

Podwójny uchwyt do montażu monitorów LCD na stole

Wersja 04/15

Nr. zam 416082

Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt służy do zamocowania na stole dwóch monitorów LCD za pomocą systemu „VESA-Wallmount-System” (75 mm lub 100 mm) o maksymalnej wadze jednego monitora wynoszącej 8 kg.

Ze względów bezpieczeństwa przebudowa i/lub modyfikacja produktu jest zabroniona. Korzystanie z produktu do celów innych niż opisane powyżej może prowadzić do jego uszkodzenia. Należy uważnie przeczytać instrukcję użytkownika i zachować ją na przyszłość.

Przedmiot należy przekazywać osobom trzecim wyłącznie razem z instrukcją użytkownika.

Ten produkt odpowiada wymogom prawnym, zarówno krajowym jak i europejskim. Wszystkie nazwy firm i produktów należą do znaków towarowych aktualnego właściciela. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Zawartość zestawu

- patrz „Part List” w załączonej oryginalnej instrukcji producenta
- Instrukcja użytkownika

Zasady bezpieczeństwa



W przypadku uszkodzeń spowodowanych niezastosowaniem się do tej instrukcji obsługi, rękojmią/gwarancja wygasa. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za szkody pośrednie.

W przypadku uszkodzenia mienia lub ciała spowodowanego niewłaściwym użytkowaniem urządzenia lub nieprzestrzeganiem zasad bezpieczeństwa, producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności. W takich przypadkach rękojmią/gwarancja wygasa.

Umieszczony w instrukcji użytkownika symbol wykrzyknika oznacza ważne informacje.



Symbol ze strzałką oznacza uwagi i wskazówki.

Osoby / Produkt

- Nie przeciążać uchwytu na monitory. Należy brać pod uwagę podaną przez producenta maksymalną wagę monitora.
- Uchwyt na monitory należy montować wyłącznie na stabilnej powierzchni stołu. Stoły szklane lub z płyt ceramicznych bądź kamiennych jak również z cienkich płyt pilśniowych pokrytych warstwą tworzywa sztucznego nie są odpowiednie do montażu. Uchwytu na monitory nie należy też montować na półkach na ścianie lub na innych chwiejnych powierzchniach. Wybór nieodpowiedniego miejsca montażu może doprowadzić do obrażeń ciała lub uszkodzenia mienia.
- Należy okazjonalnie sprawdzać mocowania śrubowe uchwytu stołowego, uchwytu na monitory oraz monitorów. Podczas przestawiania lub poruszania monitorem lub uchwytem, mocowania śrub mogą z czasem ulec poluzowaniu.
- Ustaw uchwyt na monitory tylko w odpowiedniej pozycji. Weź pod uwagę silny efekt dźwigni uchwytu na monitory.
- Podczas poruszania monitorem lub przestawiania go nie należy używać siły, ponieważ można w ten sposób uszkodzić monitory.
- Podczas poruszania/przestawiania nie należy wywierać nacisku na ekran monitora.
- Podczas montażu do stołu uchwyt na monitory wraz z monitorami ze względów bezpieczeństwa powinien się zawsze znajdować nad powierzchnią stołu.
- Na uchwycie na monitory nie należy się opierać ani podciągać.
- Do montażu ściennego należy użyć odpowiedniego materiału montażowego. Ponadto ściana powinna mieć konstrukcję odpowiednią do montażu ściennego. Jeżeli nie posiadasz odpowiedniej wiedzy fachowej, skorzystaj z pomocy fachowca lub warsztatu specjalistycznego.
- W przypadku montażu ściennego należy się upewnić, że w obszarze pod uchwytem na monitory nie przebywają żadne osoby.
- Produkt nie jest zabawką. Należy trzymać go z dala od dzieci i zwierząt.
- Nie należy pozostawiać opakowania bez nadzoru. Może ono stać się wówczas niebezpieczną zabawką dla dzieci.
- Nie należy wystawiać produktu nie działaniu nadmiernych obciążeń mechanicznych.

Pozostałe informacje

- W przypadku pojawienia się jakichkolwiek wątpliwości dotyczących pracy, bezpieczeństwa lub montażu produktu, należy skonsultować się ze specjalistą.
- Konserwację, dopasowywanie i naprawę należy pozostawić fachowcom lub warsztatom specjalistycznym.
- Jeśli macie Państwo jakiegokolwiek pytania, na które nie ma odpowiedzi w tej instrukcji, uprzejmie prosimy o kontakt z naszym serwisantem lub innymi fachowcami.

