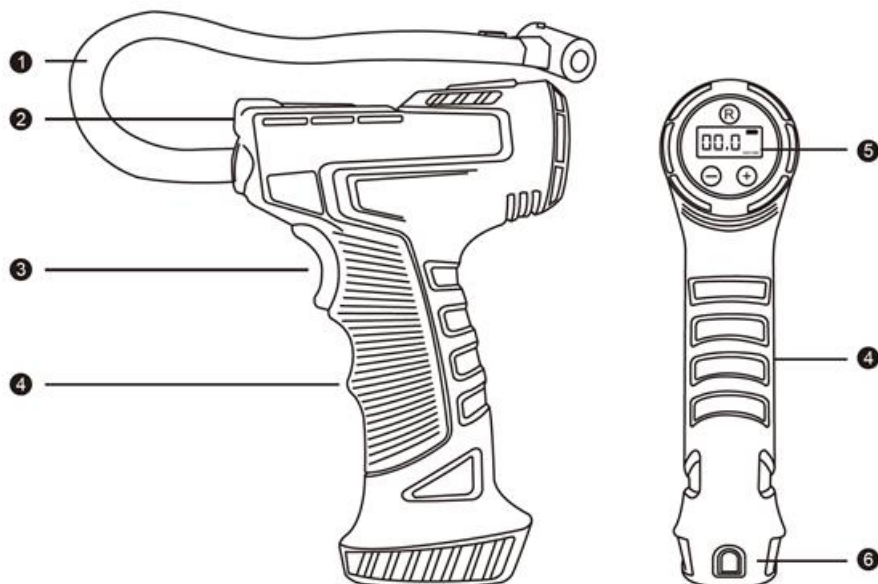


## PL: PRESSAIR - INSTRUKCJA OBSŁUGI

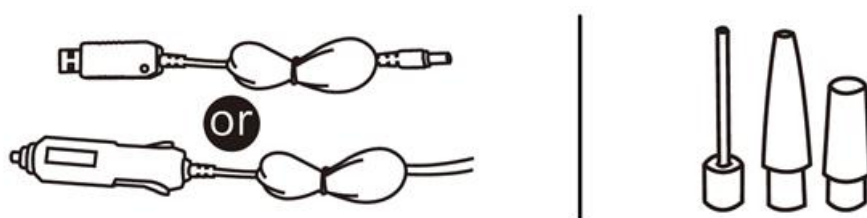
Prosimy o zapoznanie się z niniejszą instrukcją przed rozpoczęciem użytkowania produktu

### OPIS PRODUKTU



1. Wąż powietrza
2. Włącznik/wyłącznik
3. Wskaźnik ciśnienia
4. Lampa LED
5. Uchwyt
6. Interfejs ładowania

### AKCESORIA



Po lewej: (przewód ładujący USB jest przeznaczony do wersji ładowalnej/ Przewód zasilający z wtyczką zapalniczki został podłączony do głównego korpusu)

Po prawej stronie: Wielofunkcyjne dysze gazowe

### PARAMETRY PRODUKTU

Model nr CZK-3665

Materiał: Tworzywo ABS

Rozmiar: 130x197x52mm

Moc: 120W

Napięcie znamionowe: 7,4V/DC 12

## ZALECANE CIŚNIENIE W OPONACH



**CAR**

2.3-2.5KG/CM<sup>2</sup>



**SUV**

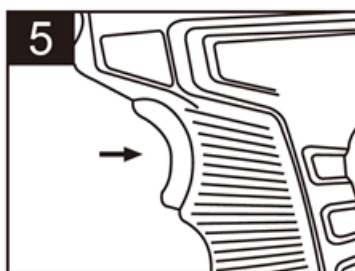
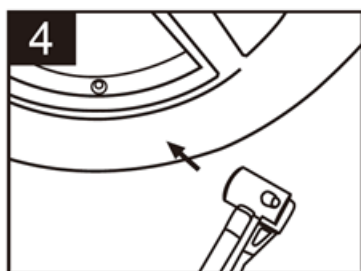
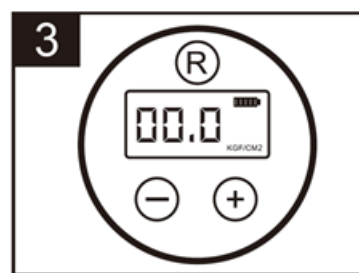
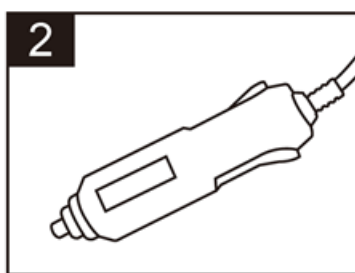
2.5KG/CM<sup>2</sup>



