

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pistolet-zraszajacy-7-funkcyjny-z-mosiadzu-yt-8968-yato-p-9344.html>

## Pistolet zraszający 7 funkcyjny z mosiądzu / YT-8968 / YATO

Cena brutto	<b>40,87 zł</b>
Cena netto	<b>33,23 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-8968</b>
Kod producenta	<b>YT-8968</b>
Kod EAN	<b>5906083989681</b>
Producent	<b>YATO</b>
Materiał	<b>mosiądz</b>
Funkcje	<b>7</b>
Rozmiar	<b>uniwersalny</b>
Regulacja przepływu	<b>TAK</b>
Jednostka	<b>SZT</b>

### Opis produktu

#### Pistolet zraszający 7 funkcyjny z mosiądzu YATO YT-8968

Wielofunkcyjny pistolet zraszający z korpusem wykonanym z mosiądzu, oferujący siedem różnych rodzajów strumienia wody. Konstrukcja z mosiądzu zapewnia odporność na korozję oraz długotrwałą eksploatację w warunkach ogrodowych.

Materiał korpusu **Mosiądz**

Liczba funkcji **7 rodzajów strumienia**

Model **YT-8968**

Producent **YATO**

### Charakterystyka pistoletu zraszającego YATO

#### Siedem rodzajów strumienia wody

Pistolet oferuje siedem trybów pracy: podlewanie, mgiełka, centralny, prysznic, struga, płaszcz oraz stożek. Możliwość zmiany

rodzaju strumienia pozwala dostosować intensywność i zasięg podlewania do konkretnych zastosowań – od delikatnej mgiełki przy kwiatach po silny strumień przy myciu powierzchni.

### Mosiężna konstrukcja korpusu

Korpus wykonany z mosiądzu charakteryzuje się znacznie większą odpornością na korozję w porównaniu z plastikowymi odpowiednikami. Mosiądz nie ulega degradacji pod wpływem wilgoci i chemikaliów zawartych w wodzie, co przekłada się na wieloletni okres użytkowania.

### Regulacja przepływu wody

Mechanizm regulacji pozwala na płynne dostosowanie natężenia przepływu wody bez konieczności manipulowania zaworem przy źródle. Funkcja przydatna przy przechodzeniu między różnymi zadaniami ogrodowymi wymagającymi odmiennej siły strumienia.

### Tryb pracy ciągłej

Blokada spustu umożliwia pracę w trybie ciągłym, co eliminuje konieczność stałego przytrzymywania dźwigni. Rozwiązanie redukuje zmęczenie dłoni podczas dłuższych sesji podlewania lub czyszczenia.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-8968
Producent	YATO
Materiał korpusu	Mosiądz
Liczba funkcji	7 rodzajów strumienia
Rodzaje strumienia	Podlewanie, mgiełka, centralny, prysznic, struga, płaszcz, stożek
Regulacja przepływu	Tak
Tryb pracy ciągłej	Tak (blokada spustu)

## Zastosowanie pistoletu zraszającego

- Podlewanie roślin ozdobnych, warzyw i krzewów z możliwością dostosowania intensywności strumienia
- Nawadnianie trawników z wykorzystaniem funkcji prysznica zapewniającej równomierne rozproszczenie wody
- Mycie samochodów, rowerów i motocykli przy użyciu silnego strumienia typu struga
- Czyszczenie tarasów, kostki brukowej i elewacji z brudu i osadów

- 
- Płukanie narzędzi ogrodowych i pojemników po pracach w ogrodzie
  - Mycie mebli ogrodowych, parasoli i markiz
  - Napętnianie zbiorników, wiadr i konewek wodą
  - Ochładzanie powierzchni betonowych w upalne dni

## Rodzaje strumienia i ich praktyczne zastosowanie

---

### **Mgiełka**

Delikatny, rozpylony strumień przeznaczony do podlewania wrażliwych sadzonek, młodych roślin oraz kwiatów. Minimalizuje ryzyko uszkodzenia liści i płatków nadmiernym ciśnieniem wody.

### **Prysznic**

Szeroki, równomiernie rozproszony strumień odpowiedni do podlewania trawników i większych powierzchni ogrodowych. Zapewnia naturalne, deszczowe nawodnienie.

### **Struga i centralny**

Skoncentrowane, silne strumienie o dużym zasięgu, wykorzystywane do mycia powierzchni, usuwania uporczywego brudu oraz podlewania odległych roślin bez konieczności przemieszczania się.

### **Stożek i płaszcz**

Strumienie o zróżnicowanym kształcie rozpylenia, przydatne przy podlewaniu grup roślin, krzewów oraz przy czyszczeniu większych powierzchni wymagających jednorodnego zwilżenia.

## Konserwacja i użytkowanie

---

Pistolet zraszający z mosiądzu wymaga podstawowej konserwacji dla zachowania pełnej funkcjonalności. Po zakończeniu pracy należy odłączyć pistolet od węża i pozwolić na wypłynięcie pozostałej wody. Mosiężne elementy można okresowo przetrzeć suchą szmatką, unikając stosowania środków ściernych, które mogą uszkodzić powierzchnię.

W przypadku twardej wody zaleca się regularne sprawdzanie dysz pod kątem osadów wapiennych. Kamień można usunąć poprzez moczenie końcówki w roztworze octu z wodą (proporcja 1:1) przez około 30 minut, a następnie przepłukanie czystą wodą.

---

Przed sezonem zimowym pistolet należy całkowicie opróżnić z wody i przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczonym przed mrozem. Zamarzająca woda może uszkodzić wewnętrzne uszczelki i mechanizmy, nawet w konstrukcji mosiężnej.

#### Produkty uzupełniające

Do pistoletu zraszającego warto rozważyć zakup węża ogrodowego z szybkozłączami, zestawu dodatkowych uszczelki oraz adaptera do kranów o niestandardowych średnicach. Zestaw szybkozłączy ułatwia wymianę końcówek bez konieczności odkręcania połączeń gwintowanych.

...