

PD Instrukcja obsługi

Drażek dystansowy między głośnikami

Nr zam. 1611472

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt służy do mocowania zestawu satelitów / głośników niskotonowych wyposażonych w standardowe kołnierze montażowe. Drażek dystansowy umożliwia regulację wysokości montowanego głośnika / głośnika niskotonowego. Drażek dystansowy jest zaprojektowany dla równomiernego obciążenia wynoszącego maks. 25 kg.

Ze względów bezpieczeństwa oraz certyfikacji produktu nie można go w żaden sposób przebudowywać i/lub zmieniać. W przypadku korzystania z produktu w celach innych niż opisane, może on ulec uszkodzeniu. Poza tym niewłaściwe użytkowanie może spowodować zagrożenia, takie jak obrażenia ciała itp. Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i zachowaj ją do późniejszego wykorzystania. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z załączoną instrukcją obsługi.

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

Zakres dostawy

- Drażek dystansowy między głośnikami
- Instrukcja obsługi



Aktualne instrukcje obsługi

Aktualne instrukcje obsługi można pobrać, klikając link www.conrad.com/downloads lub skanując przedstawiony kod QR. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na stronie internetowej.

Objaśnienie symboli



Symbol z wykrzyknikiem w trójkącie wskazuje na ważne wskazówki w tej instrukcji użytkowania, których należy bezwzględnie przestrzegać.



Symbol strzałki można znaleźć przy specjalnych poradach i wskazówkach związanych z obsługą.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa



Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i przestrzegaj zawartych w niej wskazówek dotyczących bezpieczeństwa. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za obrażenia oraz szkody spowodowane nieprzestrzeganiem wskazówek bezpieczeństwa i informacji zawartych w niniejszej instrukcji obsługi. Poza tym w takich przypadkach wygasa rękojmia/gwarancja.

a) Ogólne informacje

- Produkt nie jest zabawką. Należy trzymać go w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt.
- Dopilnuj, aby materiały opakowaniowe nie zostały pozostawione bez nadzoru. Mogą one stać się niebezpieczną zabawką dla dzieci.
- Chroń produkt przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim promieniowaniem słonecznym, silnymi wibracjami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie narażaj produktu na obciążenia mechaniczne.
- Jeśli bezpieczna praca nie jest dłużej możliwa, należy przerwać użytkowanie i zabezpieczyć produkt przed ponownym użyciem. Bezpieczna praca nie jest zapewniona, jeśli produkt:
 - posiada widoczne uszkodzenia,
 - 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 upadek produktu nawet z niewielkiej wysokości spowodują jego uszkodzenie.
- Należy również przestrzegać wskazówek, dotyczących bezpieczeństwa i funkcjonować innych urządzeń, z którymi produkt jest używany.
- Jeśli istnieją wątpliwości w kwestii zasady działania, bezpieczeństwa lub podłączania produktu, należy zwrócić się do wykwalifikowanego specjalisty.
- Prace konserwacyjne, regulacje i naprawy mogą być przeprowadzane wyłącznie przez specjalistę lub specjalistyczny warsztat.

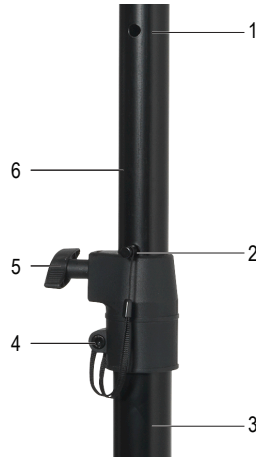


- Jeśli pojawiają się jakiegokolwiek pytania, na które nie ma odpowiedzi w niniejszej instrukcji, prosimy o kontakt z naszym biurem obsługi klienta lub z innym specjalistą.

b) Osoby i produkt

- W przypadku ciężkich głośników / głośników niskotonowych należy skorzystać z pomocy trzeciej osoby, aby uniknąć obrażeń ciała (np. uszkodzenia pleców).
- Należy zawsze podwójnie zabezpieczać ładunek. W tym celu użyj zarówno śruby zaciskowej, jak i sworznia zabezpieczającego.

