

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zraszacz-pistoletowy-regulowany-2-funkcje-yt-99833-yato-p-9137.html>

Zraszacz pistoletowy regulowany 2 funkcje / YT-99833 / YATO

Cena brutto	20,56 zł
Cena netto	16,72 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-99833
Kod producenta	YT-99833
Kod EAN	5906083998331
Producent	YATO
Materiał	ABS, aluminium
Funkcje	-
Jednostka	SZT
Rozmiar	uniwersalny
Regulacja przepływu	TAK

Opis produktu

Zraszacz pistoletowy regulowany 2 funkcje YATO YT-99833

Zraszacz pistoletowy z regulacją przepływu wody i blokadą spustu do pracy ciągłej. Konstrukcja łączy tworzywo ABS z aluminium, co zapewnia odporność na korozję i uszkodzenia mechaniczne podczas codziennego użytkowania.

Liczba funkcji **2 strumienie**

Rodzaje strumienia **Struga, stożek**

Materiał korpusu **ABS + aluminium**

Model **YT-99833**

Charakterystyka zraszacza pistoletowego

Regulacja natężenia strumienia

Pokrętło na korpusie umożliwia płynną zmianę przepływu wody bez konieczności regulacji na źródle. Funkcja przydatna przy przełączaniu między delikatnym podlewaniem roślin a intensywnym myciem powierzchni.

Blokada spustu do pracy ciągłej

Mechanizm blokujący utrzymuje spust w pozycji otwartej, eliminując konieczność ciągłego dociskania dźwigni. Rozwiązanie redukuje zmęczenie dłoni podczas długotrwałego podlewania lub mycia.

Dwa rodzaje strumienia wody

Struga zapewnia skoncentrowany strumień o większym zasięgu, odpowiedni do mycia i punktowego podlewania. Stożek tworzy rozproszoną mgiełkę wodną, stosowaną przy delikatnym zraszaniu roślin na większej powierzchni.

Hybrydowa konstrukcja materiałowa

Korpus z tworzywa ABS charakteryzuje się lekkością i odpornością na uderzenia. Elementy aluminiowe wzmacniają punkty narażone na obciążenia mechaniczne i zapobiegają korozji w kontakcie z wodą.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-99833
Producent	YATO
Liczba funkcji	2
Dostępne rodzaje strumienia	Struga, stożek
Regulacja przepływu	Tak
Blokada spustu	Tak
Materiał korpusu	Tworzywo ABS
Elementy metalowe	Aluminium

Zastosowanie zraszacza pistoletowego

- Podlewanie roślin ozdobnych, warzyw i krzewów w ogrodzie przydomowym
- Zraszanie trawników i rabat kwiatowych przy użyciu rozproszonego strumienia
- Mycie powierzchni brukowych, elewacji, ogrodzeń i mebli ogrodowych
- Czyszczenie narzędzi ogrodowych, sprzętu warsztatowego i części samochodowych
- Napędzanie zbiorników wodnych, basenów ogrodowych i pojemników
- Płukanie kostki brukowej, tarasów drewnianych i kamiennych nawierzchni
- Usuwanie zabrudzeń z rowerów, motocykli i elementów karoserii pojazdów

Rodzaje strumienia wody i ich zastosowanie

Struga

Skoncentrowany strumień wody o zwiększonym ciśnieniu i zasięgu do około 5-7 metrów. Wykorzystywany do mycia trwałych powierzchni, usuwania uporczywych zabrudzeń i punktowego podlewania roślin o głębszym systemie korzeniowym.

Stożek

Rozproszony strumień tworzący mgiełkę wodną o szerokości pokrycia do 1 metra. Stosowany przy delikatnym zraszaniu młodych roślin, nawilżaniu dużych powierzchni trawników i podlewaniu wrażliwych sadzonek bez ryzyka uszkodzenia.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić szczelność połączenia zraszacza z węzem ogrodowym. Zaleca się stosowanie węży o średnicy wewnętrznej 12,5-19 mm z odpowiednimi złączkami szybkozłącznymi. Po zakończeniu pracy warto usunąć wodę z wnętrza korpusu poprzez kilkukrotne naciśnięcie spustu.

Zraszacz nie wymaga specjalistycznej konserwacji. Wystarczy okresowe płukanie korpusu czystą wodą i usuwanie osadów wapiennych z dyszy za pomocą miękkiej szczotki. W przypadku przechowywanego w niskich temperaturach sprzętu należy upewnić się, że wnętrze jest całkowicie osuszone, aby uniknąć pęknięć spowodowanych zamarzaniem pozostałości wody.

Regulację przepływu wody przeprowadza się poprzez obrót pokrętła znajdującego się na korpusie. Zmiana rodzaju strumienia odbywa się za pomocą obrotowej głowicy lub przełącznika, w zależności od konkretnej konstrukcji modelu. Blokadę spustu aktywuje się przez przesunięcie dźwigni zabezpieczającej do pozycji zablokowanej.

Produkty powiązane

Do zraszacza pistoletowego warto rozważyć zakup węża ogrodowego o odpowiedniej długości, zestawu złączek szybkozłącznych oraz adaptera do kranu. W przypadku intensywnego użytkowania przydatny może okazać się regulator ciśnienia wody montowany na wejściu węża.