

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lutownica-gazowa-3w1-25-80w-15ml-kd1499-kraftdele-p-62729.html>

Lutownica gazowa 3w1 25-80W 15ml KD1499 KRAFT&DELE

Cena brutto	36,30 zł
Cena netto	29,51 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD1499
Kod producenta	KD1499
Kod EAN	5903957006888
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Lutownica gazowa 3w1 Kraft&Dele KD1499 — lutownica, opalarka, palnik

KD1499 to kompaktowe narzędzie zasilane gazem (butan lub propan-butan), łączące w jednej obudowie trzy funkcje: lutownicę, opalkarkę i palnik gazowy. Zbiornik o pojemności 15 ml uzupełnia się przez standardowy zawór zapalniczkowy, bez potrzeby stosowania dedykowanych kartridży.

Moc 25-80 W

Temp. lutowania do 450°C

Temp. palnika do 1300°C

Czas pracy 60 min

Charakterystyka narzędzia

Trzy tryby pracy

Zmiana funkcji odbywa się przez wymianę końcówki roboczej. Grot lutowniczy zapewnia precyzyjne lutowanie, dysza opalarki kieruje strumień gorącego powietrza, a dysza palnika wytwarza otwarty płomień do prac wymagających wysokiej temperatury.

Regulacja płomienia i ciśnienia gazu

Pokrętko regulacji pozwala dostosować intensywność spalania do rodzaju wykonywanej pracy — od delikatnego lutowania elementów elektronicznych po intensywne podgrzewanie rur lub opasek termokurczliwych. Płynna regulacja ogranicza zużycie gazu przy mniej wymagających zadaniach.

Dysze z utwardzonej stali

Końcówki robocze wykonano ze stali utwardzonej, co przekłada się na odporność na odkształcenia termiczne przy wielokrotnym nagrzewaniu do wysokich temperatur. Wymienne groty lutownicze umożliwiają dopasowanie kształtu końcówki do rodzaju połączenia.

Standardowy zawór wlotowy

Zbiornik uzupełnia się gazem przez popularny zawór zgodny z pojemnikami do zapalniczek (butan lub propan-butan). Eliminuje to konieczność poszukiwania dedykowanych kartridży — gaz dostępny jest powszechnie w sklepach z artykułami przemysłowymi i spożywczymi.

Specyfikacja techniczna

Model	KD1499
Moc	25-80 W
Temperatura lutowania	do 450°C
Temperatura palnika	do 1300°C
Pojemność zbiornika	15 ml
Rodzaj gazu	Butan / propan-butan
Czas pracy na pełnym zbiorniku	ok. 60 min
Wymiary	140 × 20 mm
Waga netto	0,150 kg
Funkcje	Lutownica, opalarka, palnik gazowy
Zawór wlotowy	Standardowy (zapalniczkowy)

Zastosowanie

- Lutowanie połączeń elektrycznych i elektronicznych
- Kurczenie opasek i rurek termokurczliwych

-
- Usuwanie farby i lakieru metodą termiczną
 - Podgrzewanie i gięcie rur z tworzyw sztucznych
 - Lutowanie miękkie instalacji miedzianych (przy odpowiednim spoiwie)
 - Prace modelarskie i rękodzielnicze wymagające precyzyjnego ciepła
 - Podgrzewanie skręconych lub zakleszczonych złączy śrubowych
 - Prace remontowo-budowlane w miejscach bez dostępu do prądu

Zasilanie gazem — co warto wiedzieć

KD1499 przyjmuje standardowy butan lub mieszankę propan-butan dostępną w pojemnikach do zapalniczek. Przed uzupełnieniem zbiornika narzędzie powinno być całkowicie ostudzone. Czas pracy wynoszący ok. 60 minut dotyczy pracy ciągłej przy umiarkowanym ustawieniu płomienia — przy maksymalnej intensywności czas ten będzie krótszy. Narzędzie nie nadaje się do pracy w pomieszczeniach bez wentylacji.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić szczelność zbiornika po napełnieniu — wystarczy przyłożyć narzędzie do ucha i nasłuchiwać ewentualnego syczenia gazu lub użyć wody z mydłem w okolicach zaworu. Groty lutownicze po dłuższym użytkowaniu mogą ulegać utlenieniu — należy je regularnie czyścić gąbką lutowniczą lub wilgotną tkaniną podczas pracy (gdy są gorące). Przechowywanie z pustym lub prawie pustym zbiornikiem ogranicza ryzyko niekontrolowanego wycieku gazu.