

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przylacze-do-kranu-12-yt-8970-yato-p-3325.html>

Przyłącze do kranu 1/2" YT-8970 YATO

Cena brutto	2,80 zł
Cena netto	2,28 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-8970
Kod producenta	YT-8970
Kod EAN	5906083989704
Producent	YATO
Jednostka	SZT
Średnica gwintu [cal]	1/2
Materiał	ABS

Opis produktu

Przyłącze do kranu 1/2" YT-8970 YATO

Mosiężne przyłącze kranowe z gwintem 1/2 cala do podłączania węży ogrodowych i systemów podlewania. Zapewnia szczelne połączenie z kranami o standardowym gwincie zewnętrznym.

Rozmiar gwintu 1/2"

Materiał Mosiądz

Producent YATO

Model YT-8970

Charakterystyka przyłącza kranowego

Gwint 1/2 cala

Gwint o średnicy 1/2" (12,7 mm) stanowi standard w instalacjach ogrodowych. Pasuje do większości kranów zewnętrznych montowanych w domach jednorodzinnych i altanach. Przed zakupem warto sprawdzić typ gwintu w kranie – przyłącze wymaga gwintu zewnętrznego na kranie.

Konstrukcja mosiężna

Mosiądz charakteryzuje się naturalną odpornością na korozję i utlenianie, co przekłada się na długotrwałą eksploatację w kontakcie z wodą. Materiał ten zachowuje właściwości mechaniczne w szerokim zakresie temperatur i nie reaguje chemicznie z wodą pitną.

Montaż bez narzędzi

Przyłącze nakręca się ręcznie na gwint kranu. Szczelność zapewnia uszczelka gumowa umieszczona wewnątrz złączki. Dokręcanie należy wykonać mocno, ale bez nadmiernej siły, która mogłaby uszkodzić uszczelkę lub gwint.

Kompatybilność z systemami podlewania

Przyłącze współpracuje ze standardowymi złączkami szybkozłącznymi stosowanymi w węzłach ogrodowych. Umożliwia podłączenie węży, zraszaczy, pistoletów natryskowych oraz innych akcesoriów z systemem szybkiego montażu.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-8970
Producent	YATO
Rozmiar gwintu	1/2" (12,7 mm)
Typ gwintu	Wewnętrzny
Materiał korpusu	Mosiądz
Typ uszczelki	Guma NBR

Zastosowanie przyłącza kranowego

- Podłączanie węży ogrodowych do kranów zewnętrznych
- Montaż systemów nawadniania kropelkowego
- Podłączanie zraszaczy i pulsatorów ogrodowych
- Łączenie pistoletów natryskowych do mycia
- Instalacja przenośnych myjek ciśnieniowych
- Podłączanie węży do napełniania zbiorników
- Montaż systemów podlewania balkonowego

Użytkowanie i konserwacja

Montaż przyłącza

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić stan uszczelki wewnętrznej. Przyłączy nakręca się na gwint kranu w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara. Dokręcanie powinno być wykonane ręcznie do momentu wycucia oporu – nadmierna siła może uszkodzić uszczelkę.

Przechowywanie zimowe

W okresie zimowym zaleca się demontaż przyłącza i przechowywanie w suchym miejscu. Zamrożona woda wewnątrz złączki może spowodować pęknięcie korpusu mosiężnego. Przed sezonem warto sprawdzić stan uszczelki i w razie potrzeby wymienić na nową.

Sprawdzanie szczelności

Po zamontażu należy otworzyć kran i sprawdzić, czy woda nie wycieka w miejscu połączenia. Drobne przecieki sygnalizują konieczność dokręcenia przyłącza lub wymiany uszczelki. Regularnie warto kontrolować stan połączenia, szczególnie po długich okresach nieużywania.

Produkty powiązane

Do kompletu z przyłączem warto rozważyć zakup węża ogrodowego ze złączkami szybkozłącznymi, pistoletu natryskowego z regulacją strumienia oraz dodatkowych uszczelk zapasowych. W przypadku kranów bez gwintu zewnętrznego niezbędny będzie adapter z gwintem wewnętrznym na zewnątrz.