

Link do produktu: <https://as-print.net/wozinsky-magnetyczny-uchwyty-samochodowy-na-deske-rozdzielcza-360-samoprzylepny-czarny-wmh-05-p-35610.html>



## Wozinsky magnetyczny uchwyt samochodowy na deskę rozdzielczą 360 samoprzylepny czarny (WMH-05)

Cena	<b>15,57 zł</b>
Numer katalogowy	<b>1202666913</b>
Kod producenta	<b>5907769300301</b>
Kod EAN	<b>5907769300301</b>

### Opis produktu

Magnetyczny uchwyt samochodowy na deskę rozdzielczą Wozinsky z możliwością obrotu o 360 stopni - czarny (WMH-05)

Poznaj **mocny uchwyt magnetyczny do telefonu Wozinsky WMH-05** - to kompaktowy, niezwykle przydatny **gadżet dopasowany do każdego samochodu**. Uchwyt i metalową płytkę **przykleja się za pomocą mocnej taśmy dwustronnej** bezpośrednio do deski rozdzielczej (kokpitu) i telefonu. Taki **sposób montażu jest trwały i wyjątkowo stabilny**. Dzięki **wbudowanym w uchwyt 4 magnesom** masz pewność, że Twój telefon nie spadnie z uchwytu nawet na wyboistych drogach. Magnetyczny uchwyt samochodowy na deskę rozdzielczą Wozinsky WMH-05 **możesz również obrócić o 360 stopni**, dzięki czemu ustawisz optymalny kąt widzenia.

### Specyfikacja:

- **Marka:** Wozinsky
- **Model:** WMH-05
- **Materiał:** aluminium, ABS, TPU
- **Montaż:** kokpit, deska rozdzielcza lub inne płaskie powierzchnie
- **Wymiary:** 34 x 34 x 30 mm
- **Waga:** 33 g
- **Kompatybilność:** każdy telefon z przyklejoną metalową płytką lub odpowiednim etui
- **Cechy dodatkowe:** obrót 360 stopni
- **W zestawie:** uchwyt, metalowa płytką
- **Kolor:** czarny

Najważniejsze zalety magnetycznego uchwytu samochodowego na deskę rozdzielczą Wozinsky WMH-05:

- **Pewnie chwyta telefon, zapewniając odpowiednią stabilizację.** W uchwyt są wbudowane 4 mocne magnesy
- **Mocno trzyma się kokpitu.** Zadbaj o to dwustronna taśma klejąca, którą przykleja się zarówno uchwyt, jak i metalową płytkę
- **Zapewni kierowcy dobrą widoczność.** Magnetyczny uchwyt ma kompaktowe rozmiary i nie zasłania widoku na drogę
- **Ustawi optymalny kąt widzenia.** Uchwyt Wozinsky WMH-05 obraca się o 360 stopni
- **Zwiększa bezpieczeństwo jazdy samochodem.** Możesz go obsłużyć jedną ręką

---

## Mały uchwyt samochodowy do telefonu

Magnetyczny uchwyt samochodowy Wozinsky WMH-05 ma naprawdę **kompaktowe rozmiary** - 34 x 34 x 30 mm. Takie wymiary sprawiają, że gadżet **nie zmniejsza widoczności kierowcy**. Mimo swoich niewielkich rozmiarów jest **trwały i wytrzymały**. Uchwyt został **wykonany z wysokiej jakości materiałów**. Ma **aluminiową konstrukcję i delikatny dla telefonu, gumowy panel**. W zestawie otrzymujesz też metalową płytkę do naklejenia na telefonie.

## Mocny uchwyt magnetyczny do telefonu

Wozinsky WMH-05 gwarantuje **pewny, magnetyczny chwyt**. Ma **wbudowane 4 mocne magnesy**, które nie pozwolą Twojemu telefonowi przesunąć się podczas jazdy - smartfon **będzie się trzymał stabilnie nawet na nierównej, wyboistej drodze**.

## Prosty sposób montażu uchwytu samochodowego

Magnetyczny uchwyt Wozinsky WMH-05 **możesz zamocować na każdej powierzchni płaskiej w samochodzie, np. kokpicie**. Montaż jest niesłychanie prosty: wystarczy przykleić uchwyt na desce rozdzielczej, a metalową płytkę na tył telefonu za pomocą dołączonych dwustronnych taśm klejących. Po przyklejeniu **uchwyt nie pozostawia żadnych śladów ani odprysków na kokpicie**.

## Uchwyt samochodowy łatwy w obsłudze

Uchwyt Wozinsky WMH-05 bez problemu **obsłużysz za pomocą jednej ręki**. W przeciwieństwie do uchwytów grawitacyjnych **nie wymaga dodatkowej obsługi przy jakimkolwiek ruchu telefonu**. Wystarczy, że odłożysz smartfon metalową blaszką do uchwytu - resztą zajmą się magnesy. To **bardzo wygodne, szybkie i bezpiecznie rozwiązanie dla kierowcy każdego samochodu**.

## Magnetyczny uchwyt samochodowy 360 stopni

Tworząc markę Wozinsky, stawiamy na praktyczność. Dlatego **uchwyt magnetyczny Wozinsky WMH-05 obraca się dookoła o pełne 360 stopni**. Daje do **duże możliwości regulacji** - uchwyt pozwala ustawić optymalny kąt widzenia ekranu telefonu i bez kłopotu dopasować widok do swoich potrzeb. Co ważne, **możesz ustawić swój telefon w pionie lub poziomie**, bez obawy o zmniejszoną stabilność.