Elementy obsługowe



- 1 Otwór sworznia (4 x z obu stron)
- 2 Sworzeń zabezpieczający
- 3 Dolny drażek
- 4 Śruba z łbem walcowym z gniazdem sześciokątnym
- 5 Śruba zaciskowa
- 6 Górny drażek

Włączenie do użytku



Drażek dystansowy z podstawą/cokołem może się przewrócić i spowodować poważne obrażenia. Dlatego zawsze należy zapewnić odpowiednią ilość wolnej przestrzeni wokół produktu i upewnić się, że nie ma tam osób postronnych.



Zwróć koniecznie uwagę na to, aby drażek dystansowy był równomiernie obciążony. Nie poruszaj drażkiem dystansowym z podstawą/cokołem, gdy założony jest głośnik / głośnik niskotonowy.

- Sprawdź osadzenie śruby z łbem walcowym z gniazdem sześciokątnym (4). W razie konieczności dokręć ją za pomocą klucza trzpieniowego o przekroju sześciokąta foremnego.
- Wstaw wąski koniec dolnego drażka (3) w odpowiednią podstawę lub cokół ze standardowym otworem (Ø 36 mm). Koniecznie zwróć uwagę, aby podstawa lub cokół był dostosowany do przenoszonej masy i drażek dystansowy był stabilnie osadzony w podstawie/cokole. Wsuń stożkowy gumowy kołnierz na drażek tak daleko, jak to możliwe na zewnątrz i wyśrodkuj podczas wkładania go w otwór.
- Ustaw podstawę/cokół na czystej, poziomej i stabilnej powierzchni, która uniesie masę drażka dystansowego i głośnika / głośnika niskotonowego.
- Poluzuj śrubę zaciskową (5) w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara i wyciągnij drażek dystansowy na wymaganą wysokość.
- Przesuń sworzeń zabezpieczający (2) przez wybrane otwory sworznia (1) i obniż drażek, aż sworzeń zabezpieczający będzie przylegał na górnej stronie uchwyty teleskopu. Następnie dokręć śrubę zaciskową (5) w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.
- Na końcu górnego drażka zamontuj głośnik / głośnik niskotonowy wyposażony w standardowy kołnierz (wewnętrzna Ø 36 mm). Przymocuj głośnik / głośnik niskotonowy na drażku dystansowym. Stożkowy gumowy kołnierz pomaga podczas centrowania drażka i głośnika.
- W razie wątpliwości związanych z prawidłowym montażem możesz ewentualnie zająć do instrukcji obsługi głośnika / głośnika niskotonowego lub skontaktować się ze specjalistą.
- W razie konieczności poluzuj śrubę zaciskową (5) i ustaw kierunek głośnika. Zawsze mocno dokręć śrubę zaciskową.
- Podłącz głośniki do zestawu muzycznego i podłącz go do zasilania.

Pielęgnacja i czyszczenie

- W żadnym wypadku nie używaj agresywnych środków czyszczących, alkoholu czyszczącego lub innych chemicznych roztworów, gdyż może to uszkodzić obudowę lub nawet wpłynąć negatywnie na działanie.
- Do czyszczenia produktu używaj suchej, niepozostawiającej włókien szmatki.

Utylizacja



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

W ten sposób użytkownik spełnia wymogi prawne i ma swój wkład w ochronę środowiska.

Dane techniczne

Obciążenie.....	Maks. 25 kg
Materiał.....	Stal
Kolor	Czarny
Całkowita wysokość	88 - 140 cm
Średnica rury	Górna rura: Ø 35,5 mm Dolna rura: Ø 38,5 mm Zwężona dolna rura: Ø 35,5 mm
Grubość ściany (rura).....	0,9 mm
Regulacja wysokości	Otwór 1: 135 cm Otwór 2: 120 cm Otwór 3: 105 cm Otwór 4: 89,5 cm
Warunki przechowywania	-30 do +80 °C, 1 – 80 % wilgotności względnej powietrza (bez kondensacji)
Wymiary (dł. x szer. x wys.).....	860 x 55 x 90 mm
Masa.....	1,13 kg

To jest publikacja firmy Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Wszelkie prawa odnośnie tego tłumaczenia są zastrzeżone. Wszelkiego rodzaju reprodukcje, np. kopiowanie, tworzenie mikrofilmów lub rejestracja w urządzeniach elektronicznych do przetwarzania danych wymagają pisemnej zgody wydawcy. Powielanie w całości lub w części jest zabronione. Publikacja ta odpowiada stanowi technicznemu urządzeń w chwili druku.

Copyright 2018 by Conrad Electronic SE.

*1611472_v1_0318_02_DS_m_pl_(1)