

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/stacja-lutownicza-smart-t420d-dwukanalowa-3-kolby-t245-t210-t115-aixun-p-9790.html>



Stacja lutownicza Smart T420D dwukanałowa + 3 kolby T245 T210 T115 Aixun

Cena brutto	1 529,00 zł
Cena netto	1 243,09 zł
Cena poprzednia	1 950,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	80220008-1
Kod producenta	T420D Dual chanel
Kod EAN	5905567113628
Producent	AiXun

Opis produktu

Stacja lutownicza Smart T420D dwukanałowa + 3 kolby T245 T210 T115 Aixun



Stacja lutownicza Aixun T420D to model dwukanałowej inteligentnej stacji lutowniczej grotowej, który oferuje szeroki zakres funkcji i możliwości. Została ona wyposażona w kompatybilność z różnymi kolbami, w tym popularnymi grotami JBC, co zapewnia elastyczność w wyborze narzędzi. Maksymalna moc wynosząca 400W umożliwia szybką i efektywną pracę. Stacja posiada również funkcję standby oraz inteligentny system obsługi, który ułatwia użytkownikowi korzystanie z urządzenia. Duży, czytelny wyświetlacz 2,4" IPS HD LCD wyświetla informacje o temperaturze oraz mocy, co umożliwia precyzyjne

monitorowanie pracy stacji. Dodatkowo, 3 komórki pamięci pozwalają na zapisanie ulubionych ustawień, co przyspiesza i ułatwia pracę. Stacja może być rozszerzona do pracy z dwoma kolbami, co zwiększa jej wszechstronność.

Podstawki stacji mogą być umieszczone osobno lub podłączona do stacji, tworząc jedną spójną całość. Zbudowana na transformatorze toroidalnym, stacja zapewnia stabilność i niezawodność działania. Dodatkowo, inteligentna regulacja temperatury oraz funkcje identyfikacji podłączonej kolby i wyświetlania aktualnego czasu pracy oraz mocy sprawiają, że obsługa stacji jest prosta i intuicyjna. Stacja T420D cechuje się również szybkim czasem rozgrzewania (około 3s) oraz możliwością szybkiej wymiany grota "na gorąco" za pomocą podstawki smart, która posiada także organizer na groty oraz czyścik miedziany. Druga podstawka posiada również organizer oraz czyścik z gąbki. Warto zaznaczyć, że stacja jest wyposażona w bezpiecznik 3A oraz złącze uzemiaenia, co zapewnia dodatkowe bezpieczeństwo podczas pracy.

Parametry techniczne

- producent: **Aixun**
- model: **T420D**
- dwukanałowa inteligentna stacja lutownicza grotowa
- stacja kompatybilna z kolbami: T245, T210, T115 (**w zestawie T245, T210, T115**)
- **możliwość stosowania grotów JBC**
- moc maksymalna: 400W
- **moc znamionowa: 200W - na kanał**
- napięcie zasilania 230V AC 50Hz
- zakres regulacji temperatury: 90°C -450 °C
- rezystancja uziemionego grota - **funkcja standby**
- możliwość szybkiego odłączenia i podłączenia innej kolby
- inteligentny system obsługi stacji
- rozbudowane menu użytkownika
- aktualizacje wykonywane przez złącze USB i komputer
- prosta obsługa
- **duży, czytelny wyświetlacz 2,4" IPS HD LCD**
- wyświetlanie wykresu temperatury oraz mocy
- **3 komórki pamięci do zapisu ustawień**
- czytelny interfejs użytkownika
- podstawka może być umiejscowiona osobno lub można ją podłączyć do stacji tworząc jedną całość
- możliwość łączenia obu podstawek ze sobą
- budowa stacji oparta o transformator toroidalny
- inteligentna regulacja temperatury
- identyfikacja podłączonej kolby
- wyświetlany czas pracy urządzenia
- wyświetlana aktualna moc urządzenia (słupki %)
- odczyt aktualnej temperatury grota
- **czas rozgrzewania około 3s**
- obsługa za pomocą klawiatury
- podstawka smart umożliwiająca szybką wymianę grota "na gorąco"
- nie trzeba wyłączać stacji podczas zmiany grota
- podstawka posiada organizer na groty
- podstawka z czyścikiem miedzianym
- włącznik/wyłącznik zasilania od tyłu stacji
- wbudowany bezpiecznik 3A
- złącze uzemiaenia
- wymiary: 178 x 125 x 122mm
- waga: 3820g

Zestaw zawiera

- 1x stacja lutownicza T420D Aixun
- 2 x uchwyt, podstawka do kolb (1 x z gąbką, 1 x z czyścikiem miedzianym)
- 2 x uchwyty kablowe ze stali nierdzewnej
- 1 x kolba na groty T245
- 1 x kolba na groty T210
- 1 x kolba na groty T115
- 1 x grot C245-K200
- 1 x grot C210-K030
- 1 x grot C115-K030
- 1 x przewód zasilający
- 1 x przewód uziemiający

- 1 x oryginalny karton

Materiały dodatkowe

manual - instrukcja w języku angielskim

Zdjęcia