**MPV**

2.3-2.5KG/CM<sup>2</sup>

## JAK NAPEŁNIĆ



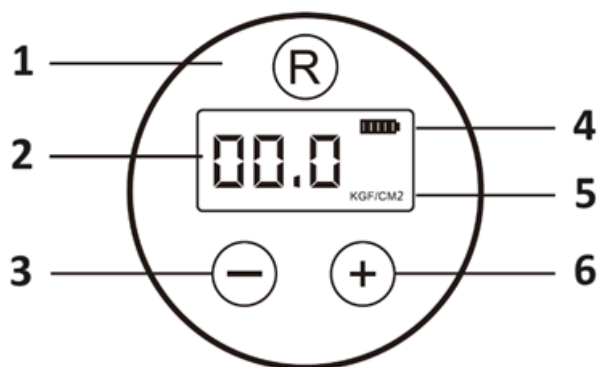
1. Uruchomić samochód
2. Włóż wtyczkę zapalniczki do gniazda zapalniczki.
3. Wstępnie ustaw ciśnienie (w przypadku wersji akumulatorowej zacznij od tego kroku)
4. Podłącz przewód gazowy do zaworu opony
5. Naciśnij włącznik/wyłącznik
6. Urządzenie przestanie pompować, gdy tylko ciśnienie w oponie osiągnie ustawioną wartość. Następnie wyłącz przełącznik.

## OSTRZEŻENIA

1. W przypadku wersji akumulatorowej należy rozpocząć od trzeciego kroku po pełnym naładowaniu.
2. Nie używaj urządzenia w bezpośrednim świetle słonecznym, w wysokiej temperaturze lub pod wysokim ciśnieniem.
3. Przed ładowaniem upewnij się, że włącznik jest wyłączony. Zabrania się ładowania podczas użytkowania.

## WSTĘPNIE USTAWIONE CIŚNIENIE

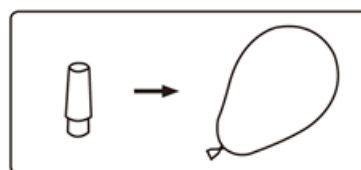
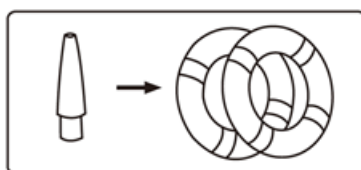
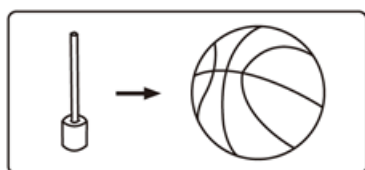
Naciśnij "R", aby zmienić jednostkę, naciśnij "+" lub "-", aby wybrać cyfry. Gdy cyfry przestaną migać, włącz przełącznik, aby rozpocząć pracę. Urządzenie zatrzyma się automatycznie, gdy ciśnienie w oponie osiągnie ustawioną wartość. Wyłącz przełącznik po zakończeniu pompowania.



1. Przełącznik urządzenia
2. Bieżące ciśnienie
3. Przycisk "-"
4. Wskaźnik pojemności akumulatora
5. Jednostka ciśnienia
6. Przycisk "+"

### WIELOFUNKCYJNE DYSZE GAZOWE

Ten produkt posiada trzy wielofunkcyjne dysze gazowe, jak poniżej.



### CECHY

1. Ręczna pompa powietrza, wygodniejsza obsługa.
2. Trzy przyciski obsługi, dokładny wyświetlacz ciśnienia.
3. Metalowy cylinder, szybkie odprowadzanie ciepła, długa żywotność.
4. Krótszy czas napełniania, niższy poziom hałasu.
5. Lampka LED zapewnia wygodne użytkowanie w nocy.
6. Ustawione ciśnienie, automatyczne zatrzymanie.

### INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

1. Przed użyciem należy upewnić się, że akumulator jest w pełni naładowany.
2. Należy zablokować klamrę zabezpieczającą, gdy produkt nie jest używany, aby uniknąć uruchomienia.
3. Nie demontuj, nie naprawiaj ani nie modyfikuj tego produktu bez upoważnienia.
4. Nie należy umieszczać go w pobliżu źródeł ciepła, takich jak wylot ciepła w samochodzie.
5. Normalne działanie produktu powoduje jego lekkie nagrzewanie się, co jest zjawiskiem normalnym.
6. Aby zapewnić dobre działanie pompki, czas ciągłego pompowania nie powinien być zbyt długi. Jeśli wymagane jest długotrwałe pompowanie, należy robić przerwy.
7. Należy naładować produkt w odpowiednim czasie po zużyciu energii. Jeśli produkt nie będzie ładowany przez dłuższy czas, może nie być możliwe jego naładowanie.
8. Urządzenie wyłączy się automatycznie, jeśli nie będzie używane przez 40 sekund.

## INSTRUKCJE DOTYCZĄCE RECYKLINGU I UTYLIZACJI:



Ta etykieta oznacza, że produkt nie może być usuwany jako zwykły odpad domowy w całej UE. Aby zapobiec potencjalnym szkodom dla środowiska lub zdrowia ludzkiego wynikającym z niekontrolowanego usuwania odpadów. Recykling prowadź odpowiedzialnie, aby promować zrównoważone korzystanie z zasobów materialnych. Jeśli chcesz zwrócić używane urządzenie, skorzystaj z systemu odbioru i kolekcji lub skontaktuj się z detalistą, od którego zakupiłeś produkt. Detalista może przyjąć produkt do ekologicznego recyklingu.



Oświadczenie producenta, że produkt spełnia wymagania odpowiednich dyrektyw UE.