

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zlaczce-standard-12-yt-99801-yato-p-4418.html>

## Złącze standard 1/2" YT-99801 YATO

Cena brutto	<b>2,40 zł</b>
Cena netto	<b>1,95 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-99801</b>
Kod producenta	<b>YT-99801</b>
Kod EAN	<b>5906083998010</b>
Producent	<b>YATO</b>
Średnica węża [cal]	<b>1/2</b>
Materiał	<b>ABS</b>
Jednostka	<b>SZT</b>

### Opis produktu

#### Złącze standard 1/2" YT-99801 YATO

Złącze ogrodowe do węży o średnicy 1/2 cala, zaprojektowane do szybkiego montażu systemów nawadniania i podłączania akcesoriów ogrodowych.

Rozmiar złącza 1/2"
Model YT-99801
Producent YATO
Typ montażu Beznarzędziowy

### Charakterystyka złącza ogrodowego 1/2"

#### Standard 1/2 cala

Rozmiar 1/2" (12,7 mm) to najpopularniejszy standard w systemach ogrodowych. Złącze pasuje do większości węży ogrodowych dostępnych na rynku, co eliminuje problemy z kompatybilnością przy rozbudowie instalacji.

### Montaż beznarzędziowy

System szybkiego montażu umożliwia podłączenie węża poprzez nasunięcie i zabezpieczenie zaciskiem. Proces zajmuje kilka sekund i nie wymaga użycia śrubokrętów ani kluczy, co ułatwia pracę w terenie.

### Szczelność połączenia

Konstrukcja z uszczelką zapobiega wyciekom wody w miejscu połączenia. Szczelne złącze minimalizuje straty ciśnienia w systemie i zapewnia efektywne wykorzystanie wody podczas podlewania.

### Materiały odporne na warunki zewnętrzne

Wykonanie z materiałów odpornych na działanie UV i zmienne temperatury zapewnia trwałość podczas użytkowania na zewnątrz. Złącze zachowuje parametry przez cały sezon ogrodowy.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-99801
Producent	YATO
Rozmiar złącza	1/2" (12,7 mm)
Typ złącza	Standard
Metoda montażu	Beznarzędziowa
Zastosowanie	Węże ogrodowe, systemy nawadniania

## Zastosowanie złącza 1/2"

- Podłączanie węży ogrodowych do kranów i hydrantów
- Montaż systemów nawadniania kropelkowego
- Połączenia węży z zraszaczami obrotowymi i stacjonarnymi
- Podłączanie pistoletów natryskowych do węży
- Rozbudowa instalacji ogrodowych o dodatkowe odcinki węży
- Systemy irygacyjne w uprawach warzywnych
- Podłączanie myjek ciśnieniowych do źródeł wody
- Instalacje w warsztatach do systemów pneumatycznych

### Jak sprawdzić kompatybilność

Przed zakupem należy zmierzyć średnicę wewnętrzną węża. Standard 1/2" odpowiada średnicy wewnętrznej około 12,7 mm.

---

Większość węży ogrodowych sprzedawanych w Polsce ma właśnie ten rozmiar. W przypadku węży bez oznaczenia rozmiaru można użyć suwmiarki do pomiaru.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Po zakończeniu sezonu ogrodowego zaleca się odkręcenie złącza i osuszenie zarówno węża, jak i samego elementu. Przechowywanie w suchym miejscu zapobiega zamarzaniu resztek wody, które mogłyby uszkodzić materiał. Przed ponownym montażem warto sprawdzić stan uszczelki i w razie potrzeby wymienić ją na nową.

Podczas montażu należy upewnić się, że wąż został nasunięty na całą długość tulei złącza. Zbyt płytkie osadzenie może prowadzić do nieszczelności pod ciśnieniem wody. Zacisk powinien być dokręcony równomiernie, bez nadmiernego docisku, który mógłby uszkodzić materiał węża.

W przypadku trudności z nasunięciem węża na złącze można lekko zwilżyć koniec węża wodą lub namydlić go. Ułatwi to wsunięcie i zmniejszy ryzyko uszkodzenia krawędzi węża.

### Produkty powiązane

Do kompletu warto rozważyć zakup: szybkozłączek do łączenia odcinków węży, zaworów odcinających do regulacji przepływu wody, końcówek natryskowych oraz redukcji do łączenia węży o różnych średnicach.

...