

Dane aktualne na dzień: 06-04-2026 08:31

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zraszacz-obrotowyslonecznik-geko-g73055-p-19734.html>



## Zraszacz obrotowy "słonecznik" GEKO G73055

Cena brutto	<b>28,60 zł</b>
Cena netto	<b>23,25 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G73055</b>
Kod producenta	<b>G73055</b>
Kod EAN	<b>5901477118234</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Zraszacz obrotowy "Słonecznik" GEKO G73055

Zraszacz ogrodowy wbijany z obrotową głowicą w kształcie słonecznika, przeznaczony do nawadniania niewielkich powierzchni trawnikowych i rabat kwiatowych.

Typ montażu **Wbijany w grunt**

Rodzaj zraszania **Obrotowy**

Model **G73055**

### Charakterystyka

#### Konstrukcja wbijana

Zraszacz wyposażono w kołek do wbijania w grunt, co umożliwi szybką instalację bez dodatkowych narzędzi. Stabilne osadzenie w podłożu zapewnia prawidłową pracę głowicy obrotowej.

#### Mechanizm obrotowy

Głowica w kształcie słonecznika obraca się pod wpływem ciśnienia wody, zapewniając równomierne rozprowadzenie strumienia na okrągłej powierzchni. Ruch obrotowy eliminuje powstawanie suchych stref.

### Przeznaczenie dla małych powierzchni

Zraszacz zaprojektowano z myślą o nawadnianiu ograniczonych obszarów — rabat, małych trawników, strefy przy tarasie. Nie nadaje się do dużych powierzchni ze względu na ograniczony zasięg.

### Dekoracyjna forma

Kształt słonecznika sprawia, że zraszacz pełni również funkcję ozdobną w ogrodzie. Po zakończeniu podlewania pozostaje widocznym elementem aranżacji.

## Specyfikacja techniczna

Model	G73055
Typ zraszacza	Obrotowy, wbijany
Kształt głowicy	Słonecznik
Producent	GEKO

## Zastosowanie

- Nawadnianie małych trawników przydomowych
- Podlewanie rabat kwiatowych i ozdobnych
- Zraszanie strefy przy tarasie lub altanie
- Nawadnianie warzywników o niewielkiej powierzchni
- Podlewanie młodych nasadzeń krzewów
- Uzupełniające nawadnianie w ogrodach ozdobnych

### Montaż i uruchomienie

Przed wbiciem zraszacza warto lekko zwilżyć grunt, co ułatwi wprowadzenie kolca. Po podłączeniu węża należy stopniowo zwiększać ciśnienie wody i sprawdzić, czy głowica obraca się płynnie. W przypadku nierównomiernego ruchu warto wyregulować pozycję zraszacza — musi stać pionowo.

### Konserwacja

Po zakończeniu sezonu zraszacz należy odłączyć od węża, przepłukać czystą wodą i osuszyć. Przechowywać w suchym miejscu, chroniąc przed mrozem. Mechanizm obrotowy warto okresowo sprawdzać pod kątem zanieczyszczeń — drobne cząstki piasku mogą ograniczać ruch głowicy.

---

## Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć zakup węża ogrodowego z odpowiednim przyłączem, regulatora ciśnienia wody oraz zestawu szybkozłączek ułatwiających montaż i demontaż zraszacza.