

MIDLAND®

Karta produktu

ENERPUMP

Bezprzewodowy, przenośny kompresor
z funkcją power bank i latarki do
pompowania kół w motocyklach
rowerach i samochodach



Akumulatorowy kompresor

ENERPUMP

Podręczny, kompaktowy kompresor z akumulatorem 4000 mAh, mogący pełnić rolę dodatkowego źródła prądu do ładowania urządzeń mobilnych standardu USB. Bez trudu napompuje oponę do zadanego ciśnienia w rowerze, motocyklu czy samochodzie (do 150PSI). Dzięki niewielkim wymiarom zmieści się nawet pod rowerowym siodełkiem.

KLUCZOWE ZALETY

- Awaryjna, zawsze dostępna pompka
- Może pompować opony samochodowe, motocyklowe, rowerowe, piłki, sprzęt wodny
- Ultra kompaktowe wymiary
- Power bank
- Wbudowana latarka



Akumulatorowy kompresor

ENERPUMP

Dane techniczne

- Zakres ciśnienia 02,-10,3 bara
= 3-150 psi
- Pojemność akumulatora 4000mAh
- Temperatura pracy
Ładowanie 0÷45°C
Rozładowywanie 10÷45°C
Przechowywanie -10÷+45°C
- Prąd ładowania 5V, 2A
- Długość wężyka 180 mm
- Emisja hałasu w odl. 1 m <80dB
- Port ładowania USB-C
- Czas ładowania < 3 godziny
Akceptowane zawory
Schradera 11x20 mm
Presta 11x15 mm
- Dokładność pomiaru ciśnienia
±2 psi
- Wymiary 122x70x45 mm
- Waga 427

Kod 1691

Towar jest zgodny z normami Unii Europejskiej



Podręczny kompresor **ENERPUMP**,
To niezwykle praktyczne urządzenie,
które nie tylko ułatwia życie, ale może
skutecznie pomóc w sytuacjach
awaryjnych.

Wymiary

Tak niewielkie urządzenie można łatwo
zabrać ze sobą w każdą drogę.

Szybkość pompowania

Generując maksymalne ciśnienie
aż 150psi kompresor może
napompować mniejsze opony w czasie
poniżej minuty.

Power bank

Akumulator o pojemności 4000 mAh
pozwoli naładować telefon, tablet lub
inne urządzenie w standardzie USB

Wyświetlacz LCD

Czytelny wyświetlacz informuje
w czasie rzeczywistym o poziomie
ciśnienia pompowanej opony.

Czas pracy

Naładowany na 100% może oczekiwać
w stanie gotowości do 6 miesięcy.

Latarka

Latarka LED to niezbędne narzędzie
w nocy lub w warunkach słabego
oświetlenia.

Materiał

Obudowę wykonano z bardzo trwałego
stopu aluminium.

MIDLAND[®]

www.midlandeuropa.com
www.alan.pl

Akumulatorowy kompresor

ENERPUMP

Zawartość opakowania

1. Enerpump przenośny kompresor z akumulatorem
2. Adapter do zaworów Presta
3. Igła do pompowania piłek
4. Kabel do ładowania
5. 2 dodatkowe adaptory do pompowania
6. Wążek elastyczny

