

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/uchwyt-samochodowy-do-telefonu-kd10078-kraftdele-p-63646.html>

## Uchwyt samochodowy do telefonu KD10078 KRAFT&DELE

Cena brutto	<b>11,70 zł</b>
Cena netto	<b>9,51 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>KD10078</b>
Kod producenta	<b>KD10078</b>
Kod EAN	<b>5903957016009</b>
Producent	<b>KRAFT&amp;DELE</b>

### Opis produktu

#### Uchwyt samochodowy do telefonu KD10078

KD10078 to samochodowy uchwyt na telefon marki KRAFT&DELE, montowany za pomocą przyssawki wielokrotnego użytku. Konstrukcja oparta na regulowanym ramieniu wysięgnikowym i głowicy obrotowej 360° umożliwia precyzyjne ustawienie urządzenia względem kierowcy. Uchwyt obsługuje się jedną ręką dzięki mechanizmowi automatycznego rozsuwania ramion.

Montaż Przyssawka wielokrotnego użytku

Obrót głowicy 360°

Obsługa Jedną ręką

Marka KRAFT&DELE (Polska)

### Charakterystyka produktu

#### Przyssawka wielokrotnego użytku

Gumowa, bezbarwna przyssawka mocuje uchwyt do szyby, deski rozdzielczej lub innych płaskich powierzchni kokpitu. Dodatkowy klips dociskowy przy podstawie zwiększa siłę trzymania i zapobiega samoistnemu odklejeniu podczas jazdy. Po demontażu wystarczy

---

przemyc przyssawkę wodą, aby przywrócić jej właściwości adhezyjne.

### **Regulowane ramię wysięgnikowe**

Ramię uchwytu pozwala na zmianę odległości telefonu od punktu montażu. Umożliwia to dostosowanie pozycji ekranu do indywidualnych preferencji kierowcy — zarówno pod względem odległości, jak i wysokości.

### **Głowica obrotowa 360°**

Wielopunktowa regulacja kąta pozwala ustawić telefon w dowolnej płaszczyźnie — zarówno w orientacji pionowej (portret), jak i poziomej (krajobraz). Przydatne przy korzystaniu z nawigacji, gdzie optymalny kąt widzenia zależy od indywidualnych warunków.

### **Obsługa jedną ręką**

Przycisk z tyłu uchwytu uruchamia mechanizm automatycznego rozsuwania ramion. Naciśnięcie otwiera uchwyt, zwolnienie blokuje ramiona w aktualnej pozycji. Rozwiązanie pozwala na wyjęcie i włożenie telefonu bez odrywania drugiej ręki od kierownicy.

### **Gumowe zabezpieczenia ramion**

Boki uchwytu wykończone są gumą, która amortyzuje wstrząsy i zapobiega zarysowaniu obudowy telefonu. Materiał zapewnia stabilne utrzymanie urządzenia nawet na nierównych nawierzchniach.

### **Ekologiczne opakowanie**

Opakowanie produktu nie zawiera tworzyw sztucznych i nadaje się w 100% do recyklingu. Informacja istotna dla użytkowników zwracających uwagę na ślad środowiskowy zakupów.

## Specyfikacja techniczna

---

---

Model	KD10078
Marka	KRAFT&DELE
Typ mocowania	Przyssawka gumowa wielokrotnego użytku z klipssem dociskowym
Powierzchnie montażu	Szyba, deska rozdzielcza, inne płaskie powierzchnie kokpitu
Ramię	Regulowany wysięgnik
Zakres obrotu głowicy	360°
Mechanizm otwierania	Automatyczny (przycisk z tyłu)
Zabezpieczenie telefonu	Gumowe wykończenie ramion
Kompatybilność	Większość modeli smartfonów dostępnych na rynku
Opakowanie	Bezplastikowe, 100% do recyklingu
Kraj pochodzenia marki	Polska

## Zastosowania

---

- Nawigacja GPS z użyciem aplikacji mobilnych (np. Google Maps, Waze)
- Obsługa odtwarzacza muzyki lub podcastów podczas jazdy
- Korzystanie z zestawów głośnomówiących przez wyświetlacz telefonu
- Monitorowanie danych jazdy z aplikacji diagnostycznych OBD
- Wyświetlanie instrukcji trasy dla dostawców i kurierów
- Tymczasowy uchwyt podczas podróży samochodem zastępczym lub wynajętym

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym montażem należy upewnić się, że powierzchnia, do której mocowana jest przyssawka, jest czysta i sucha — tłuszcz, kurz lub wilgoć obniżają przyczepność. Klips dociskowy przy podstawie należy docisnąć po przyklejeniu przyssawki, co zwiększa siłę trzymania.

Po demontażu uchwytu przyssawkę należy przemyć czystą wodą i pozostawić do wyschnięcia przed ponownym użyciem. Nie zaleca się stosowania detergentów ani rozpuszczalników, które mogą trwale zmienić właściwości gumy.

### Kompatybilność z telefonem

Uchwyt pasuje do większości smartfonów dostępnych na rynku. Przed zakupem warto zmierzyć szerokość telefonu w etui (jeśli ma być używany w obudowie) i porównać z zakresem regulacji ramion uchwytu. Producent nie podaje minimalnych i maksymalnych wymiarów urządzenia — w przypadku wątpliwości zaleca się kontakt z dystrybutorem.