

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zraszacz-naziemny-3-ramienny-motyl-89274-flo-p-15219.html>

## ZRASZACZ NAZIEMNY 3-RAMIENNY MOTYL 89274 FLO

Cena brutto	<b>11,04 zł</b>
Cena netto	<b>8,98 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>89274</b>
Kod producenta	<b>89274</b>
Kod EAN	<b>5906083031847</b>
Producent	<b>Flo</b>

### Opis produktu

#### Zraszacz naziemny 3-ramienny Motyl FLO 89274

Zraszacz naziemny typu motyl z trzema obrotowymi ramionami przeznaczony do podlewania trawników i terenów zielonych. Wyposażony w podstawkę stabilizującą oraz system regulacji natężenia strumienia wody.

Liczba ramion 3 obrotowe

Materiał wykonania ABS, polipropylen

Regulacja przepływu Tak (pokrętło)

Typ połączenia Szybkozłączka

### Charakterystyka techniczna zraszacza naziemnego

#### Konstrukcja 3-ramienna z regulacją kąta

Trzy niezależne ramiona obrotowe umożliwiają ustawienie optymalnego kąta wypływu wody. Pozwala to dostosować kierunek zraszania do kształtu trawnika oraz omijać przeszkody takie jak krzewy czy elementy małej architektury.

#### Podstawka stabilizująca z minimalnym kontaktem

Konstrukcja podstawki zapewnia stabilne ustawienie zraszacza przy zachowaniu niewielkiej powierzchni styku z podłożem.

Rozwiązanie to zapobiega przygniataniu trawy i powstawaniu żółtych plam pod urządzeniem podczas długotrwałego podlewania.

### System regulacji natężenia strumienia

Pokrętko regulacyjne pozwala na płynną zmianę ciśnienia wody bez konieczności regulacji na źródle. Umożliwia dostosowanie intensywności podlewania do potrzeb roślin oraz aktualnych warunków atmosferycznych.

### Materiały odporne na UV i wilgoć

Korpus wykonany z polipropylenu i tworzywa ABS charakteryzuje się odpornością na promieniowanie UV oraz korozję. Materiały te zachowują właściwości mechaniczne podczas długotrwałej eksploatacji w warunkach zewnętrznych.

## Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	FLO 89274
Typ zraszacza	Naziemny, 3-ramienny (motyl)
Liczba ramion obrotowych	3
Materiał korpusu	Polipropylen (PP), akrylonitrylo-butadieno-styren (ABS)
Regulacja natężenia przepływu	Tak, pokrętko
Regulacja kąta ramion	Tak, ręczna
Typ połączenia	Szybkozłączka do węża ogrodowego
Typ podstawy	Podstawka stabilizująca

## Zastosowanie zraszacza naziemnego

- Podlewanie trawników przydomowych o małej i średniej powierzchni
- Nawadnianie rabat kwiatowych i terenów zielonych
- Zraszanie powierzchni o nieregularnym kształcie
- Podlewanie młodych nasadzeń krzewów i drzew
- Nawadnianie grządek warzywnych wymagających delikatnego zraszania
- Zastosowanie w ogrodach przydomowych i działkowych
- Tymczasowe systemy nawadniania terenów zielonych

## Użytkowanie i konserwacja

### Montaż i uruchomienie

Zraszacz należy podłączyć do węża ogrodowego za pomocą szybkozłączki. Po ustawieniu w wybranym miejscu należy dostosować kąt nachylenia ramion oraz otworzyć pokrętko regulacyjne. Przed pierwszym użyciem zaleca się przepłukanie układu wodą w celu

---

usunięcia ewentualnych zanieczyszczeń.

### **Konserwacja sezonowa**

Po zakończeniu sezonu nawadniania należy odłączyć zraszacz od węża, usunąć pozostałości wody oraz oczyścić dysze z ewentualnych osadów. Przechowywanie w suchym pomieszczeniu zabezpiecza elementy plastikowe przed degradacją termiczną. Przed ponownym użyciem warto sprawdzić drożność otworów wylotowych.

### **Kompatybilność z węzami ogrodowymi**

Zraszacz wyposażony jest w standardową szybkozłączkę kompatybilną z większością węży ogrodowych o średnicy 1/2 cala i 3/4 cala. Przed zakupem warto sprawdzić typ szybkozłączki w posiadanym systemie podlewania – w razie niezgodności konieczne może być zastosowanie adaptera.