

# LIGHT CIRCLE

Car Mount With Wireless Charger



User Manual

prove

Dziękujemy za wybranie Proovel. Prosimy o uważne przeczytanie instrukcji obsługi przed rozpoczęciem korzystania z produktu.

## PARAMETRY PRODUKTU

Materiał: ABS

Miejsce instalacji: kratka wentylacyjna

Metoda instalacji: zacisk

Mocowanie smartfona: magnes

Średnica: 65mm

Wejście: Type-C

Standard Qi (ładowanie bezprzewodowe)

Moc wyjściowa:

Qi: 5W/7.5W/10W/15W

Maksymalna moc: 15W

Odległość Qi: ≤6mm

Urządzenia kompatybilne z Qi

Kompatybilność: smartfony z pierścieniem Magnetic Ring

Waga: 65x81mm

Waga: 93g

## ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- Uchwyt samochodowy x1
- Kabel typu C x1
- Uchwyt x1
- Instrukcja x1
- Naklejki x1

## SZCZEGÓŁY PRODUKTU

1. Magnes Magnetic Ring
2. Pierścień LED
3. Pokrywa
4. Mocowanie
5. Port ładowania typu C



## DZIAŁANIE PRODUKTU

- Zmontuj produkt i zamocuj go na miejscu. Podłącz akcesorium do ładowarki samochodowej QC3.0 za pomocą kabla do transmisji danych i podłącz do

gniazda zapalniczki, aby zapewnić zasilanie.

- Po włączeniu produktu zaświeci się wskaźnik, a urządzenie będzie czekać na umieszczenie telefonu. Telefon zostanie automatycznie zablokowany magnetycznie. Urządzenie rozpocznie ładowanie bezprzewodowe, a wskaźnik zacznie migać. Maksymalna moc ładowania tego urządzenia wynosi 15 W, a wydajność ładowania zależy od środowiska i typu telefonu.
- Najlepsza odległość dla ładowania bezprzewodowego wynosi do 3 mm. Ładowanie nie przechodzi przez metal, dlatego należy unikać używania metalowych lub zbyt grubych (ponad 3 mm) etui na telefon.
- Po odłączeniu telefonu od urządzenia wskaźnik świetlny przejdzie w tryb gotowości. Po wyłączeniu silnika pojazdu i odcięciu zasilania lampka kontrolna zgaśnie. Telefon pozostanie podłączony do urządzenia i można go odłączyć w dowolnym momencie.



Uwaga: Uchwyt samochodowy z funkcją ładowania bezprzewodowego nie nadaje się do krętek o okrągłym kształcie.

## OSTRZEŻENIE

- Należy zapoznać się ze wszystkimi zaleceniami dotyczącymi bezpieczeństwa.
- Produkt należy trzymać z dala od źródeł wysokiej temperatury i nie wystawiać go na działanie ciepła.
- Należy unikać upuszczania, silnych uderzeń lub wywierania znacznego nacisku na produkt.
- Nie używaj produktu, jeśli uległ awarii. Należy wymienić go na inny lub skontaktować się z centrum serwisowym.
- Nie próbuj samodzielnie modyfikować ani zmieniać produktu.
- Należy unikać wilgotnego środowiska i używania produktu przez dzieci.

Nieprzestrzeganie instrukcji obsługi może spowodować utratę wydajności produktu i utratę gwarancji.