

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przedluzacz-ogrodowy-2x075mm-20m-kd4020-kraftdele-p-64311.html>

## Przedłużacz ogrodowy 2x0.75mm 20m KD4020 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>19,36 zł</b>
Cena netto	<b>15,74 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD4020</b>
Kod producenta	<b>KD4020</b>
Kod EAN	<b>5903175338334</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Przedłużacz ogrodowy 20 m – Kraft&Dele KD4020

Przedłużacz ogrodowy KD4020 to przewód elektryczny o długości 20 metrów przeznaczony do zasilania urządzeń elektrycznych użytkowanych na zewnątrz budynku. Przekrój żyły 2x0,75 mm pozwala na podłączenie lekkich odbiorników elektrycznych stosowanych w ogrodzie i wokół domu.

Marka / Model Kraft&Dele KD4020

Długość przewodu 20 m

Przekrój żyły 2x0,75 mm<sup>2</sup>

Zastosowanie Ogród / zewnątrz

### Charakterystyka produktu

#### **Długość 20 metrów**

Dwudziestometrowy przewód zapewnia swobodę pracy w ogrodzie, na podjeździe lub wokół budynku bez konieczności stosowania dodatkowych łączników. Pozwala dotrzeć do miejsc oddalonych od najbliższego gniazdka elektrycznego.

---

### Przekrój żyły 2x0,75 mm<sup>2</sup>

Przekrój 0,75 mm<sup>2</sup> na żyłę jest przeznaczony do urządzeń o niewielkim poborze mocy. Przed podłączeniem urządzenia należy sprawdzić jego moc znamionową i upewnić się, że mieści się w dopuszczalnym obciążeniu przewodu tej grubości.

### Przeznaczenie ogrodowe

Przedłużacz jest przeznaczony do użytku na zewnątrz budynku. Konstrukcja przewodu uwzględnia warunki charakterystyczne dla pracy w ogrodzie, takie jak kontakt z wilgocią i trawą.

### Dwużyłowy układ przewodu

Układ 2x0,75 mm<sup>2</sup> oznacza dwie żyły robocze (faza i neutralna) bez żyły ochronnej (uziemia). Przedłużacz nadaje się wyłącznie do urządzeń niewymagających uziemienia, czyli z wtyczką dwubiegunową klasy II.

### Dobór przekroju przewodu — co warto wiedzieć

Przekrój żyły 2x0,75 mm<sup>2</sup> jest przeznaczony do urządzeń o mocy do około 700–1000 W przy napięciu 230 V. Dla urządzeń o wyższym poborze mocy (np. kosiarek elektrycznych powyżej 1000 W) zalecane jest stosowanie przedłużaczy z przekrojem 2x1,5 mm<sup>2</sup> lub 3x1,5 mm<sup>2</sup>. Zawsze sprawdzaj moc znamionową urządzenia podaną na tabliczce znamionowej lub w instrukcji obsługi.

## Typowe zastosowania

---

- Kosiarki elektryczne o niskim poborze mocy
- Odkurzacze samochodowe zasilane z gniazdka 230 V
- Dmuchawy do liści i małe narzędzia ogrodowe
- Oświetlenie ogrodowe i dekoracyjne
- Pompki do oczek wodnych i fontann ogrodowych
- Radioodbiorniki i głośniki zewnętrzne
- Ładowarki i drobny sprzęt elektryczny używany na tarasie

## Specyfikacja techniczna

---

---

Marka	Kraft&Dele
Model	KD4020
Długość przewodu	20 m
Przekrój żyły	2x0,75 mm <sup>2</sup>
Liczba żył	2 (faza + neutralna, bez uziemienia)
Przeznaczenie	Użytek zewnętrzny / ogrodowy

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed każdym użyciem należy całkowicie rozwinąć przewód. Zwinięty kabel podczas pracy pod obciążeniem nagrzewa się szybciej, co może prowadzić do uszkodzenia izolacji lub przegrzania. Po zakończeniu pracy przewód należy oczyścić z wilgoci i zanieczyszczeń, a następnie przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego działania promieni słonecznych i mrozu.

Nie należy używać przedłużacza z uszkodzoną izolacją ani przeciągać go przez ostre krawędzie lub pod drzwiami. Regularnie sprawdzaj stan wtyczki i gniazda pod kątem śladów nadtopienia lub przypalenia — są one sygnałem przeciążenia lub złego styku.