

Uniwersalny uchwyt samochodowy do smartfonów, tabletów i nawigacji

Wersja 04/15

Nr zamówienia 759914

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt służy do mocowania urządzeń smartphone, komputerów typu tablet lub urządzeń nawigacyjnych na przedniej szybie wewnątrz pojazdu samochodowego. Przyssawki zapewniają również przyczepność na nieznacznie nierównych powierzchniach, takich jak płytki, kafelki lub piaszkowane szkło. Produkt posiada dwa przeguby kulkowe, dzięki którym można ustawiać zamocowane urządzenia zgodnie z indywidualnymi potrzebami.

Ze względów bezpieczeństwa oraz certyfikacji nie można w żaden sposób przebudowywać lub zmieniać urządzenia. W przypadku korzystania z produktu w celach innych niż opisane, produkt może zostać uszkodzony. Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i zachować ją do późniejszego wykorzystania. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z załączoną instrukcją obsługi.

Produkt jest zgodny z obowiązującymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami towarowymi ich właścicieli. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Zakres dostawy

- Uniwersalny uchwyt samochodowy
- Instrukcja użytkownika

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa użytkownika



Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i przestrzegać zawarte w niej wskazówki dotyczące bezpieczeństwa. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za obrażenia oraz szkody spowodowane nieprzestrzeganiem wskazówek bezpieczeństwa i informacji zawartych w niniejszej instrukcji obsługi. Co więcej, w takich przypadkach użytkownik traci gwarancję.

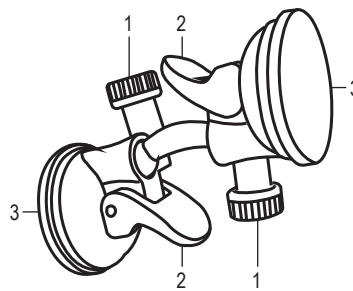
a) Osoby/produkt

- Produkt nie jest zabawką. Należy trzymać go poza zasięgiem dzieci i zwierząt.
- Dopilnować, aby materiały opakowaniowe nie zostały pozostawione bez nadzoru. Dzieci mogą się zacząć nimi bawić, co jest niebezpieczne.
- Chronić produkt przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim światłem słonecznym, silnymi wibracjami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie narażać produktu na obciążenia mechaniczne.
- Jeśli bezpieczna praca nie jest dłużej możliwa, należy przerwać użytkowanie i zabezpieczyć produkt przed ponownym użyciem. Bezpieczna praca nie jest możliwa, jeśli produkt:
 - został uszkodzony,
 - nie działa prawidłowo,
 - był przechowywany przez dłuższy okres czasu w niekorzystnych warunkach lub
 - został nadmiernie obciążony podczas transportu.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upuszczenie produktu spowodują jego uszkodzenie.
- Należy również wziąć pod uwagę instrukcje obsługi innych narzędzi, do których podłączone jest urządzenie.

b) Inne

- Jeśli istnieją wątpliwości w kwestii obsługi, bezpieczeństwa lub podłączania produktu, należy zwrócić się do wykwalifikowanego fachowca.
- Prace konserwacyjne, regulacja i naprawa mogą być przeprowadzane wyłącznie przez eksperta w specjalistycznym zakładzie.
- Jeśli pojawią się jakiegokolwiek pytania, na które nie ma odpowiedzi w niniejszej instrukcji, prosimy o kontakt z naszym biurem obsługi klienta lub z innym specjalistą.

Części składowe



- 1 Śruba mocująca
- 2 Dźwignienka blokująca
- 3 Przyssawka

Uruchamianie



Należy wybrać powierzchnię montażu w taki sposób, aby zawsze zapewniona była dobra widoczność drogi i aby urządzenie nie rozprasało podczas jazdy.

Należy również przestrzegać wszystkich ograniczeń ustawowych, dotyczących korzystania z telefonów komórkowych, komputerów oraz urządzeń nawigacyjnych w pojazdach mechanicznych.

Nie wolno przekraczać maksymalnej dozwolonej nośności wynoszącej 3 kg.

Do wyrobu nie wolno przyczepiać żadnych przedmiotów, które są szczególnie cenne lub kruche.

Uwaga, nie nadaje się do użytku z następującymi produktami: Sony Z2 / Z3 (produkty ze szklaną obudową)

1. Należy upewnić się, że obie przyssawki (3), powierzchnia montażowa oraz powierzchnia mocowanego urządzenia są czyste, suche, wolne od tłuszczu i pyłu.
2. Przyłożyć jedną z dwóch przyssawek do powierzchni montażowej i lekko docisnąć.
3. Nacisnąć dźwignienkę blokującą (2) w kierunku powierzchni montażowej tak, aby przyssawka dobrze się przyczepiła. Upewnić się, że przyssawka jest pewnie przymocowana.
4. Przycisnąć tylną część mocowanego przedmiotu do drugiej przyssawki.
5. Przycisnąć dźwignienkę blokującą w kierunku urządzenia, aby przyssawka dobrze się przymocowała. Upewnić się, że przyssawka jest pewnie przymocowana.
6. Odkręcić obie śruby mocujące (1) i ustawić urządzenie w żądanej pozycji. Następnie należy ponownie dokręcić śruby.
7. Aby odcepić przyssawki od powierzchni montażowej oraz od przymocowanego urządzenia, należy podnieść dźwignienkę blokującą.

Obsługa i czyszczenie



Nie stosować żadnych agresywnych środków czyszczących ani roztworów chemicznych.

- Przyssawki należy czyścić za pomocą lekko zwilżonej szmatki co 4 do 6 miesięcy. W tym celu należy odcepić produkt od powierzchni montażowej oraz przymocowane urządzenie od przyssawki. Do usuwania cięższych zabrudzeń należy użyć łagodnego środka czyszczącego. Przed przymocowaniem przyssawki do powierzchni montażowej lub przed przymocowaniem produktu należy poczekać, aż przyssawka całkowicie wyschnie.
- Do czyszczenia plastikowych części stosować suchą, miękką i czystą szmatkę. Kurz można łatwo usunąć przy pomocy miękkiej, czystej szczotki o długim włosiu oraz odkurzacza.

Utylizacja



Produkt należy utylizować po zakończeniu jego eksploatacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

Dane techniczne

Nośność.....	maks. 3 kg
Warunki pracy.....	0 do +45 °C, <80 % wilgotności względnej
Warunki przechowywania.....	0 do +45 °C, <80 % wilgotności względnej
Długość.....	maks. 90 mm
Przyssawka-Ø	46 mm
Waga	66 g



To publikacja została opublikowana przez Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau, Niemcy (www.conrad.com).

Wszelkie prawa odnośnie tego tłumaczenia są zastrzeżone. Reprodukowanie w jakiegokolwiek formie, kopiowanie, tworzenie mikrofilmów lub przechowywanie za pomocą urządzeń elektronicznych do przetwarzania danych jest zabronione bez pisemnej zgody wydawcy. Powielanie w całości lub w części jest zabronione. Publikacja ta odpowiada stanowi technicznemu urządzeń w chwili druku.