

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/waz-do-wody-ogrodowy-3-warstwowy-12-50m-kd2062-kraftdele-p-62263.html>

## Wąż do wody ogrodowy 3-warstwowy 1/2" 50m KD2062 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>86,87 zł</b>
Cena netto	<b>70,63 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>KD2062</b>
Kod producenta	<b>KD2062</b>
Kod EAN	<b>5903957001487</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Wąż do wody ogrodowy 3-warstwowy 1/2" 50m – Kraft&Dele KD2062

KD2062 to ogrodowy wąż do wody przeznaczony do tłoczenia i przepompowywania wody, wykonany w konstrukcji trójwarstwowej z zewnętrzną powłoką z miękkiej masy gumowej. Trójwarstwowa budowa zapewnia większą odporność mechaniczną niż węże jednowarstwowe, a szeroki zakres temperatur roboczych umożliwia użytkowanie zarówno wczesną wiosną, jak i w ciepłe letnie dni.

Długość 50 m

Średnica 1/2"

Zakres temperatur -10 / +50°C

Waga ok. 5 kg

### Charakterystyka produktu

#### **Budowa 3-warstwowa**

Trzy warstwy materiału zwiększają odporność węża na uszkodzenia mechaniczne — ścieranie o nawierzchnię, przejazd kołami taczki czy przypadkowe nadeptanie. W porównaniu z konstrukcją jednowarstwową wąż lepiej zachowuje kształt przekroju pod ciśnieniem

wody.

### Zewnętrzna powłoka gumowa

Miękka masa gumowa pokrywająca wąż od zewnątrz chroni warstwy wewnętrzne przed promieniowaniem UV i uszkodzeniami powierzchniowymi. Powłoka zapewnia też pewniejszy chwyt podczas przeciągania węża po ogrodzie.

### Odporność na skręcanie i zginanie

Wąż zachowuje drożność przekroju nawet przy ostrych zgięciach, co eliminuje problem zatrzymania przepływu wody podczas pracy w trudno dostępnych miejscach lub przy nawracaniu wokół narożników budynku czy rabat.

### Zakres temperatur -10/+50°C

Materiał zachowuje elastyczność w temperaturach powyżej -10°C, co pozwala na użytkowanie węża wczesną wiosną. Górna granica +50°C oznacza, że wąż nie ulega odkształceniu przy pracy z ciepłą wodą lub w pełnym słońcu latem.

## Specyfikacja techniczna

Model	KD2062
Producent	Kraft&Dele
Długość	50 m
Średnica wewnętrzna	1/2" (ok. 12,7 mm)
Liczba warstw	3
Materiał powłoki zewnętrznej	Miękka masa gumowa
Zakres temperatur roboczych	-10°C / +50°C
Waga	ok. 5 kg

### Kompatybilność z osprzętem ogrodowym

Średnica 1/2" to jeden z dwóch najpopularniejszych standardów węża ogrodowych (obok 3/4"). Złączki, pistolety, zraszacze i nawadniacze kropłowe oznaczone jako 1/2" lub 12,5 mm są bezpośrednio kompatybilne z tym wężem. Przed zakupem akcesoriów warto sprawdzić oznaczenie na opakowaniu lub w specyfikacji producenta osprzętu.

---

## Zastosowanie

---

- Podlewanie ogrodu, trawnika i rabat kwiatowych
- Zasilanie zraszaczy i systemów nawadniania kroplowego
- Mycie nawierzchni utwardzonych, narzędzi ogrodowych i pojazdów
- Przepompowywanie wody między zbiornikami lub ze studni
- Podłączenie do pomp ogrodowych i hydroforów
- Napełnianie oczek wodnych i basenów ogrodowych
- Prace gospodarcze wymagające doprowadzenia wody na odległość do 50 m

## Użytkowanie i konserwacja

---

Po zakończeniu sezonu wąż należy opróżnić z wody, zwinąć i przechowywać w miejscu zabezpieczonym przed mrozem poniżej  $-10^{\circ}\text{C}$ . Długotrwałe narażenie na temperatury poniżej dolnej granicy roboczej może prowadzić do utraty elastyczności materiału. Wąż nie powinien być pozostawiany pod ciągłym ciśnieniem wody bez nadzoru przez dłuższy czas — zaleca się zakręcanie zaworu przy dłuższych przerwach w użytkowaniu.

Do czyszczenia zewnętrznej powłoki wystarczy woda z łagodnym detergentem. Należy unikać kontaktu z ostrymi krawędziami i środkami chemicznymi, które mogą degradować materiał gumowy.