągnięcia technologii, umożliwiając monitorowanie i dostosowywanie parametrów lutowania w czasie rzeczywistym.
- **Baza Danych w Chmurze:** To pierwsza inteligentna stacja lutownicza, która obsługuje desoldering **w oparciu o zapisane w chmurze dane techniczne. Użytkownicy mogą tworzyć, modyfikować, zapisywać i udostępniać własne parametry**, co pozwala na tworzenie ekskluzywnej bazy danych.
- **Ekran HD: Duży 3.5-calowy ekran IPS HD** pozwala na wygodne i precyzyjne monitorowanie zmian temperatury podczas lutowania.
- **Zaawansowane Połączenia:** Stacja obsługuje **WiFi, Bluetooth** oraz **USB-C**, co ułatwia komunikację i umożliwia dostęp do aktualizacji oprogramowania OTA.
- **Wysoka Moc Grzałki:** Moc grzałki wynosząca **1400W** zapewnia **szybkie nagrzewanie i utrzymanie stabilnej temperatury**, co jest kluczowe w procesie lutowania.
- **Tryby Pracy:** Stacja posiada **trzy tryby pracy:** standardowy, tryb soft (do desolderingu złącz) oraz tryb szybki (do desolderingu układów scalonych). Te tryby można szybko przełączać za pomocą dedykowanych przycisków, co znacznie ułatwia pracę nawet początkującym użytkownikom.
- **Aplikacja Aixun:** Stacja lutownicza dzięki dedykowanej oficjalnej aplikacji umożliwia między innymi aktualizację samej stacji lutowniczej jak i dodatków przeznaczonych do niej np. urządzenia umożliwiającego kalibrację stacji AX-DT01.
- **Usprawniony przewód kolby:** wąż doprowadzający powietrze do kolby został **wykonany z silikonowej gumy**, która charakteryzuje się zwiększoną elastycznością oraz wytrzymałością.

OTA Upgrade Through WiFi Networking Interconnecting through **Bluetooth**, smart joint control design



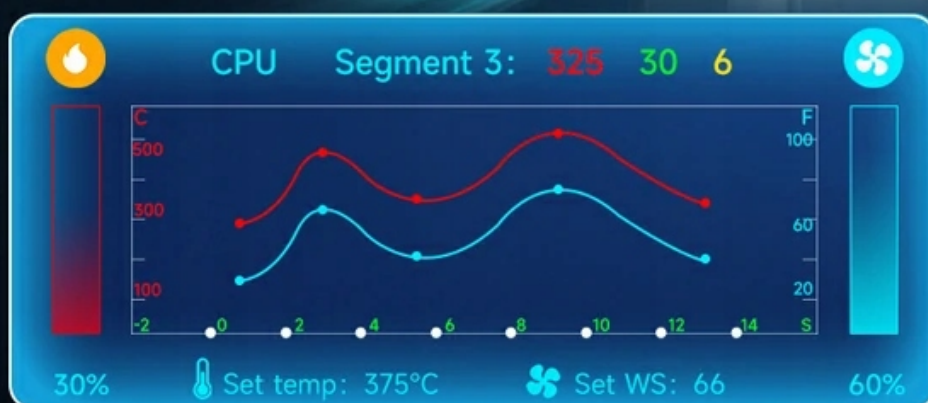
Zastosowanie

Stacja lutownicza **Aixun H312** to zaawansowane narzędzie, które **znajduje szerokie zastosowanie** zarówno w profesjonalnych warsztatach elektronicznych, jak i w domowych pracach związanych z elektroniką. **Oto kilka głównych zastosowań tej inteligentnej stacji lutowniczej:**

- **Lutowanie i Odłutowywanie Elementów Elektronicznych:** Aixun H312 doskonale sprawdza się w procesach lutowania i odłutowywania elementów elektronicznych, takich jak kondensatory, rezystory, układy scalone, czy też gniazda złącz. Dzięki precyzyjnemu sterowaniu temperaturą oraz przepływem powietrza, umożliwia bezpieczne i dokładne prace na płytach drukowanych.
- **Naprawa i Wymiana Podzespołów:** Profesjonaliści w dziedzinie elektroniki wykorzystują Aixun H312 do naprawy i wymiany uszkodzonych lub przestarzałych komponentów w urządzeniach elektronicznych. Jest to niezbędne w dzisiejszym świecie, gdzie wiele urządzeń elektronicznych można naprawić zamiast wymieniać.

