

Dane aktualne na dzień: 14-06-2026 00:31

Link do produktu: <https://www.batpol.shop/uchwyt-na-telefon-ladowarka-indukcyjna-usb-30-qc-p-2403.html>



UCHWYT NA TELEFON ŁADOWARKA INDUKCYJNA USB 3.0 QC

| | |
|-------------|------------------|
| Cena brutto | 129,00 zł |
|-------------|------------------|

| | |
|------------|------------------|
| Cena netto | 104,88 zł |
|------------|------------------|

| | |
|-------|-------------|
| Marka | inna |
|-------|-------------|

| | |
|-----|----------------------|
| EAN | 5712580097848 |
|-----|----------------------|

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Numer katalogowy producenta | INDUKCJA |
|--------------------------------|-----------------|

Opis produktu



Oferujemy Państwu na tej aukcji

Motocyklowy uchwyt na telefon z:

- Ładowarką indukcyjną Qi 15W
- Gniazdem USB QC3.0

Charakterystyka:

- **Napięcie pracy:** od 12V do 24V
- **Prąd ładowania:** Indukcja Qi 15W oraz 5V / 3A QC
- **Materiał:** wytrzymały ABS
- **Kolor obudowy:** Czarny
- **Długość przewodu:** około 1,5 mb z bezpiecznikiem
- **Podłączenie:** konektory widelkowe 6mm
- **Typ szczelności:** IP65
- **W zestawie:** uchwyt, mocowanie do kierownicy oraz mocowanie do lusterka, taśma 3M, klucz imbusowy, 2szt. opasek, zapasowy bezpiecznik





Aby prawidłowo zamocować telefon należy:

- Wcisnąć jednocześnie dwie boczne prowadnice po bokach - uchwyt otworzy się na max. szerokość / wysokość
- Kładąc telefon na środek wciskamy przycisk, który zwalnia blokadę i mocowanie automatycznie dostosowuje się do rozmiarów telefonu.
- Trzyma go bardzo mocno i pewnie

Dodatkowe Cechy:

- Instalujemy na kierownicy od 22-32 mm
- Możliwość obrócenia 360 stopni
- Przełącznik od spodu sterujący urządzeniem
- Zestaw posiada dodatkowy uchwyt do zamocowania na lusterku
- Zastosowanie znajdzie: motocykle, łódzie, quady itp



Waterproof Mode Switch

Rotating 360 Degree



Power Indicator

Wireless Charging



Install on
Rearview Mirror

Install on
Handlebar

QC3.0 USB Output

360° Adjustable







