



Pompka elektryczna Bezprzewodowa Kompresor do Roweru Auta Materaca Basenu

Galeria Produktu



Opis Produktu

Najważniejsze cechy i zalety produktu:

maksymalny przepływ powietrza: 25l/min

maksymalne ciśnienie aż 10,3 bar / 150PSi

czytelny ekran z białym podświetleniem

4 tryby pracy: auto, motor, rower piłka

4 jednostki: kPa, kg/cm², PSI, Bar

duża moc urządzenia: 50W

2 wbudowane akumulatory - łącznie 4000mAh

ręczne ustawianie wartości pompowania

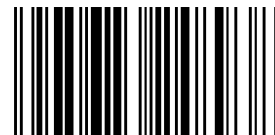
elektroniczny manometr - automatyczne wyłączenie po osiągnięciu zadanego ciśnienie

maksymalny czas pracy do 8 minut

wbudowana latarka LED - ułatwi pracę po zmroku

wskaźnik poziomu baterii

wbudowane gniazdo USB typ C możliwość pracy pod zasilaniem funkcja Auto-OFF po



około 90 sekundach

4 końcówki i kable USB w komplecie

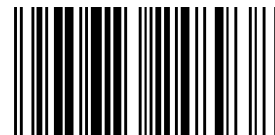
prosta obsługa i łatwe sterowanie

Bezprzewodowa pompka elektryczna / kompresor z wbudowanym akumulatorem 4000mAh

Przenośna sprężarka samochodowa przyda się każdemu entuzjaście wyjazdów samochodowych, rowerowych czy motocyklowych. To niewielkie urządzenie ma wiele zastosowań - z powodzeniem napompujesz za jego pomocą opony w każdym pojeździe, a także piłki czy inne dmuchane zabawki i sprzęty rekreacyjne.

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Marka	Stator
Kod producenta	R108
Model	BEZPRZEWODOWA POMPKA ELEKTRYCZNA KOMPRESOR
Rodzaj	elektryczna
Kolor	czarny
Materiał dominujący	tworzywo sztuczne
Waga	0
Długość	8.9
Manometr	nie
Ciśnienie maksymalne	10.3
Szerokość produktu	4.7
Wysokość	13.7
Waga produktu z opakowan	0.5
Zawiera baterie	nie
Typ wentyla	rowerowy (DV)



Cechy dodatkowe	węzyk
EAN (GTIN)	5905683248938
Stan	Nowy
Stan opakowania	oryginalne