

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/uniwersalne-przylacze-do-kranow-34-oraz-1-yt-99815-yato-p-4651.html>

## Uniwersalne przyłącze do kranów 3/4 oraz 1 YT-99815 YATO

Cena brutto	<b>2,06 zł</b>
Cena netto	<b>1,67 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-99815</b>
Kod producenta	<b>YT-99815</b>
Kod EAN	<b>5906083998157</b>
Producent	<b>YATO</b>
Materiał	<b>ABS</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Średnica gwintu [cal]	<b>1, 3/4</b>

### Opis produktu

#### Uniwersalne przyłącze do kranów 3/4" oraz 1" YT-99815 YATO

Adapter łączący węże ogrodowe z kranami zewnętrznymi w dwóch standardowych rozmiarach gwintów. Rozwiązanie eliminujące konieczność posiadania osobnych złączy dla różnych typów kranów.

Kompatybilność gwintów 3/4" i 1"

Typ produktu Przyłącze uniwersalne

Marka YATO

Model YT-99815

### Charakterystyka przyłącza do kranów

#### Uniwersalność montażu

Konstrukcja umożliwia podłączenie do kranów z gwintem zewnętrznym 3/4" (19 mm) oraz 1" (25 mm). Eliminuje konieczność

sprawdzania rozmiaru gwintu przed zakupem i posiadania kilku różnych adapterów.

### Szczelność połączenia

System uszczelnienia zapobiega wyciekom wody w miejscu połączenia z kranem. Odpowiedni dobór materiałów uszczelniających zapewnia stabilną pracę przy typowym ciśnieniu wody w instalacjach domowych (2-6 bar).

### Szybki montaż bez narzędzi

Przyłącze nakręca się ręcznie na gwint kranu bez konieczności używania kluczy. Konstrukcja pozwala na wielokrotne montowanie i demontowanie bez uszkodzenia elementów.

### Materiały odporne na warunki zewnętrzne

Komponenty wykonane z materiałów odpornych na działanie wody, promieniowanie UV i zmienne temperatury. Konstrukcja przeznaczona do stałego użytkowania na zewnątrz budynków.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-99815
Producent	YATO
Typ	Uniwersalne przyłącze do kranów
Kompatybilne gwinty	3/4" (19 mm) i 1" (25 mm)
Typ gwintu	Zewnętrzny
Sposób montażu	Nakręcany ręcznie

## Zastosowanie przyłącza ogrodowego

- Podłączanie węży ogrodowych do kranów zewnętrznych przy domach jednorodzinnych
- Systemy nawadniania trawników i rabat kwiatowych
- Mycie pojazdów, tarasów i elewacji budynków
- Napełnianie basenów ogrodowych i zbiorników wodnych
- Podłączanie myjek ciśnieniowych do źródła wody
- Prace porządkowe w ogrodzie wymagające dostępu do wody
- Sezonowe instalacje wodne w działkach i ogrodach

---

## Jak sprawdzić rozmiar gwintu kranu

Gwint 3/4" (19 mm) to najpopularniejszy standard w kranach ogrodowych. Gwint 1" (25 mm) występuje w starszych instalacjach oraz przy kranach o większej przepustowości. Rozmiar można zmierzyć suwmiarką lub porównać z posiadanym złączem o znanym wymiarze.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym montażem należy sprawdzić stan gwintu na kranie - usunąć zanieczyszczenia i ewentualne uszkodzenia mechaniczne. Przyłączy nakręca się ręcznie do momentu wyczucia oporu, bez nadmiernego dokręcania, które mogłoby uszkodzić uszczelki.

Po zakończeniu sezonu ogrodowego zaleca się demontaż przyłącza i przechowywanie w pomieszczeniu. Chroni to elementy przed działaniem niskich temperatur i przedłuża żywotność uszczelek. Przed ponownym montażem warto sprawdzić stan uszczelnienia.

W przypadku wykrycia przecieków należy sprawdzić, czy przyłączy jest odpowiednio dokręcone i czy gwint kranu nie jest uszkodzony. Uszczelki wymagają wymiany po zauważeniu trwałych deformacji lub utraty elastyczności materiału.

### Produkty powiązane

Do kompletu z przyłączem warto rozważyć: węże ogrodowe z szybkozłączkami, końcówki natryskowe z regulacją strumienia, rozdzielacze dwu- lub czterokierunkowe umożliwiające podłączenie kilku urządzeń do jednego kranu, oraz zestawy naprawcze z zapasowymi uszczelkami.