

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przedluzacz-ogrodowy-bebnowy-25m-3-x-2-5mm-kd4017-kraftdele-p-61536.html>

## PRZEDŁUŻACZ OGRODOWY BĘBNOWY 25M / 3 x 2,5MM KD4017 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>81,07 zł</b>
Cena netto	<b>65,91 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD4017</b>
Kod producenta	<b>KD4017</b>
Kod EAN	<b>5903175335234</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Przedłużacz ogrodowy bębnowy 25m — KRAFT&DELE KD4017

KD4017 to bębnowy przedłużacz ogrodowy z przewodem o długości 25 m i przekroju 3 x 2,5 mm, przeznaczony do zasilania urządzeń elektrycznych podczas prac ogrodowych, warsztatowych i budowlanych. Cztery gniazda z uziemieniem, metalowy stojak i ergonomiczny uchwyt składają się na rozwiązanie przystosowane do regularnego użytkowania w terenie.

Długość przewodu 25 m

Przekrój przewodu 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>

Liczba gniazd 4 x z uziemieniem

Waga 3,9 kg

### Charakterystyka produktu

#### Przekrój przewodu 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>

Przekrój 2,5 mm<sup>2</sup> pozwala na bezpieczne przesyłanie prądu do urządzeń o wyższym poborze mocy — takich jak kosiarki, piły elektryczne czy szlifierki kątowe — bez ryzyka przegrzania przewodu przy pełnej długości kabla.

### Cztery gniazda z uziemieniem

Uziemienie (żyła ochronna PE) stanowi podstawowy element zabezpieczenia przed porażeniem prądem przy uszkodzeniu izolacji. Cztery gniazda umożliwiają jednoczesne podłączenie kilku urządzeń bez konieczności stosowania rozgałęźników.

### Metalowy stojak

Stojak stabilizuje bęben w pozycji pionowej podczas pracy, co zapobiega niekontrolowanemu toczeniu się urządzenia po nierównym podłożu i ułatwia dostęp do gniazd bez konieczności trzymania przedłużacza w rękach.

### Ergonomiczny uchwyt i rączka bębna

Uchwyt do przenoszenia i rączka do zwijania przewodu skracają czas przygotowania i pakowania sprzętu po zakończeniu pracy. Przy wadze 3,9 kg urządzenie pozostaje przenośne bez użycia dodatkowych narzędzi.

### Ważna informacja dotycząca użytkowania

Przedłużacze bębnowe powinny być używane z całkowicie rozwiniętym kablem. Zwinięty przewód podczas przepływu prądu nagrzewa się znacznie silniej niż rozwinięty — może to prowadzić do uszkodzenia izolacji i stanowić zagrożenie pożarowe. Dotyczy to szczególnie urządzeń o wysokim poborze mocy.

## Specyfikacja techniczna

Marka	KRAFT&DELE
Model	KD4017
Długość przewodu	25 m
Przekrój przewodu	3 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Liczba gniazd	4 (z uziemieniem)
Stojak	metalowy
Waga	3,9 kg

## Typowe zastosowania

- 
- Zasilanie kosiarek, podkaszarek i dmuchaw ogrodowych
  - Obsługa elektronarzędzi na placu budowy (piły, wiertarki, szlifierki)
  - Zasilanie urządzeń w warsztacie przydomowym
  - Oświetlenie robocze w miejscach bez stałych gniazd elektrycznych
  - Prace porządkowe i remontowe na zewnątrz budynku
  - Zasilanie pomp do wody i urządzeń nawadniających
  - Obsługa myjek ciśnieniowych i odkurzaczy przemysłowych

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed podłączeniem urządzeń należy sprawdzić, czy suma poboru mocy wszystkich podłączonych odbiorników nie przekracza dopuszczalnego obciążenia dla przewodu o przekroju 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>. Kabel powinien być zawsze w pełni rozwinięty podczas pracy. Po zakończeniu użytkowania przewód należy zwinąć równomiernie za pomocą rączki bębna, unikając ostrych zagięć i węzłów, które mogą uszkodzić izolację.

Przechowywać w suchym miejscu, z dala od ostrych krawędzi i źródeł ciepła. Przed każdym użyciem warto skontrolować stan izolacji na całej długości kabla — wszelkie pęknięcia, przetarcia lub odkrycia żył dyskwalifikują przedłużacz do dalszego użytku.