

📄 Instrukcje bezpieczeństwa

Ramię na monitor

Nr zamówienia: 2731200 (SP-MM-900)

Nr zamówienia: 2731201 (SP-MM-910)

Nr zamówienia: 2731202 (SP-MM-920)

Nr zamówienia: 2731203 (SP-MM-930)



1 Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

Produktem jest ramię sprężynowe na trzy monitory z wbudowanym koncentratorem. Mocuje się go do stołu za pomocą zacisku.

Ten produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku w pomieszczeniach. Nie należy go używać na zewnątrz.

Należy bezwzględnie unikać kontaktu z wilgocią.

Jeśli używasz produktu do celów innych niż opisane, produkt może ulec uszkodzeniu.

Niewłaściwe użytkowanie może spowodować zagrożenia.

Wyrób ten jest zgodny z ustawowymi wymogami krajowymi i europejskimi.

Aby zachować bezpieczeństwo i przestrzegać użycia zgodnego z przeznaczeniem, produktu nie można przebudowywać i/lub modyfikować.

Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i przechowywać ją w bezpiecznym miejscu. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z dołączoną instrukcją obsługi.

Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami handlowymi ich właścicieli. Wszystkie prawa zastrzeżone.

2 Zawartość zestawu

- Produkt
- Instrukcja obsługi

3 Najnowsze informacje o produkcie

Pobierz najnowsze informacje o produkcie na www.conrad.com/downloads lub zeskanować przedstawiony kod QR. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na stronie internetowej.

4 Opis symboli



Symbol ten ostrzega przed zagrożeniami, które mogą prowadzić do obrażeń ciała.

5 Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa



Należy dokładnie przeczytać instrukcje obsługi i bezwzględnie przestrzegać informacji dotyczących bezpieczeństwa. W przypadku nieprzestrzegania zasad bezpieczeństwa i informacji o prawidłowym użytkowaniu zawartych w instrukcji firma nie ponosi żadnej odpowiedzialności za wyniki uszkodzenia ciała lub mienia. W takich przypadkach wygasa rękojmią/gwarancja.

5.1 Informacje ogólne

- Urządzenie nie jest zabawką. Należy przechowywać je w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt domowych.
- Nie wolno pozostawiać materiałów opakowaniowych bez nadzoru. Mogą one stanowić niebezpieczeństwo dla dzieci w przypadku wykorzystania ich do zabawy.
- Jeśli zawarte tutaj informacje o produkcie nie zawierają odpowiedzi na jakiegokolwiek pytania należy skontaktować się z naszym działem pomocy technicznej lub innym personelem technicznym.
- Prace konserwacyjne, regulacje i naprawy mogą być przeprowadzane wyłącznie przez specjalistę lub specjalistyczny warsztat.

5.2 Obsługa

- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upadek, nawet z niewielkiej wysokości, mogą spowodować uszkodzenie produktu.

5.3 Środowisko robocze

- Nie wolno poddawać produktu obciążeniom mechanicznym.
- Chroń urządzenie przed skrajnymi temperaturami, silnymi wstrząsami, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Chroń produkt przed wysoką wilgotnością i wilgocią.
- Chroń produkt przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

5.4 Obsługa

- W przypadku wątpliwości dotyczących działania, bezpieczeństwa lub podłączenia urządzenia należy zasięgnąć porady fachowca.
- Jeżeli nie ma możliwości bezpiecznego użytkowania produktu, należy zrezygnować z jego użycia i zabezpieczyć go przed przypadkowym użyciem. NIE próbuj samodzielnie naprawiać produktu. Nie można zagwarantować bezpiecznego użytkowania produktu, który:
 - nosi widoczne ślady uszkodzeń,

- nie działa prawidłowo,
- był przechowywany przez dłuższy czas w niekorzystnych warunkach lub
- został poddany poważnym obciążeniom związanym z transportem.

5.5 Podłączone urządzenia

- Przestrzegać również instrukcji bezpieczeństwa i obsługi innych urządzeń podłączonych do produktu.

5.6 Miejsce montażu

- Wybieraj takie miejsca montażu uchwytu na monitor i dołączonych akcesoriów, które ułatwiają bezpieczne i ergonomiczne użytkowanie.

5.7 Czynności do wykonania przed złożeniem i montażem

- Przed przystąpieniem do montażu uchwytu na monitor i akcesoriów upewnij się, czy zawartość dostawy jest kompletna. Nie rozpoczynaj składania produktu, jeśli brakuje jakichkolwiek części.
- Unikaj uszkodzenia monitora. Aby dowiedzieć się, jak i gdzie przymocować uchwyt lub mocowanie monitora, zapoznaj się z instrukcją producenta do niego dołączoną.
- Obchodź się ostrożnie z monitorem i ekranem. Zawsze układaj monitor płasko na podkładce lub szmatce, aby chronić powierzchnię stołu i monitor przed uszkodzeniem.
- Ryzyko obrażeń i/lub szkód przy rozpakowywaniu ramienia sprężynowego! Przytrzymaj ramiona sprężynowe razem, podczas gdy ktoś inny przetnie opaskę zaciskową. Powoli zwalnij nacisk na ramiona sprężynowe i powoli otwórz je do pełnej długości.

