

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zraszacz-pistoletowy-regulowany-yt-99834-yato-p-26223.html>

ZRASZACZ PISTOLETOWY REGULOWANY YT-99834 YATO

Cena brutto	13,84 zł
Cena netto	11,25 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-99834
Kod producenta	YT-99834
Kod EAN	5906083998348
Producent	YATO

Opis produktu

Zraszacz pistoletowy regulowany YT-99834 YATO

Zraszacz pistoletowy z regulacją przepływu wody i dwoma trybami strumienia. Korpus wykonany z tworzywa ABS zapewnia odporność na warunki atmosferyczne i długotrwałe użytkowanie. Blokada spustu umożliwia ciągłą pracę bez konieczności przytrzymywania uchwytu.

Materiał korpusu **ABS**

Tryby strumienia **2 rodzaje**

Regulacja przepływu **TAK**

Waga **0,26 kg**

Charakterystyka zraszacza pistoletowego

Dwa tryby strumienia wody

Zraszacz oferuje tryb strugi (skoncentrowany strumień) oraz tryb stożka (rozpylony strumień). Struga sprawdza się przy celowanym podlewaniu roślin doniczkowych i myciu powierzchni, natomiast stożek zapewnia równomierne nawadnianie większych obszarów.

Regulacja natężenia przepływu

Pokrętko regulacyjne pozwala na precyzyjne dostosowanie siły strumienia bez zmiany ciśnienia w węży. Mechanizm umożliwia zarówno delikatne zraszanie wrażliwych roślin, jak i mocny strumień do czyszczenia.

Blokada spustu do pracy ciągłej

Mechanizm blokady pozwala zablokować spust w pozycji otwartej, co eliminuje konieczność ciągłego dociskania uchwyty. Rozwiązanie zmniejsza zmęczenie dłoni podczas długotrwałego podlewania.

Korpus z tworzywa ABS

Materiał ABS charakteryzuje się odpornością na uderzenia, promieniowanie UV oraz wahania temperatur. Tworzywo nie koroduje i zachowuje właściwości mechaniczne w szerokim zakresie temperatur od -20°C do +60°C.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-99834
Producent	YATO
Materiał korpusu	ABS (akrylonitryl-butadien-styren)
Liczba trybów strumienia	2 (struga, stożek)
Regulacja przepływu	TAK
Blokada spustu	TAK
Waga	0,26 kg
Kod EAN	5906083998348

Zastosowanie zraszacza pistoletowego

- Podlewanie roślin ogrodowych i ozdobnych
- Nawadnianie trawników i powierzchni zielonych
- Mycie pojazdów, elewacji i tarasów
- Czyszczenie narzędzi ogrodowych i sprzętu
- Podlewanie roślin doniczkowych na balkonach
- Nawilżanie kompostów i pryzm
- Spłukiwanie nawozów z liści po aplikacji
- Czyszczenie kostki brukowej i chodników

Kompatybilność z węzami ogrodowymi

Zraszacz współpracuje ze standardowymi złączami szybkozłącznymi stosowanymi w systemach nawadniania ogrodowego. Przed zakupem należy sprawdzić, czy posiadany wąż wyposażony jest w kompatybilną końcówkę lub adapter.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy przepłukać zraszacz czystą wodą w celu usunięcia ewentualnych zanieczyszczeń produkcyjnych. Regularne płukanie siatki filtracyjnej (jeśli występuje) zapobiega blokowaniu dysz przez cząstki stałe z wody.

Po zakończeniu sezonu zaleca się przechowywanie zraszacza w pomieszczeniu zabezpieczonym przed mrozem. Przed magazynowaniem warto opróżnić urządzenie z wody poprzez kilkukrotne naciśnięcie spustu. Tworzywo ABS zachowuje elastyczność w temperaturach ujemnych, jednak woda zamrożona wewnątrz może uszkodzić mechanizm.

W przypadku osłabienia strumienia należy sprawdzić czystość dysz i ewentualnie oczyścić je miękką szczotką. Unikanie kontaktu z agresywnymi chemikaliami (rozpuszczalniki, kwasy) wydłuża żywotność uszczelnień i elementów ruchomych.

...