

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pompka-rowerowa-z-manometrem-25x250mm-kd11823-kraftdele-p-62923.html>

POMPKA ROWEROWA Z MANOMETREM 25x250mm KD11823 KRAFT&DELE

Cena brutto	24,80 zł
Cena netto	20,16 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD11823
Kod producenta	KD11823
Kod EAN	5903957008516
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Pompka rowerowa z manometrem KD11823 - 25x250mm

Ręczna pompka rowerowa Kraft&Dele KD11823 to kompaktowe narzędzie do pompowania i kontroli ciśnienia kół rowerowych. Podwójna głowica obsługuje wszystkie trzy popularne typy wentyli, a wbudowany manometr pozwala na bieżąco weryfikować ciśnienie bez użycia dodatkowych przyrządów.

Model KD11823

Wymiary 25 x 250 mm

Waga 0,23 kg

Kompatybilność AV / DV / FV

Charakterystyka produktu

Podwójna głowica - trzy typy wentyli

Ruchoma głowica obsługuje wentyle AV (Schrader), DV (Dunlop) oraz FV (Presta). Oznacza to, że pompka pasuje zarówno do rowerów miejskich i górskich (wentyl Schrader, Dunlop), jak i do rowerów szosowych i trekkingowych (wentyl Presta). Nie ma

potrzeby stosowania adapterów.

Wbudowany manometr

Zintegrowany wskaźnik ciśnienia umożliwia bieżącą kontrolę podczas pompowania. Pozwala to uniknąć zarówno niedopompowania — które zwiększa opory toczenia i ryzyko przebicia — jak i przepompowania, które obniża przyczepność i komfort jazdy.

Aluminiowa konstrukcja

Korpus wykonany z aluminium i tworzywa sztucznego łączy niską masę (0,23 kg) z odpornością na uszkodzenia mechaniczne. Aluminium nie koroduje, co ma znaczenie przy przechowywaniu pompki na zewnątrz ramy roweru.

Uchwyt montażowy do ramy

W zestawie znajdują się uchwyt oraz dwie śruby montażowe, które umożliwiają trwałe mocowanie pompki do ramy roweru. Pompka jest dostępna bez konieczności otwierania sakwy czy plecaka, co ma praktyczne znaczenie podczas dłuższych tras.

Zaślepka ochronna

Głowica pompki wyposażona jest w zaślepkę chroniącą przed zanieczyszczeniami. Zapobiega to zatykaniu się mechanizmu wentylem kurzem i brudem, co jest istotne przy codziennym użytkowaniu i przechowywaniu na ramie roweru.

Specyfikacja techniczna

Model	KD11823
Wymiary	25 x 250 mm
Waga	0,23 kg
Materiał	Aluminium, tworzywo sztuczne
Kompatybilne wentyle	AV (Schrader), DV (Dunlop), FV (Presta)
Typ głowicy	Podwójna, ruchoma
Manometr	Wbudowany
Mocowanie do ramy	Uchwyt z dwiema śrubami (w zestawie)
Gwarancja	12 miesięcy

Zastosowanie

- Pompowanie kół rowerów miejskich i trekkingowych
- Pompowanie kół rowerów górskich (MTB) z wentylami Schrader
- Pompowanie kół rowerów szosowych z wentylami Presta
- Dopompowywanie kół podczas dłuższych wyjazdów rowerowych
- Naprawa koła po przebicium w terenie
- Kontrola ciśnienia przed wyjazdem bez użycia zewnętrznego manometru
- Codzienne użytkowanie jako wyposażenie stałe ramy roweru

Kompatybilność wentyli – jak sprawdzić

Przed zakupem warto sprawdzić, jaki typ wentyla jest zamontowany w kole. Wentyl **Schrader (AV)** wygląda jak zawór samochodowy – szeroki, z widocznym trzpieniem wewnątrz. Wentyl **Dunlop (DV)** jest węższy, charakterystyczny dla rowerów miejskich popularnych w Europie. Wentyl **Presta (FV)** to cienki zawór z nakrętką blokującą, stosowany głównie w rowerach szosowych i górskich wyższej klasy. Pompka KD11823 obsługuje wszystkie trzy typy bez potrzeby wymiany adaptera.

Zawartość zestawu

- Pompka rowerowa KD11823
- Uchwyt montażowy
- Dwie śruby montażowe
- Oryginalne opakowanie