Dual combination of Segment and Curve Desoldering

Set temperature and wind
speed in curve segmentally



Cold air
mode
design

- **Tworzenie Prototypów i Projektów DIY:** Osoby zajmujące się tworzeniem prototypów elektronicznych lub projektami DIY (zrób to sam) korzystają z tej stacji lutowniczej do łączenia komponentów na płytach drukowanych. Dzięki precyzyjnemu sterowaniu temperaturą i przepływem powietrza można uzyskać trwałe i niezawodne połączenia.
- **Prace Zawodowe i Hobby:** Aixun H312 jest wszechstronnym narzędziem, które może być używane zarówno w profesjonalnych warsztatach, jak i w domowym hobby elektronicznym. Pozwala na dokładne i precyzyjne lutowanie, co jest kluczowe, aby uniknąć uszkodzenia delikatnych elementów.
- **Naprawa Urządzeń Mobilnych:** Wielu specjalistów zajmujących się naprawą smartfonów, tabletów i innych urządzeń mobilnych wykorzystuje stacje lutownicze do precyzyjnych napraw komponentów elektronicznych w tych urządzeniach.
- **Prace z Złączami Elektronicznymi:** Aixun H312 oferuje różne tryby pracy, w tym tryb do desolderingu złącz. Jest to przydatne do prac z gniazdami złącz, które są często spotykane w elektronice.







3.5inch IPS HD Display Screen

Built-in smart operation system

3.5

3.5inch HD IPS
color screen

APP

Functional APP
updates in
real time



OTA Upgrade Through WiFi Networking Interconnecting through **Bluetooth**, smart joint control design





1400W ultra-high power Heating Core

1400W



Smart as usual,
with higher wind speed
and greater power

Silent Brushless Turbo Blower

Stronger wind force

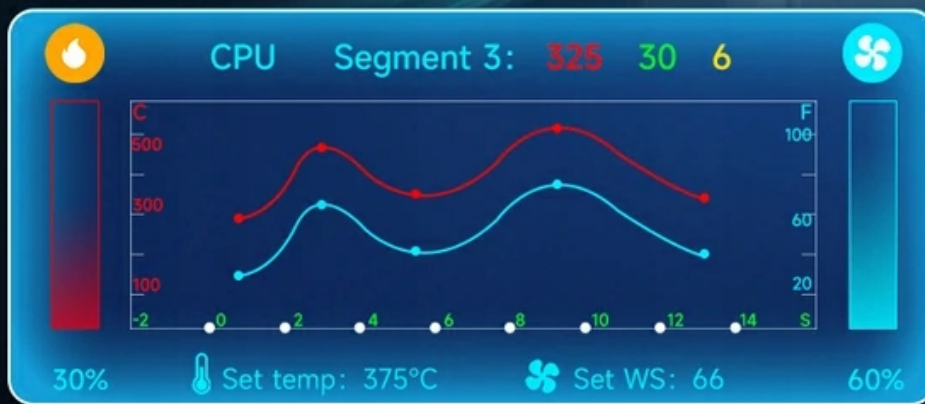


Switch between **spiral wind** and **smooth wind** by changing air nozzles
Independent patent design
More nozzles will release in the future



Dual combination of Segment and Curve Desoldering

Set temperature and wind
speed in curve segmentally



Cold air
mode
design

Three Desoldering Modes Switch at will

One key switch the working mode to dismantle chip or plastic connector, the realistic smart desoldering technology



Soft mode

(Connector desoldering)



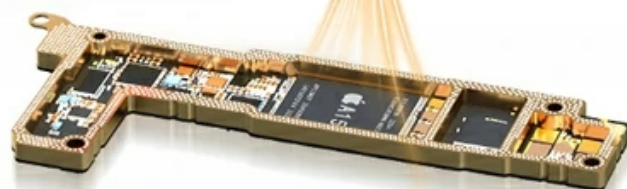
Standard mode

(Normal desoldering)



Top speed mode

(Desoldering chip rapidly)



Debut One Key Start **Force working mode**

Start force working mode to work normally in the working environment with strong magnetism



Built-in with desoldering parameters of all kinds of chips, update data on Cloud in real time



More parameters are being updated continuously...

Update in real time through WiFi networking

Users can recall, add, revise and save data to build their own exclusive Cloud database.

AiXun

H312 Hot Air Gun

Host*1 + Straight nozzle
(smooth wind)*4 +
Power cord*1 + Standby holder*1



Straight nozzle (smooth wind)*4



Certificate*1



User manual card*1



Power cord



Standby holder

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