Lista części

patrz „Part List” w załączonej oryginalnej instrukcji producenta

Montaż na stole



Przed montażem (ustawieniem) uchwytu na monitory należy wykonać wymagane czynności. Nie należy próbować przebudowywać ani naprawiać produktu.

Montaż należy przeprowadzić w sposób skrupulatny, gdyż oderwanie się monitorów i uchwytu od ściany może nie tylko skutkować kosztownymi uszkodzami, lecz może stwarzać także ryzyko zranienia!

Wszystkie kable monitorów należy przełożyć w taki sposób, aby nie zostały przygniecione ani zagięte przez uchwyt.

Należy zachować ostrożność podczas montażu. Produkt może posiadać ostre kandy. Istnieje ryzyko zranienia!



Szczegółowe rysunki dotyczące montażu oraz pozycji śrub można znaleźć w załączonej oryginalnej instrukcji producenta.

Może być potrzebny śrubokręt krzyżowy (nieobjęty dostawą) w celu przykręcenia śrub krzyżowych. Należy uważać, aby nie porysować powierzchni stołu podczas montażu! Należy użyć maty ochronnej, koca lub kilku warstw grubych gazet.

Podczas montażu monitorów do uchwytu na monitory potrzebna jest pomoc drugiej osoby. Jedną osobą musi trzymać monitory, podczas gdy druga umocowuje je do uchwytu.

Ilustracja 1:

- W zależności od grubości stołu wybierz parę otworów montażowych służących do przymocowania podwójnej śrubowej zwornicy stolarskiej (C) do uchwytu statywu (A). Należy zawsze wybrać parę otworów, które leżą na tej samej wysokości.
- Przymocuj podwójną śrubową zwornicę stolarską (C) za pomocą śrub z gniazdem sześciokątnym (F) do dolnej części uchwytu statywu (A). Skorzystaj w tym celu z klucza imbusowego (D).
- Przymocuj podwójną śrubową zwornicę stolarską (C) do kantu stołu. Upewnij się, że stół jest stabilny, a powierzchnia montażowa równa.

Opcje A1 i A2:

- Uchwytami monitorów na belce poprzecznej można obracać w zależności od wielkości monitora i żądanej odległości, tak jak to zostało pokazane na rysunkach.
- Jeżeli chcesz zmienić ustawienie uchwytów na monitor na belce poprzecznej, poluzuj śruby radełkowane, obróć uchwyty na monitor i wsuń je z powrotem do belki poprzecznej.

Ilustracja 4:

- Umieść belkę poprzeczną (B) na uchwycie statywu (A). Należy zwrócić uwagę na prawidłowe ustawienie. Strzałka musi wskazywać do góry, a słowo „UP” musi dać się odczytać.
- Ustaw belkę poprzeczną (B) na żądanej wysokości i umocuj ją za pomocą dwóch śrub z gniazdem sześciokątnym (H) na uchwycie statywu (A). Skorzystaj w tym celu z klucza imbusowego (D).
- Umieść nasadki (I) u góry uchwytu statywu (A).

Ilustracja 5:

- Umocuj dwa monitory na każdym uchwycie na monitor belki poprzecznej (B). Użyj do tego śrub krzyżowych (G) i zwróć uwagę na prawidłowe ustawienie.

Ilustracja 6:

- Ustaw żądaną odległość pomiędzy monitorami i przymocuj uchwyty na monitor za pomocą śrub radełkowanych.

Ustawianie kąta widzenia:

- Uchwyt na monitor można przekręcać i wychylać.
- Przed ustawieniem przegubu trzeba najpierw zdjąć nasadki.
- Poluzuj odpowiednią śrubę nastawczą za pomocą klucza płaskiego (E), aż przegubem będzie można poruszać.
- Ustaw odpowiedni kąt i dokręć ponownie śrubę nastawczą.
- Ponownie nałóż nasadki.
- Przewody przyłączeniowe monitorów można przymocować za pomocą zacisków kablowych na belce nośnej (B).

Dane techniczne

Odpowiednia wielkość wyświetlacza	33 - 61 cm (13 - 24")
Nośność	2 x maks. 8 kg
Grubość płyty stołu	maks. 10 cm
Standard VESA	75 x 75 mm, 100 x 100 mm
Wymiary (Szer. x Wys. x Głęb.)	94,5 x 68 x 21,5 cm
Waga	ok. 10 kg