

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pistolet-do-pompowania-z-manometrem-lcd-yt-23702-yato-p-15247.html>

PISTOLET DO POMPOWANIA Z MANOMETREM LCD YT-23702 YATO

Cena brutto	53,78 zł
Cena netto	43,72 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	YT-23702
Kod producenta	YT-23702
Kod EAN	5906083044359
Producent	YATO

Opis produktu

Pistolet do Pompowania z Manometrem LCD YT-23702 YATO

Pistolet do pompowania wyposażony w cyfrowy manometr LCD, przeznaczony do precyzyjnego napełniania opon rowerowych oraz akcesoriów rekreacyjnych. Narzędzie zapewnia dokładną kontrolę ciśnienia dzięki czytelnemu wyświetlaczowi elektronicznemu.

Typ manometru LCD cyfrowy
Producent YATO
Model YT-23702
Podstawowe zastosowanie Opony rowerowe

Charakterystyka pistoletu do pompowania YATO YT-23702

Manometr LCD z cyfrowym odczytem

Wyświetlacz elektroniczny umożliwia precyzyjny odczyt ciśnienia bez ryzyka błędów odczytu ze wskazówki. Czytelność odczytu niezależna od kąta patrzenia i warunków oświetleniowych. Funkcja przydatna przy pompowaniu opon wymagających określonych wartości ciśnienia.

Konstrukcja w formie pistoletu

Ergonomiczny kształt z uchwytem zapewnia stabilny chwyt podczas pompowania. Rozkład masy narzędzia umożliwia długotrwałą pracę bez nadmiernego zmęczenia dłoni. Spust lub dźwignia aktywacyjna pozwala na kontrolowane dozowanie powietrza.

Kompatybilność z różnymi wentylami

Podstawowa końcówka przystosowana do standardowych wentyli rowerowych (Presta, Schrader). Możliwość rozszerzenia funkcjonalności poprzez dodatkowe adaptory do pompowania akcesoriów rekreacyjnych – pontonów, materacy, piłek. Adaptory sprzedawane osobno.

Ograniczenia zastosowania

Pistolet nie jest przeznaczony do pompowania opon pojazdów mechanicznych – samochodów, motocykli, quadów. Konstrukcja i wydajność dostosowane do niższych ciśnień roboczych typowych dla rowerów i sprzętu rekreacyjnego. Użycie niezgodne z przeznaczeniem może uszkodzić narzędzie.

Specyfikacja techniczna

Producent	YATO
Model	YT-23702
Typ manometru	LCD (cyfrowy)
Podstawowe zastosowanie	Pompowanie opon rowerowych
Dodatkowe zastosowanie	Akcesoria rekreacyjne (z adapterami)
Adaptory w zestawie	Nie (dostępne osobno)
Ostrzeżenie	Nie do opon pojazdów mechanicznych

Zastosowanie pistoletu do pompowania

- Pompowanie opon rowerów szosowych, MTB, trekkingowych i miejskich
- Napełnianie kół wózków dziecięcych i transportowych
- Pompowanie pontonów i łodzi pneumatycznych (z adapterem)
- Napełnianie materacy dmuchanych i basenów ogrodowych (z adapterem)
- Pompowanie piłek sportowych – piłka nożna, koszykówka, siatkówka (z adapterem)
- Użycie w warsztacie rowerowym i serwisie
- Zastosowanie w gospodarstwie domowym do różnych zadań pneumatycznych

Zalety manometru cyfrowego LCD

Manometry LCD eliminują problemy analogowych wskazówkowych: brak paralaksy (błędu odczytu wynikającego z kąta patrzenia), wyższa dokładność wskazań, możliwość przełączania jednostek miary (PSI, BAR, kPa). Wyświetlacz cyfrowy szczególnie przydatny przy pompowaniu opon wymagających precyzyjnych wartości ciśnienia, np. w rowerach szosowych.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić działanie wyświetlacza LCD i stan baterii zasilającej. Podczas pompowania kontrolować wskazania manometru, aby nie przekroczyć maksymalnego ciśnienia dopuszczalnego dla danej opony (wartość podana na boku opony).

Po zakończeniu pracy oczyścić końcówkę z zanieczyszczeń. Przechowywać w suchym miejscu, chronić przed wilgocią mogącą uszkodzić elektronikę wyświetlacza. Regularnie sprawdzać stan uszczelek i połączeń – nieszczelności obniżają wydajność pompowania.

W przypadku słabnącego kontrastu wyświetlacza wymienić baterię zgodnie z instrukcją producenta. Nie pozostawiać narzędzia w miejscach narażonych na ekstremalne temperatury.

Produkty uzupełniające

Zestaw adapterów do pompowania akcesoriów rekreacyjnych, sprężarka warsztatowa do zastosowań wymagających wyższej wydajności, manometry kontrolne do weryfikacji ciśnienia, zestawy naprawcze do dętek rowerowych.