

Link do produktu: <https://marketeuro.pl/rowerowy-uchwyty-na-smartfon-telefon-z-ladowarka-solarna-panelem-slonecznym-czarny-p-50987.html>



Rowerowy uchwyt na smartfon telefon z ładowarką solarną panelem słonecznym czarny

Cena	107,46 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	1017751
Kod producenta	1017751
Kod EAN	6932172600785

Opis produktu

Kod produktu: **1017751**

Uchwyt rowerowy na telefon przeznaczony do zamontowania na kierownicy. Wykonane z wysokiej jakości materiałów akcesorium, zaprojektowane dla smartfonów o rozmiarze ekranów **od 4,7" do 6,7"**. Gadżet posiada duże możliwości regulacji (obrót o 360 stopni) dzięki czemu możemy idealnie dopasować go do swoich potrzeb. Wbudowany panel słoneczny pozwala naładować uchwyt podczas jazdy rowerem dzięki czemu uchwyt jest w pełni samowystarczalny.

Solidne mocowanie na kierownicy

Uchwyt mocowany jest do kierownicy przy pomocy solidnego pierścienia mocującego. Silikonowe wkładki optymalnie zabezpieczają gadżet przed utratą przyczepności, np. podczas jazdy po wybojach.

Idealne dopasowanie

Gadżet został zaprojektowany w taki sposób, aby dopasować do niego najpopularniejsze obecnie modele smartfonów różnych marek w tym Apple, Huawei czy Samsung. Jest kompatybilny z urządzeniami, których wielkość ekranu wynosi od 4,7" do 6,7". Elektroniczna regulacja ramienia pozwala na bardzo precyzyjnie ustawienie telefonu w uchwycie (nawet, jeśli jest w etui).

Po zamocowaniu uchwytu na kierownicy możesz dowolnie konfigurować jego położenie. To ważne, abyś podczas jazdy miał doskonałą widoczność oraz mógł wygodnie obserwować ekran urządzenia - niemal bez odrywania wzroku od ulicy. Kręć i zmieniaj ustawienia o 360 stopni.

Doskonałe ustawienie

Dla uzyskania jak najlepszej widoczności możesz manewrować uchwytem w bardzo szerokim zakresie. W przód i w tył regulacja wynosi **90 stopni**, natomiast w prawo i lewo aż **360 stopni**. Do ustawienia odpowiedniego kąta wykorzystasz znajdujące się na tylnej części konstrukcji pokrętko, dostępne w obsłudze jedną ręką.

Kiedy już uzyskasz idealne ułożenie, możesz zablokować uchwyt i smartfona, dokręcając boczną gałkę. Jest dobrze wyczuwalna na obudowie i łatwo nią manewrować.

Zabezpieczenie przed wstrząsami

Umieszczony w uchwycie smartfon jest bardzo dobrze chroniony przed wstrząsami. Nie przesuwa się i nie wypada. To zasługa miękkich elementów wykonanych z gumy polimerowej, które nie rysują obudowy telefonu i absorbują gwałtowne ruchy.

Łatwa instalacja

Do zamontowania uchwytu na kierownicy potrzeby nie jest potrzebne jakiegokolwiek narzędzie. Instalację przeprowadzisz w dwóch krokach:

1. Otwórz ramiona zacisku i umieść między nimi rurkę poprzeczną kierownicy.
2. Zamknij i dokręć znajdujący się z tyłu pierścień mocujący.

Umieszczanie i wyciąganie telefonu z uchwytu również nie jest problemem - uchwyt automatycznie wykrywa położony na nim

telefon. W celu wyjęcia telefonu z uchwytu należy wcisnąć przycisk znajdujący się na tylnej ścianie uchwytu.

W pochmurny dzień

Jeżeli nie chcesz ryzykować brakiem możliwości naładowania uchwytu z powodu niesprzyjających warunków atmosferycznych powinieneś zdemontować uchwyt i podłączyć go pod ładowarkę poprzez wbudowany port USB Typ C.

Specyfikacja:

- - Rodzaj uchwytu: **elektryczny**
- - Rozmiar ekranu: **4,7" - 6,7"**
- - Średnica kierownicy: **od 20 mm do 36 mm**
- - Wymiary: **12,5 x 7 x 10,5 cm**
- - Materiały: **stop aluminium + ABS**
- - Certyfikat wodoszczelności: **IP54**
- - Pojemność baterii: **150mAh**
- - Wejście: **USB Typ C**
- - Kolor: **czarny**

Zestaw zawiera:

- - Rowerowy uchwyt na smartfon telefon z ładowarką solarną panelem słonecznym