

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zraszacz-pistoletowy-regulowany-metal-89180-flo-p-23831.html>

ZRASZACZ PISTOLETOWY REGULOWANY METAL 89180 FLO

Cena brutto	22,25 zł
Cena netto	18,09 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	89180
Kod producenta	89180
Kod EAN	5906083891809
Producent	Flo

Opis produktu

Zraszacz pistoletowy regulowany metal 89180 FLO

Metalowy zraszacz pistoletowy z regulacją przepływu wody i trzema trybami pracy. Konstrukcja z cynku zapewnia odporność na korozję i uszkodzenia mechaniczne podczas codziennego użytkowania w ogrodzie.

Materiał korpusu Cynk

Liczba funkcji 3 tryby

Regulacja przepływu TAK

Waga 313 g

Charakterystyka zraszacza pistoletowego FLO 89180

Konstrukcja metalowa z cynku

Korpus wykonany ze stopu cynku charakteryzuje się zwiększoną wytrzymałością mechaniczną w porównaniu z plastikowymi odpowiednikami. Materiał ten nie pęka pod wpływem uderzeń, co wydłuża okres użytkowania narzędzia podczas intensywnej pracy w ogrodzie.

Trzy tryby zraszania

Przełącznik funkcji umożliwia wybór między trzema strumieniami wody dostosowanymi do różnych zastosowań: strumień punktowy do mycia, strumień rozproszony do podlewania oraz tryb pośredni. Zmiana trybu następuje poprzez obrót głowicy.

Regulacja natężenia przepływu

Dźwignia regulacyjna pozwala na płynną zmianę ciśnienia wody bez konieczności manipulowania zaworem przy źródle. Funkcja umożliwia precyzyjne dostosowanie siły strumienia do podlewanych roślin lub mycia powierzchni.

Rękojeść z TPR

Uchwyt pokryty termoplastycznym elastomerem TPR zapewnia pewny chwyt nawet przy mokrych dłoniach. Materiał ten absorbuje wibracje i redukuje zmęczenie dłoni podczas długotrwałego użytkowania zraszacza.

Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	89180
Kod EAN	5906083891809
Producent	FLO
Materiał korpusu	Cynk (stop)
Materiał rękojeści	TPR (termoplastyczny elastomer)
Liczba trybów zraszania	3
Regulacja przepływu wody	TAK (płynna)
Waga produktu	0,313 kg

Zastosowanie zraszacza pistoletowego

- Podlewanie trawników, rabat kwiatowych i grządek warzywnych
- Nawadnianie roślin doniczkowych na tarasach i balkonach
- Mycie chodników, podjazdów i elewacji budynków
- Czyszczenie narzędzi ogrodowych i sprzętu warsztatowego
- Mycie samochodów, rowerów i motocykli
- Słukiwanie mebli ogrodowych i wyposażenia tarasu
- Napełnianie zbiorników, wiadr i pojemników wodą
- Czyszczenie rynien i elementów odwodnienia

Użytkowanie i konserwacja

Podłączenie do węża ogrodowego

Zraszacz montuje się na standardowym węźu ogrodowym poprzez złącze szybkozłączne lub nakrętkę. Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić szczelność połączenia, przepuszczając wodę przy zamkniętej dźwigni. Zaleca się stosowanie uszczelek gumowych w złączach dla zapewnienia pełnej szczelności.

Przechowywanie po sezonie

Po zakończeniu pracy należy opróżnić zraszacz z wody, naciskając dźwignię przy odłączonym zasilaniu. Przed zimowym przechowywaniem warto spłukać urządzenie czystą wodą, aby usunąć osady mineralne. Zraszacz należy przechowywać w miejscu zabezpieczonym przed mrozem, ponieważ zamrożona woda może uszkodzić mechanizm wewnętrzny.

Konserwacja mechanizmu

W przypadku twardej wody zaleca się okresowe płukanie zraszacza roztworem octu w celu usunięcia kamienia. Ruchome elementy można smarować smarem silikonowym, unikając smarów na bazie ropy naftowej, które mogą uszkodzić uszczelki gumowe.

Produkty uzupełniające

Do pełnego zestawu podlewania warto rozważyć: węże ogrodowe o różnej długości, zwijadła na wąż ściennie lub stojące, złącza szybkozłączne umożliwiające szybką wymianę końcówek, stopery i rozdzielacze wody oraz systemy zraszaczy automatycznych do podlewania w czasie nieobecności.