

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/lutownica-gazowa-3-in-1-z-akcesoriami-yt-36706-yato-p-2080.html>

LUTOWNICA GAZOWA 3 IN 1 Z AKCESORIAMI YT-36706 YATO

Cena brutto	135,92 zł
Cena netto	110,50 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-36706
Kod producenta	YT-36706
Kod EAN	5906083367069
Producent	YATO
Jednostka	KPL

Opis produktu

Lutownica gazowa 3 in 1 YATO YT-36706

Wielofunkcyjne narzędzie gazowe łączące funkcje lutownicy, opralarki i palnika. Zasilane butanem, umożliwia pracę mobilną bez dostępu do zasilania elektrycznego. Model wyposażony w zapłon piezoelektryczny oraz regulację temperatury do 1300°C.

Moc 30-125 W

Temperatura maks. 1300°C

Czas pracy Do 75 min

Pojemność zbiornika 30 ml

Charakterystyka lutownicy gazowej YATO

Zapłon piezoelektryczny

System zapłonu iskrowego eliminuje potrzebę użycia zapalek czy zapalniczki. Uruchomienie następuje poprzez naciśnięcie przycisku, co zwiększa bezpieczeństwo i wygodę obsługi, szczególnie podczas pracy w trudno dostępnych miejscach.

Regulacja mocy 30-125 W

Płynna regulacja wydajności pozwala dostosować intensywność płomienia do rodzaju wykonywanej pracy. Niższa moc sprawdza się przy lutowaniu elektroniki, wyższa przy obróbce termicznej metali czy usuwaniu farby.

Zasilanie gazem butanowym

Zbiornik o pojemności 30 ml zapewnia do 75 minut ciągłej pracy. Możliwość uzupełniania gazu z popularnych kartridży butanowych gwarantuje niskie koszty eksploatacji. Brak kabla zasilającego umożliwia pracę w terenie.

Zestaw 4 grotów lutowniczych

Wymienne końcówki o różnych kształtach pozwalają na precyzyjne lutowanie elementów SMD, przewodów, rur miedzianych. Dodatkowa dysza przekształca urządzenie w palnik do obróbki termicznej powierzchni.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-36706
Producent	YATO
Zakres mocy	30-125 W
Typ zasilania	Gaz butan
Pojemność zbiornika gazu	30 ml
Maksymalna temperatura (tryb palnika)	1300°C
Czas pracy na pełnym zbiorniku	Do 75 minut
System zapłonu	Piezoelektryczny
Akcesoria w zestawie	4 groty lutownicze, dysza palnika, cyna, gąbka, pudełko z funkcją stojaka

Zastosowanie lutownicy gazowej

- Lutowanie elementów elektronicznych na płytkach drukowanych (THT i SMD)
- Łączenie przewodów elektrycznych i kabli w instalacjach
- Lutowanie rur miedzianych w systemach klimatyzacji i chłodnictwa
- Usuwanie farby i lakieru z powierzchni metalowych i drewnianych
- Obkurczanie rurek termokurczliwych na złączach i izolacjach
- Pirografia - wypalanie wzorów i napisów w drewnie
- Rozmrażanie zamrożonych zamków, rur i mechanizmów
- Podgrzewanie elementów metalowych do gięcia i formowania

Użytkowanie i konserwacja

Uzupełnianie gazu butanowego

Zbiornik należy napełniać gazem butanowym w kartridżach przeznaczonych do zapalniczek gazowych. Przed uzupełnieniem upewnić się, że urządzenie jest wyłączone i całkowicie ostygłe. Napełnianie prowadzić w pozycji odwróconej, krótkimi impulsami po 2-3 sekundy.

Wymiana grotów lutowniczych

Groty wymieniać wyłącznie po ostygnięciu urządzenia. Regularnie czyścić końcówki z pozostałości cyny i topnika za pomocą wilgotnej gąbki. Zużyte groty o uszkodzonej powierzchni roboczej należy wymienić, aby zachować jakość lutowania.

Bezpieczeństwo pracy

Podczas użytkowania zachować odpowiednią wentylację pomieszczenia. Nie kierować płomienia w stronę materiałów łatwopalnych. Po zakończeniu pracy odczekać minimum 10 minut na ostygnięcie przed schowaniem urządzenia. Przechowywać z dala od źródeł ciepła.

Produkty powiązane

Do lutownicy gazowej YATO YT-36706 polecamy: kartridże z gazem butanem do uzupełniania, dodatkowe groty lutownicze różnych kształtów, cyna lutownicza z topnikiem, mata ochronna do lutowania, okulary ochronne do prac termicznych.