5.8 Do stawiania na stole

Jeśli montujesz uchwyt na monitor na stole:

- Uchwyt na monitor należy przymocować wyłącznie do wystarczająco stabilnego, poziomego blatu stołu. Stoły wykonane z płyt szklanych, ceramicznych, kamiennych lub cienkich płyt z włókien drewnianych pokrytych tworzywem sztucznym, pod żadnym pozorem nie nadają się do mocowania uchwytu. Ponadto nie wolno mocować uchwytu monitora do półek lub podobnych niestabilnych lub niepewnych powierzchni.
- Zamocuj uchwyt na monitor tylko w odpowiednim do tego celu miejscu na blacie stołu. Weź pod uwagę znaczne działanie dźwigni!
- Ciężar monitora i uchwytu na monitor, jak również jego stała pozycja i znaczne działanie dźwigni mogą pozostawić ślady nacisku na blacie stołu. Z tego powodu nie zalecamy montowania go na meblach szczególnie wartościowych!
- Ze względów bezpieczeństwa uchwyt na monitor i przymocowany do niego monitor powinny znajdować się wyłącznie nad powierzchnią stołu. Konstrukcja wielu uchwytów na monitor sprawia, że ramię na monitor nie może być umieszczone nigdzie indziej niż nad powierzchnią stołu. Istnieje również niebezpieczeństwo, że w pewnych okolicznościach może się on przewrócić!
- Upewnij się, że uchwyt na monitor jest bezpiecznie przymocowany do blatu stołu. W przeciwnym razie może zsunąć się z blatu stołu podczas przenoszenia monitora wraz z uchwytem. Oprócz szkód materialnych, stwarza to niebezpieczeństwo obrażeń ciała!

5.9 Zdejmowanie monitora

- Ryzyko obrażeń i/lub szkód od ramienia sprężynowego! Przed zdjęciem zamocowanego monitora zawsze ustaw przednie ramię w najwyższym położeniu, aby nie mogło „sprężynować” po zdjęciu monitora.

6 Konserwacja

- Regulacja położenia monitora i uchwytu na monitor może z czasem spowodować poluzowanie się śrub. Od czasu do czasu sprawdzaj wszystkie połączenia śrubowe.

7 Czyszczenie i konserwacja

Ważne:

- Nie używaj agresywnych środków czyszczących, alkoholu lub innych roztworów chemicznych. Środki te niszczą obudowę i mogą spowodować awarię produktu.
- Nie zanurzać produktu w wodzie.

1. Odłączyć produkt od zasilacza.
2. Czyść urządzenie suchą, niestrzępiącą się ściereczką.

8 Dane techniczne

8.1 Podstawa

Nr zamówienia:	2731200	2731201	2731202
Model nr:	SP-MM-900	SP-MM-910	SP-MM-920
Przelotka*	10 – 85 mm	10 – 83 mm	10 – 85 mm
Zacisk w kształcie C*	10 – 85 mm	10 – 83 mm	10 – 80 mm

*Niniejsze wartości wskazują minimalną/maksymalną grubość stołu, do której można doposażyć przelotkę i zacisk.

8.2 Ramię na monitor

Nr zamówienia:	2731200	2731201	2731202	2731203
Model nr:	SP-MM-900	SP-MM-910	SP-MM-920	SP-MM-930

Liczba monitorów	1	2	1	2
Nośność dla jednego monitora	2 - 9 kg		1 - 9 kg	
Zgodny z VESA	75 x 75, 100 x 100			
Rozmiar monitora	43,2 – 81,3 cm (17 - 32")		33,02 – 81,3 cm (13 - 32")	

8.3 Informacje ogólne

Nr zamówienia:	2731200	2731201	2731202	2731203
Model nr:	SP-MM-900	SP-MM-910	SP-MM-920	SP-MM-930
Wymiary	117 x 468 x 570 mm	942 x 112 x 570 mm	115 x 590 x 665 mm	1100 x 125 x 670 mm
Waga*	2,05 kg	3,57 kg	3,1 kg	6,03 kg

Publikacja opracowana przez firmę Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Wszystkie prawa, włączając w to tłumaczenie, zastrzeżone. Reprodukowanie w jakiegokolwiek formie, kopiowanie, tworzenie mikrofilmów lub przechowywanie za pomocą urządzeń elektronicznych do przetwarzania danych jest zabronione bez pisemnej zgody wydawcy. Przedrukowywanie, także częściowe, jest zabronione. Publikacja ta odzwierciedla stan techniczny urządzeń w momencie druku.

Copyright by Conrad Electronic SE.

*2731200, 2731201, 2731202, 2731203_V2_0323_dh_ss_pl 18014399307966475 I3/O2 en