

## Ogólne wskazówki bezpieczeństwa dotyczące korzystania z uchwytów do monitora

Szanowni Państwo!

Uchwyty do monitora nie tylko polepszają ergonomię pracy lub zabawy, ale pozwalają również zaoszczędzić miejsce.

Zależnie od posiadanego typu uchwytu do monitora można regulować wysokość, nachylenie i kąt, a nawet obracać monitorem. Dzięki temu można zawsze optymalnie, zgodnie z potrzebami ustawić monitor.

Podczas montażu na blacie stołu lub ścianie (zależnie od konstrukcji uchwytu do monitora) konieczne jest przestrzeżenie kilku ważnych wskazówek dotyczących bezpieczeństwa. W związku z tym prosimy o uważne przeczytanie następujących części.

### Ogólne

- Uchwyt do monitora nie jest zabawką. Produkt należy trzymać poza zasięgiem dzieci.
- Nie pozostawiać materiałów opakowaniowych bez nadzoru, mogą być one niebezpieczne dla dzieci.
- Wybór nieodpowiedniego miejsca montażu może prowadzić do odniesienia obrażeń ciała lub uszkodzenia mienia!
- Podczas składania i montowania produktu należy postępować ostrożnie! Produkt posiada ostre krawędzie, co powoduje ryzyko odniesienia obrażeń!
- Należy przeprowadzać wyłącznie działania konieczne do zamontowania uchwytu (lub do zmiany jego położenia). Nigdy nie rozbiierać uchwytu do monitora i nigdy nie próbować modyfikować ani naprawiać go w żaden sposób. Niektóre z uchwytów do monitorów zawierają mocno naciągnięte sprężyny. Rozmontowanie takiego uchwytu w nieprawidłowy sposób może spowodować ciężkie obrażenia!
- Przed przystąpieniem do montażu należy sprawdzić, czy z tyłu monitora znajdują się elementy montażowe umożliwiające prawidłową instalację.
- Zwykle przed zamocowaniem monitora konieczne jest usunięcie jego podstawy. Należy przestrzeżać instrukcji obsługi monitora.  
Położyć monitor ekranem skierowanym do dołu na płaskiej powierzchni, na miękkiej i czystej podkładce lub tkaninie, tak aby nie wywierać nacisku ani nie zarysować ekranu. Powierzchnie mebli należy chronić, zakrywając je nakładką lub tkaniną na czas montażu.  
Zdjąć podstawę monitora w sposób odpowiedni dla jego konstrukcji; podstawa jest zwykle przykręcona lub przymocowana zatrzaskiem.
- Podczas montażu uchwytu do monitora z tyłu monitora należy bezwzględnie upewnić się, że stosowane są odpowiednie śruby. Śruby te nie tylko muszą mieć gwinty odpowiednie dla danego monitora, ale także nie mogą być zbyt długie, gdyż w przeciwnym razie mogą uszkodzić monitor.  
Śruby nie mogą być też zbyt krótkie, ponieważ mocowanie nie będzie wtedy bezpieczne. Śruby należy wkręcić w gwintowane otwory montażowe na monitorze, wykonując co najmniej 5 pełnych obrotów 360°.  
Prawidłowy typ śrub dostarczany jest zwykle wraz z uchwytem lub monitorem, ale czasami (zależnie od typu monitora) wymagane jest użycie innych śrub, które można zakupić w specjalistycznym sklepie.  
Podczas przykręcania śrub nie wolno wywierać siły, ponieważ w przeciwnym razie można uszkodzić monitor i doprowadzić do utraty gwarancji!  
W przypadku jakichkolwiek wątpliwości dotyczących prawidłowej długości śrub zalecamy kontakt z producentem monitora lub z odpowiednim fachowcem.
- Zależnie od rozmiaru i konstrukcji monitora oraz stosowanego uchwytu do monitora, podczas montażu użyteczne jest skorzystanie z pomocy drugiej osoby. Druga osoba może, na przykład, przytrzymać nieruchomo monitor podczas mocowania monitora do uchwytu.
- Podczas montażu należy być w pełni skoncentrowanym, ponieważ monitor i/lub uchwyt monitora mogą spaść, powodując w ten sposób kosztowne uszkodzenia sprzętu i potencjalne ryzyko obrażeń ciała!
- Wszystkie przewody monitora należy ułożyć w taki sposób, aby nie utknęły ani nie zagięły się w uchwycie monitora.
- Regularnie sprawdzać wszystkie połączenia śrubowe. Regulowanie ustawienia i przesuwanie monitora i/lub uchwytu monitora mogą spowodować, że śruby będą się obluzywać w miarę upływu czasu.
- Podczas przesuwania/regulowania monitora i/lub uchwytu do monitora nie wolno wywierać siły, ponieważ może spowodować to uszkodzenia sprzętu.
- Podczas przesuwania/regulowania położenia nie wolno wywierać nacisku na monitor!

