

# KARTA PRODUKTU

## Opis produktu

Metalowy **palnik gazowy na kartusz 7/16" (EN417)** to solidne i wydajne narzędzie przeznaczone do prac warsztatowych, instalacyjnych oraz zastosowań domowych.

Urządzenie wykonane jest w całości z **mosiądzu i stali**, co zapewnia wysoką odporność na temperaturę oraz uszkodzenia mechaniczne. Konstrukcja 100% metalowa gwarantuje trwałość i bezpieczeństwo pracy.

Palnik generuje skoncentrowany płomień o temperaturze do **1300°C**, dzięki czemu doskonale sprawdza się przy lutowaniu, podgrzewaniu elementów metalowych oraz opalaniu.

Gwintowany system montażu **7/16" (EN417)** umożliwia stabilne i szczelne połączenie z kartuszem gazowym, zwiększając komfort użytkowania.

Zapłon manualny – wymaga zewnętrznego źródła ognia (np. zapalniczki).

---

## Specyfikacja techniczna

**Materiał:** mosiądz / stal

**Temperatura maksymalna:** 1300°C

**Zasilanie:** kartusz gazowy 7/16" (EN417)

**Rodzaj gazu:** butan / propan-butan

**Zużycie gazu:** 240 g/h

**System mocowania:** gwintowany

**Regulacja płomienia:** manualna (pokrętło)

**Zapłon:** manualny (zewnętrzne źródło ognia)

**Długość całkowita:** 19,7 cm

**Średnica podstawy:** 3,9 cm

**Waga produktu z opakowaniem:** 102 g

---

## Zestaw zawiera

1x palnik gazowy na kartusz 7/16"

1x oryginalne opakowanie

---

## Informacje bezpieczeństwa

- Używać wyłącznie z kartuszami gazowymi 7/16" (EN417).
  - Nie używać w pobliżu materiałów łatwopalnych bez zachowania ostrożności.
  - Nie dotykać metalowych elementów podczas pracy – ryzyko poparzenia.
  - Nie pozostawiać włączonego urządzenia bez nadzoru.
  - Przechowywać poza zasięgiem dzieci.
- 

# INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

## 1. Przeznaczenie

Produkt przeznaczony do:

- lutowania miękkiego
  - podgrzewania elementów metalowych
  - opalania farby
  - luzowania zapieczonych śrub
  - rozpalania grilla, kominka lub ogniska
  - prac hydraulicznych i instalacyjnych
- 

## 2. Montaż na kartuszu

1. Upewnij się, że zawór palnika jest zakręcony.
  2. Nakręć palnik na kartusz gazowy 7/16" (EN417).
  3. Dokładnie dokręć, zapewniając szczelne połączenie.
  4. Sprawdź stabilność montażu przed użyciem.
- 

## 3. Uruchomienie

1. Delikatnie odkręć zawór regulacyjny.
2. Użyj zewnętrznego źródła ognia (np. zapalniczki), aby zapalić płomień.
3. Wyreguluj wielkość płomienia pokrętłem.

Aby wyłączyć – całkowicie zakręć zawór.

---

#### **4. Przechowywanie**

- Po zakończeniu pracy odczekaj do całkowitego ostygnięcia.
- Odkręć palnik od kartusza.
- Przechowuj w suchym i bezpiecznym miejscu.

---

#### **Blok prawny (UE / PL)**

##### **Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem**

Produkt należy stosować wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem oraz niniejszą instrukcją.

##### **Ostrzeżenie**

Nieprawidłowe użytkowanie może prowadzić do uszkodzenia urządzenia lub zagrożenia zdrowia.

##### **Informacja o zgodności**

Produkt przeznaczony do użytku warsztatowego i domowego. Oznaczenie CE stosowane zgodnie z obowiązującymi przepisami, jeżeli wymagane dla danego typu produktu.

---