

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zraszacz-pistoletowy-6-funkcji-yt-8964-yato-p-3194.html>

Zraszacz pistoletowy 6 funkcji YT-8964 YATO

| | |
|---------------------|--|
| Cena brutto | 13,41 zł |
| Cena netto | 10,90 zł |
| Dostępność | Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin |
| Numer katalogowy | YT-8964 |
| Kod producenta | YT-8964 |
| Kod EAN | 5906083989643 |
| Producent | YATO |
| Materiał | ABS, aluminium |
| Regulacja przepływu | TAK |
| Jednostka | SZT |
| Funkcje | 6 |

Opis produktu

Pistolet zraszający wielofunkcyjny YATO YT-8964

Wielofunkcyjny pistolet zraszający z 6 rodzajami strumienia i regulacją przepływu wody. Konstrukcja aluminiowo-ABS łączy niewielką masę z odpornością mechaniczną, funkcja stop eliminuje konieczność zamykania zaworu przy każdej przerwie w pracy.

Liczba funkcji **6 trybów strumienia**

Materiał korpusu **Aluminium + ABS**

Regulacja przepływu **Tak**

Tryb ciągły **Dostępny**

Charakterystyka pistoletu zraszającego

6 rodzajów strumienia wody

Przełączanie między trybami pozwala dopasować rodzaj strumienia do zadania: od delikatnej mgiełki do podlewania wrażliwych roślin, przez strumień płaski do czyszczenia, po strumień skupiony o większym zasięgu. Wybór trybu następuje przez obrót głowicy pistoletu.

Regulacja przepływu wody

Płynna regulacja natężenia strumienia umożliwia precyzyjne dozowanie wody bez konieczności manipulowania zaworem przy źródle. Mechanizm regulacyjny działa niezależnie od wybranego trybu zraszania, co pozwala dostosować intensywność podlewania do potrzeb konkretnych roślin.

Funkcja stop i tryb ciągły

Blokada spustu eliminuje konieczność ciągłego dociskania dźwigni podczas długotrwałego podlewania, co zmniejsza zmęczenie dłoni. Funkcja stop pozwala natychmiastowo zatrzymać przepływ bez zamykania zaworu na wężu, przydatna przy częstych przerwach w pracy.

Konstrukcja aluminiowo-ABS

Korpus z aluminium zapewnia odporność mechaniczną przy zachowaniu niskiej masy, co ma znaczenie podczas wielogodzinnego użytkowania. Elementy z tworzywa ABS odpornego na UV nie ulegają degradacji pod wpływem promieniowania słonecznego i zapewniają ergonomiczny chwyt.

Specyfikacja techniczna

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Model | YT-8964 |
| Producent | YATO |
| Liczba funkcji zraszania | 6 trybów |
| Materiał korpusu | Aluminium |
| Materiał elementów chwytanych | ABS |
| Regulacja przepływu | Płynna |
| Funkcja stop | Tak |
| Tryb pracy ciągłej | Tak (blokada spustu) |
| Typ złącza | Standardowe szybkozłącze ogrodowe |

Zastosowanie pistoletu zraszającego

- Podlewanie rabat kwiatowych i grządek warzywnych z możliwością dostosowania intensywności
- Nawadnianie trawników z użyciem trybu mgiełki lub deszczu
- Mycie powierzchni utwardzonych: tarasów, chodników, elewacji
- Czyszczenie narzędzi ogrodowych i sprzętu warsztatowego
- Splukiwanie środków chemicznych z opryskiwacza po zakończeniu prac
- Mycie pojazdów z wykorzystaniem strumienia płaskiego

-
- Nawadnianie roślin doniczkowych na balkonach i tarasach
 - Uzupełnianie wody w zbiornikach i pojemnikach ogrodowych

Rodzaje strumienia i ich zastosowanie

Dobór trybu do zadania

Strumień skupiony sprawdza się przy myciu powierzchni i usuwaniu zanieczyszczeń z trudno dostępnych miejsc. Tryb deszczowy lub mgiełka nadają się do podlewania wrażliwych roślin i siewek. Strumień płaski pokrywa większą powierzchnię, co przyspiesza mycie tarasów. Strumień kołowy zapewnia równomierne nawilżenie przy średnim natężeniu.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić szczelność połączenia z węzłem ogrodowym. Zaleca się stosowanie uszczelek gumowych w złączu, aby zapobiec wyciekom. Po zakończeniu pracy warto spuścić wodę z pistoletu, zwłaszcza przed przechowywaniem w temperaturze poniżej 0°C.

Regularne płukanie pistoletu czystą wodą usuwa osady mineralne i cząstki zanieczyszczeń, które mogą zatykać dysze. W przypadku twardej wody zaleca się okresowe moczenie końcówki w roztworze octu lub kwasu cytrynowego w celu usunięcia kamienia. Przechowywanie w miejscu osłoniętym przed bezpośrednim nasłonecznieniem wydłuża żywotność uszczelek gumowych.

Produkty uzupełniające

Do pistoletu zraszającego warto rozważyć: zestaw szybkozłączny ogrodowych ułatwiających wymianę nasadek, wąż ogrodowy spiralny lub standardowy dostosowany do długości terenu, zraszacz obrotowy lub pulsacyjny do nawadniania większych powierzchni bez konieczności trzymania pistoletu, adapter do kranu umożliwiający szybkie podłączenie węża.

...