- Nigdy nie obciążać nadmiernie uchwytu do monitora. Należy wziąć pod uwagę dostarczone przez producenta informacje dotyczące maksymalnego ciężaru monitora i/lub jego wielkości.
- Nie wolno opierać się o ani wieszac się na uchwycie do monitora.
- Nigdy nie mocować do uchwytu do monitora obiektów innych niż monitor, do którego uchwyt jest przeznaczony.
- W przypadku jakichkolwiek wątpliwości nie przeprowadzać montażu samodzielnie, ale zwrócić się do wykwalifikowanego fachowca.

### Montaż na blacie stołowym



Następujące informacje dotyczą uchwytów do monitorów, które należy montować na blacie stołu.

- Uchwyt do monitora należy mocować wyłącznie na wystarczająco stabilnym, wypoziomowanym blacie. Stoły z blatami wykonanymi ze szkła, ceramiki lub kamienia oraz cienkie blaty z laminowanych płyt pilśniowych kategorycznie nie nadają się do montażu.  
Uchwytu do monitora nie wolno ponadto montować na półkach lub podobnych, niestabilnych powierzchniach.
- Uchwyt do monitora należy mocować wyłącznie w odpowiedniej pozycji oraz na odpowiednim blacie. Należy wziąć pod uwagę znaczny efekt dźwigni!
- Ciężar monitora oraz uchwytu do monitora, pozycja montażu oraz znaczny efekt dźwigni mogą spowodować pojawianie się śladów na blacie. Z tego powodu nie zalecamy montowania uchwytów na kosztownych meblach!
- Ze względów bezpieczeństwa uchwyt do monitora oraz przymocowany do niego monitor powinny znajdować się nad blatem stołu. Konstrukcja wielu uchwytów do monitora sprawia, że ramię uchwytu nie może znajdować się w miejscu innym niż bezpośrednio nad blatem stołu. W pewnych okolicznościach istnieje ponadto niebezpieczeństwo przewrócenia się o uchwyt!
- Należy upewnić się, że uchwyt monitora jest mocno przymocowany do blatu. W przeciwnym wypadku może z niego spaść podczas zmiany położenia uchwytu lub monitora. Poza uszkodzeniami materialnymi istnieje również ryzyko odniesienia obrażeń ciała!

### Montaż na ścianie



Następujące informacje dotyczą uchwytów do monitorów, które należy montować na pionowych ścianach.

- Montaż ścienny dozwolony jest wyłącznie, jeśli tekstura i konstrukcja ściany jest do tego odpowiednia. Cienkie ścianki działowe lub płyty gipsowo-kartonowe zwykle nie są do tego odpowiednie. Jednakże w niektórych sklepach specjalistycznych nabyć można specjalne kołki przeznaczone do takich miejsc montażowych. W przypadku wątpliwości przed przystąpieniem do montażu należy zwrócić się do specjalisty.  
Zależnie od tworzywa, z którego wykonana jest ściana (np. betonu), należy stosować odpowiednie materiały montażowe (śruby, kołki itp.). Zwykle dostarczane są one z uchwytem do monitora!  
Ze względu na ciężar monitora i uchwytu do monitora oraz efekt dźwigni, należy upewnić się, że mocowania są bezpieczne.
- Miejsce montażu należy wybrać ostrożnie, tak aby po zakończeniu instalacji monitor oraz uchwyt znajdowały się na odpowiedniej wysokości.
- Aby odpowiednio zamocować uchwyt do monitora na ścianie należy zastosować poziomicę.
- Podczas wiercenia i dokręcania śrub należy upewnić się, że żadne kable ani przewody nie zostaną uszkodzone. Przypadkowe przewiercenie przewodu elektrycznego może spowodować niebezpieczne dla życia porażenie prądem elektrycznym!  
Podczas pracy z narzędziami elektrycznymi (np. z wiertarką) należy zachować wszelkie środki bezpieczeństwa.
- Podczas montażu produktu na ścianie należy upewnić się, że inne osoby nie znajdują się pod uchwytem do monitora lub monitorem.