

Lutownica kolbowa 50 W

Opis produktu

Lutownica kolbowa HT2C319 to precyzyjne narzędzie do pracy z elektroniką, przewodami i drobnymi komponentami. Dzięki regulacji temperatury w zakresie 200–450°C umożliwia dopasowanie parametrów do konkretnego zadania – od lutowania elementów SMD po naprawy instalacji elektrycznych.

Cechy produktu:

- Moc 50W – szybkie nagrzewanie i stabilna temperatura
- Manualna regulacja temperatury - intuicyjne pokrętko pozwala dokładnie ustawić wartość odpowiednią dla różnych rodzajów spoiw i elementów elektronicznych.
- Standardowy grot $\varnothing 4$ mm - umożliwia wykonywanie większości typowych zadań lutowniczych – od precyzyjnych połączeń po naprawy przewodów.
- Ergonomiczny kształt i niska waga - zwiększa komfort i kontrolę podczas pracy nawet przy dłuższych sesjach lutowniczych.

Zastosowanie:

- Lutowanie i naprawa płytek PCB oraz układów scalonych
- Tworzenie trwałych połączeń przewodów i elementów elektrycznych
- Prace serwisowe i konserwacyjne w sprzęcie elektronicznym i AGD
- Projekty modelarskie i DIY, wymagające precyzyjnego lutowania

Parametry techniczne:

- Moc: 50W
- Zakres temperatury: 200–450°C
- Regulacja: manualna (pokrętko)
- Napięcie: 220–240V~50Hz
- Średnica grota: $\varnothing 4$ mm

Wskazówki użytkowe:

- Pracuj na stabilnej, niepalnej powierzchni i zapewnij odpowiednią wentylację.
- Regularnie czyść grot, aby utrzymać jego przewodność cieplną i jakość połączeń.
- Po zakończeniu pracy wyłącz urządzenie i odczekaj, aż całkowicie ostygnie.

Akcesoria uzupełniające

Do pełnego komfortu pracy warto dobrać podstawkę pod lutownicę, czyścik do grotów, cynę lutowniczą i topnik.

Charakterystyka

- Zakres temperatury **200–450°C**;
- Moc **50W**;
- Standardowy grot **$\varnothing 4$ mm**;
- Ergonomiczna konstrukcja;
- Manualna regulacja temperatury.

Dane techniczne

