

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pompka-nozna-z-manometrem-82000-vorel-p-187.html>

## Pompka nożna z manometrem 82000 VOREL

Cena brutto	<b>14,26 zł</b>
Cena netto	<b>11,59 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>82000</b>
Kod producenta	<b>82000</b>
Kod EAN	<b>5906083820007</b>
Producent	<b>Vorel</b>
Rodzaj	<b>Nożna</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Ciśnienie maksymalne [MPa]	<b>0.3</b>

### Opis produktu

#### Pompka nożna z manometrem VOREL 82000

Pompka nożna VOREL 82000 to mechaniczne urządzenie do pompowania opon rowerowych, motocyklowych i samochodowych, wyposażone w wbudowany manometr oraz kompatybilne z wentylami Presta i Schrader. Model przeznaczony do użytku awaryjnego i domowego.

Typ pompki **Nożna z manometrem**

Kompatybilność wentyli **Presta, Schrader**

Model **82000**

Konstrukcja **Składana**

#### Charakterystyka pompki nożnej VOREL 82000

##### Wbudowany manometr

Analogowy wskaźnik ciśnienia umożliwia bieżącą kontrolę poziomu napompowania opony. Pozwala uniknąć przepompowania, które może uszkodzić dętkę lub oponę, oraz niedopompowania wpływającego na komfort jazdy i zużycie bieżnika.

### Uniwersalność wentyli

Pompka współpracuje z wentylami Presta (wąski wentyl rowerowy stosowany w kołach szosowych i górskich) oraz Schrader (szeroki wentyl samochodowy używany w rowerach miejskich, motocyklach i samochodach). Eliminuje konieczność posiadania osobnych pompek do różnych typów pojazdów.

### Obsługa nożna

Mechanizm pedałowyy pozwala pompować opony za pomocą nóg, co zmniejsza obciążenie rąk i pleców. Antypoślizgowy pedał zapewnia stabilność podczas pompowania, szczególnie przy wyższych ciśnieniach wymaganych w oponach samochodowych.

### Składana konstrukcja

Pompka po złożeniu zajmuje mniej miejsca w bagażniku lub garażu. Konstrukcja ułatwia transport i przechowywanie, szczególnie w pojazdach o ograniczonej przestrzeni bagażowej.

## Specyfikacja techniczna

Producent	VOREL
Model	82000
Typ pompki	Nożna
Manometr	Wbudowany, analogowy
Kompatybilność wentyli	Presta, Schrader (samochodowy)
Konstrukcja	Składana
Materiał wykonania	Metal, tworzywo sztuczne
Pedał	Antypoślizgowy

## Zastosowanie pompki VOREL 82000

- Pompowanie opon rowerów szosowych z wentylami Presta
- Pompowanie opon rowerów miejskich i górskich z wentylami Schrader
- Napędzanie opon motocyklowych i skuterowych
- Awaryjne pompowanie opon samochodowych osobowych
- Pompowanie kół wózków dziecięcych
- Napędzanie piłek sportowych (po zastosowaniu odpowiedniej igły)
- Pompowanie materacy pneumatycznych i dmuchanych zabawek

- 
- Użytek domowy i garaż

## Użytkowanie i konserwacja

---

### **Jak sprawdzić kompatybilność z wentylami**

Wentyl Presta ma średnicę około 6 mm i wymaga odkręcenia małej nakrętki przed pompowaniem. Wentyl Schrader (samochodowy) ma średnicę około 8 mm i działa jak wentyl w oponach samochodowych. Pompka VOREL 82000 obsługuje oba typy bez konieczności wymiany adaptera.

### **Zalecenia dotyczące przechowywania**

Pompkę należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia. Przed dłuższym przechowywaniem warto złożyć konstrukcję i sprawdzić stan węża oraz połączeń. Okresowe sprawdzenie szczelności i dokręcenie połączeń przedłuży żywotność urządzenia.

Pompka nożna VOREL 82000 stanowi uniwersalne rozwiązanie dla użytkowników posiadających różne typy pojazdów jednośladowych i samochodowych. Wbudowany manometr zapewnia kontrolę ciśnienia, a obsługa nożna ułatwia pompowanie bez nadmiernego wysiłku fizycznego.