

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pistolet-do-pompowania-z-manometrem-81650-vorel-p-5596.html>

Pistolet do pompowania z manometrem 81650 VOREL

Cena brutto	24,07 zł
Cena netto	19,57 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	81650
Kod producenta	81650
Kod EAN	5906083816505
Producent	Vorel
Jednostka	SZT
Ciśnienie [bar]	2,8-10
Długość przewodu [cm]	40
Opakowanie	sliding card
Rozmiar szybkozłącza [cal]	1/4"

Opis produktu

Pistolet do pompowania z manometrem VOREL 81650

Pistolet pneumatyczny z wbudowanym manometrem analogowym przeznaczony do pompowania opon rowerowych, piłek sportowych, materaców dmuchanych oraz innych przedmiotów wymagających precyzyjnego kontrolowania ciśnienia powietrza.

Marka **VOREL**

Model **81650**

Maksymalne ciśnienie **8 bar**

Typ manometru **Analogowy**

Charakterystyka techniczna pistoletu do pompowania

Manometr z zakresem do 8 barów

Wbudowany wskaźnik ciśnienia umożliwia bieżące monitorowanie poziomu napompowania. Zakres do 8 bar (około 116 PSI) pokrywa wymagania większości opon rowerowych (2-6 bar) oraz piłek sportowych (0,6-1 bar). Analogowa skala ułatwia odczyt bez konieczności zasilania.

Konstrukcja z węzem pneumatycznym

Elastyczny węz połączony z korpusem pistoletu zapewnia swobodę manewrowania podczas pompowania. Materiał odporny na zginanie i ścieranie wydłuża żywotność narzędzia przy regularnym użytkowaniu w warsztacie lub garażu.

Ergonomiczny uchwyt z mechanizmem spustowym

Pistoletowa forma z dźwignią umożliwia wygodne trzymanie i kontrolę przepływu powietrza jedną ręką. Mechanizm spustowy pozwala precyzyjnie dozować ciśnienie, co jest istotne przy pompowaniu delikatnych przedmiotów jak piłki czy materace.

Uniwersalna końcówka pompująca

Zakończenie węza przystosowane do standardowych zaworów stosowanych w oponach rowerowych (Schrader, Presta z adapterem), piłkach sportowych oraz zastawkach materaców dmuchanych. Przed użyciem warto sprawdzić zgodność z typem zaworu w pompowanym przedmiocie.

Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Numer katalogowy	81650
Maksymalne ciśnienie robocze	8 bar (116 PSI)
Typ manometru	Analogowy, wbudowany
Materiał korpusu	Metal, tworzywo sztuczne
Typ końcówki	Uniwersalna (wymaga sprawdzenia kompatybilności)
Zastosowanie	Pompowanie opon, piłek, materaców

Zastosowanie pistoletu pneumatycznego

- Pompowanie opon rowerowych (MTB, szosowe, trekkingowe, miejskie)
- Napełnianie piłek sportowych (piłka nożna, koszykówka, siatkówka, handball)

-
- Pompowanie materaców dmuchanych i materacy plażowych
 - Napełnianie basenów ogrodowych i zabawek dmuchanych
 - Pompowanie pontonów i łodzi pneumatycznych
 - Napełnianie opon wózków dziecięcych i tacek ogrodowych
 - Regulacja ciśnienia w oponach skuterów i quadów (w zakresie do 8 bar)

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Przed pierwszym użyciem należy podłączyć pistolet do sprężarki powietrza lub kompresora. Sprawdzić szczelność połączeń węża z korpusem i końcówką. Upewnić się, że manometr wskazuje zero przy braku ciśnienia w układzie.

Kontrola ciśnienia podczas pompowania

Wartość 8 bar to maksymalne ciśnienie robocze pistoletu. Typowe ciśnienia: opony rowerowe miejskie 3-4 bar, MTB 2-3 bar, szosowe 6-8 bar, piłki sportowe 0,6-1 bar, materace 0,2-0,5 bar. Przekroczenie zalecanych wartości może uszkodzić pompowany przedmiot.

Konserwacja narzędzia

Po użyciu należy odpowietrzyć pistolet i odłączyć od źródła sprężonego powietrza. Okresowo sprawdzać stan węża pod kątem pęknięć i ściec. Manometr analogowy nie wymaga kalibracji, ale warto porównać jego wskazania z innym przyrządem pomiarowym co kilka miesięcy.

Produkty komplementarne

Do pełnego wyposażenia stanowiska pompowania warto rozważyć: sprężarkę powietrza lub kompresor tłokowy, zestaw adapterów do różnych typów zaworów (Presta, Dunlop, Schrader), adapter do piłek sportowych z igłą, przedłużacz węża pneumatycznego.