

Link do produktu: <https://diolut.pl/yihua-929d-i-lutownica-kolbowa-z-automatycznym-podajnikiem-cyny-p-37139.html>



Yihua 929D-I lutownica kolbowa z automatycznym podajnikiem cyny

Cena brutto	120,80 zł
Cena netto	98,21 zł
Dostępność	Brak na stanie
Numer katalogowy	00048026
Producent	YIHUA

Opis produktu

Oferujemy lutownicę kolbową Yihua 929D-I, wyposażoną w **innowacyjne funkcje**, które sprawiają, że **praca z nią będzie szybka, precyzyjna i efektywna**. Ta zaawansowana lutownica została **stworzona z myślą o profesjonalistach, hobbystach** i wszystkich, którzy wymagają **solidnego narzędzia do lutowania**.

Mocna Grzałka dla Szybkiego Nagrzewania

Dzięki **grzałce o mocy 135 W**, lutownica 929D-I **nagrzewa się błyskawicznie**, co pozwala na natychmiastowe przystąpienie do pracy. To idealne rozwiązanie dla osób ceniących sobie **efektywność i oszczędność czasu**.

Wtykowy Element Grzejny, Łatwy do Wymiany

Lutownica wyposażona jest w **wtykowy element grzejny, który jest łatwy do wymiany**. Dzięki temu możesz utrzymać narzędzie w doskonałej kondycji i uniknąć długotrwałych przestoju.

Regulacja Temperatury i Jej Stabilność

Intuicyjna **regulacja temperatury w zakresie od 200 do 450 °C** umożliwia wykorzystanie narzędzia do różnorodnych zastosowań. Stabilność temperatury gwarantuje **precyzyjne lutowanie bez ryzyka przegrzania**.

Automatyczny Podajnik Lutowniczy

Innowacyjny **automatyczny podajnik cyny** pozwala na **lutowanie z pomocą jednej ręki**, co znacznie **ułatwia pracę i zwiększa efektywność**. To szczególnie przydatne przy skomplikowanych projektach.

Przycisk Wyłączający Zasilanie

Bezpieczeństwo użytkownika zapewnia przycisk wyłączający zasilanie, umożliwiający **szybkie i bezpieczne wyłączenie urządzenia po zakończeniu pracy**.

Specyfikacja Techniczna

- **Model:** 929D-I
- **Napięcie:** 220 V-240 V/AC, 50 HZ
- **Maksymalna Moc:** 135 W
- **Moc Znamionowa:** 16 W

- **Zakres Temperatur:** 200-450 °C
- **Rezystancja Uziemienia:**

Zainwestuj w lutownicę kolbową Yihua 929D-I, aby doświadczyć nowoczesnej technologii, precyzji i wygody podczas lutowania. To narzędzie spełni oczekiwania nawet najbardziej wymagających użytkowników.