

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pistolet-do-pompowania-kol-z-manometrem-yt-2370-yato-p-5320.html>

Pistolet do pompowania kół z manometrem YT-2370 YATO

Cena brutto	24,52 zł
Cena netto	19,93 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-2370
Kod producenta	YT-2370
Kod EAN	5906083923708
Producent	YATO
Opakowanie	sliding card
Jednostka	SZT
Długość przewodu [cm]	44
Rozmiar szybkozłącza [cal]	1/4"
Ciśnienie [bar]	8

Opis produktu

Pistolet do pompowania kół z manometrem YT-2370 YATO

Pistolet pneumatyczny do pompowania z wbudowanym manometrem, przeznaczony do kontrolowanego napełniania kół rowerowych, piłek, materaców i innych obiektów wymagających precyzyjnego dozowania ciśnienia powietrza.

Maksymalne ciśnienie 0,8 MPa (8 bar)

Długość węża 40 cm

Korpus Aluminium

Masa 330 g

Charakterystyka pistoletu do pompowania YATO YT-2370

Manometr z ochroną gumową

Wbudowany manometr umożliwia bieżącą kontrolę ciśnienia podczas pompowania. Gumowa osłona zabezpiecza wskaźnik przed uszkodzeniami mechanicznymi podczas pracy w warsztacie lub garażu. Zakres pomiarowy dostosowany do typowych zastosowań w pompowaniu opon rowerowych i sprzętu rekreacyjnego.

Aluminiowy korpus narzędzia

Korpus wykonany z aluminium zapewnia odporność na korozję i zmniejsza masę pistoletu do 330 g. Materiał ten charakteryzuje się odpornością na uderzenia i drgania, co ma znaczenie przy codziennej eksploatacji w warunkach warsztatowych.

Elastyczny wąż pneumatyczny 40 cm

Wąż o długości 40 cm zapewnia swobodę manewrowania podczas pompowania, ułatwiając dostęp do wentyli w trudno dostępnych miejscach. Elastyczna konstrukcja umożliwia pracę pod różnymi kątami bez ryzyka uszkodzenia złącza.

Ergonomiczny uchwyt antypoślizgowy

Powierzchnia uchwytu pokryta materiałem antypoślizgowym zapewnia stabilny chwyt nawet przy wilgotnych dłoniach. Ergonomiczny kształt redukuje zmęczenie dłoni podczas dłuższych sesji pompowania.

Specyfikacja techniczna

Marka	YATO
Model	YT-2370
Maksymalne ciśnienie robocze	0,8 MPa (8 bar / 116 PSI)
Długość węża	40 cm
Materiał korpusu	Aluminium
Typ przyłącza	Standard (uniwersalne)
Masa	330 g
Typ manometru	Analogowy z osłoną gumową

Informacja o ciśnieniu roboczym

Maksymalne ciśnienie 0,8 MPa (8 bar) odpowiada typowym wymaganiom dla opon rowerowych (2-6 bar), piłek sportowych (0,6-1 bar) oraz materaców pneumatycznych (0,1-0,3 bar). Przed pompowaniem należy sprawdzić zalecane ciśnienie dla danego obiektu,

zazwyczaj podane na etykiecie produktu lub w instrukcji.

Zastosowanie pistoletu pneumatycznego

- Pompowanie opon rowerowych (szosowe, MTB, trekkingowe, miejskie)
- Napełnianie piłek sportowych (piłka nożna, koszykówka, siatkówka)
- Pompowanie materaców dmuchanych i materacy gości
- Napełnianie pontonów i łodzi pneumatycznych (z odpowiednim adapterem)
- Pompowanie dmuchanych zabawek i akcesoriów basenowych
- Napełnianie opon wózków dziecięcych i spacerowych
- Pompowanie poduszek pneumatycznych i siedzisk turystycznych
- Napełnianie opon do quadów dziecięcych i pojazdów elektrycznych

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić szczelność wszystkich połączeń. Pistolet podłącza się do sprężarki powietrza za pomocą standardowego złącza pneumatycznego. Podczas pompowania należy obserwować wskazania manometru i zatrzymać proces po osiągnięciu zalecanego ciśnienia.

Wentyl na pistolecie umożliwia precyzyjne dozowanie powietrza – pełne naciśnięcie powoduje intensywne pompowanie, delikatne naciśnięcie pozwala na stopniowe dopompowanie do dokładnej wartości. Po zakończeniu pracy zaleca się odpowietrzenie węża i przechowywanie narzędzia w suchym miejscu.

Kompatybilność z wentylami

Pistolet wyposażony jest w standardowe złącze uniwersalne, kompatybilne z najpopularniejszymi typami wentyli: Schrader (wentyl samochodowy, stosowany w rowerach), Dunlop (wentyl holenderski) oraz z adapterem do wentyli Presta (wentyl szosowy). W przypadku wentyli Presta może być konieczne użycie dodatkowego adaptera.

Produkty powiązane

Do kompleksowej obsługi pompowania warto rozważyć zakup zestawu adapterów do różnych typów wentyli, przedłużacza węża pneumatycznego oraz oleju do konserwacji narzędzi pneumatycznych YATO. W ofercie YATO dostępne są również manometry kontrolne oraz sprężarki powietrza dostosowane do pracy z pistoletami pneumatycznymi.