

## Lutownica mała pl. 60W CE

---



**KEMOT®**

**Marka:**  
Kemot

**Kod produktu:**  
LUT0024-3

**Kod EAN:**  
5901436716655

## Opis

---

### Lutownica mała pl. 60W CE

Lutownica mała pl. 60W CE to wydajne narzędzie idealne do precyzyjnych prac lutowniczych w warunkach wewnętrznych. Dzięki kompaktowej budowie i odpowiedniej mocy, doskonale nadaje się do lutowania oraz rozlutowywania drobnych podzespołów i komponentów elektronicznych, co sprawia ją świetnym wyborem zarówno dla profesjonalistów, jak i amatorów.



## Optymalna moc i szybkie nagrzewanie

Z mocą 60 W lutownica zapewnia szybkie osiągnięcie wymaganej temperatury, umożliwiając efektywne i płynne lutowanie. Jest to idealne narzędzie do pracy z delikatnymi częściami, gdzie precyzja i stabilność temperatury mają kluczowe znaczenie. Zasilana standardowym napięciem 220-240 V, 50 Hz, jest kompatybilna z większością instalacji elektrycznych.

## Kompaktowy i ergonomiczny design

Lutownica mata pl. 60W CE charakteryzuje się lekką konstrukcją, która zapewnia komfort użytkowania nawet podczas długotrwałych sesji lutowania. Ergonomiczny uchwyt ułatwia precyzyjne prowadzenie narzędzia, co jest niezbędne w przypadku pracy z małymi elementami elektronicznymi.





## Bezpieczeństwo i certyfikacja CE

Produkt posiada certyfikację CE, co potwierdza zgodność z europejskimi standardami bezpieczeństwa i jakości. Użytkownicy mogą mieć pewność, że narzędzie jest bezpieczne w użytkowaniu i niezawodne podczas wykonywania codziennych prac serwisowych i montażowych.

## Zastosowanie w różnych projektach elektronicznych

Lutownica mała pl. 60W CE jest wszechstronnym narzędziem, które znajdzie zastosowanie w różnorodnych pracach serwisowych i hobbystycznych. Doskonale sprawdzi się w naprawach urządzeń elektronicznych, montażu układów scalonych, a także przy lutowaniu przewodów i innych drobnych komponentów.

## Opis techniczny

---

Napięcie znamionowe: 220-240 V, 50 Hz  
Pobór mocy: 60 W

-----  
Lutownica przeznaczona jest do użytkowania wewnątrz pomieszczeń i służy do lutowania lub rozluzowywania drobnych podzespołów i części elektronicznych.

## Specyfikacja

---

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-3

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.2 Kg	0.23 Kg	9 cm x 30 cm x 3 cm
kart.	50 szt.	10.5 Kg	12.5 Kg	33 cm x 41 cm x 39.5 cm
k.wew.	25 szt.	5 Kg	6 Kg	32 cm x 40 cm x 19 cm