

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/waz-do-wody-ogrodowy-3-warstwowy-34-20m-kd2063-kraftdele-p-62264.html>

## Wąż do wody ogrodowy 3-warstwowy 3/4" 20m KD2063 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>53,68 zł</b>
Cena netto	<b>43,64 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD2063</b>
Kod producenta	<b>KD2063</b>
Kod EAN	<b>5903957001494</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Wąż do wody ogrodowy 3-warstwowy 3/4" 20m — KD2063

KD2063 to ogrodowy wąż do wody produkcji Kraft&Dele przeznaczony do tłoczenia i przepompowywania wody. Trójwarstwowa budowa z zewnętrzną powłoką z miękkiej masy gumowej zapewnia podwyższoną odporność mechaniczną oraz elastyczność podczas użytkowania w zmiennych warunkach atmosferycznych.

Długość 20 m

Średnica 3/4"

Zakres temperatur -10 / +50°C

Liczba warstw 3

### Charakterystyka produktu

#### Trójwarstwowa konstrukcja

Budowa złożona z trzech warstw zwiększa odporność węża na ciśnienie wewnętrzne oraz uszkodzenia mechaniczne powstałe podczas użytkowania — np. przygniecenie, ścieranie o podłoże czy kontakt z ostrymi krawędziami.

### Powłoka z miękkiej masy gumowej

Zewnętrzna warstwa z miękkiej masy gumowej zachowuje elastyczność nawet w niskich temperaturach, co ogranicza ryzyko pęknięć i ułatwia zwijanie węża po zakończeniu pracy.

### Odporność na skręcanie i zginanie

Wąż zachowuje drożność przekroju nawet przy ostrych zagięciach, co jest istotne podczas pracy w ograniczonej przestrzeni lub przy prowadzeniu węża wokół przeszkód w ogrodzie.

### Zakres temperatur $-10/+50^{\circ}\text{C}$

Parametr ten określa warunki, w których materiał węża zachowuje swoje właściwości użytkowe. Dolna granica  $-10^{\circ}\text{C}$  pozwala na krótkotrwale przechowywanie na zewnątrz w okresie przejściowym, natomiast górna granica  $+50^{\circ}\text{C}$  umożliwia pracę w pełnym nasłonecznieniu latem.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD2063
Producent	Kraft&Dele
Długość	20 m
Średnica nominalna	3/4" (ok. 19 mm)
Liczba warstw	3
Materiał powłoki	Miękka masa gumowa
Zakres temperatur roboczych	$-10^{\circ}\text{C}$ / $+50^{\circ}\text{C}$
Waga	ok. 2 kg

## Zastosowanie

- Podlewanie ogrodu, trawnika i rabat kwiatowych
- Nawadnianie warzywnika i szklarni
- Mycie pojazdów, narzędzi ogrodowych i nawierzchni
- Zasilanie zraszaczy i systemów nawadniających
- Przepompowywanie wody ze zbiorników i beczek deszczówki
- Prace porządkowe na działce i w gospodarstwie

---

## **Kompatybilność i przyłącza**

Średnica 3/4" jest standardem powszechnie stosowanym w ogrodowych systemach nawadniających. Pasuje do większości kranów ogrodowych, złączek, rozdzielaczy i pistoletów zraszających dostępnych w standardzie 3/4". Przed zakupem akcesoriów należy potwierdzić zgodność gwintu (najczęściej GZ 3/4", czyli gwint zewnętrzny).