

PL WAŻNA WSKAZÓWKA**Ogólne informacje dotyczące bezpieczeństwa dla stacji roboczych z uchwytem do monitora**

Szanowni Państwo!

Stacje robocze z uchwytem do monitora nie tylko polepszają ergonomię pracy lub zabawy, ale pozwalają również zaoszczędzić miejsce.

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

Podczas montażu konieczne jest przestrzeganie kilku ważnych wskazówek dotyczących bezpieczeństwa. W związku z tym prosimy o uważne przeczytanie następujących części.

INFORMACJE ogólne

- Stacja robocza nie jest zabawką. Produkt należy trzymać poza zasięgiem dzieci.
- Nie pozostawiać materiałów opakowaniowych bez nadzoru, mogą być one niebezpieczne dla dzieci.
- Produkt jest przeznaczony do użytkowania wyłącznie w pomieszczeniach suchych.
- Przed rozpoczęciem montażu należy sprawdzić, czy niczego nie brakuje. W przypadku braku jakichś elementów, prawidłowy montaż nie będzie możliwy.
- 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 stacji roboczej (lub do zmiany jej położenia). Nigdy nie demontować stacji roboczej i nigdy nie próbować modyfikować ani naprawiać jej w żaden sposób. Niektóre stacje robocze zawierają sprężyny metalowe o dużym napięciu własnym. W przypadku niewłaściwego demontażu takiej stacji roboczej istnieje niebezpieczeństwo odniesienia ciężkich obrażeń!
- 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 przestrzegać 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 uchwyty 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 stacji roboczej podczas montażu użyteczne jest skorzystanie z pomocy drugiej osoby. Druga osoba może, na przykład, przytrzymać nieruchomo monitor podczas mocowania go do uchwyty.
- Montaż należy wykonywać skrupulatnie, ponieważ upadek monitora i stacji roboczej może prowadzić nie tylko do powstania drogich szkód pośrednich, lecz niesie ze sobą także zwiększone niebezpieczeństwo odniesienia obrażeń!
- Wszystkie kable monitora należy układać w taki sposób, aby nie zostały przygniecione lub zgięte.
- Należy regularnie sprawdzać wszystkie połączenia śrubowe. Regulowanie ustawienia i przenoszenie monitora lub stacji roboczej mogą spowodować, że śruby będą się obluzywać w miarę upływu czasu.
- Podczas przenoszenia/ustawiania monitora lub stacji roboczej nie należy stosować siły, ponieważ może to spowodować uszkodzenie monitora.
- Podczas przesuwania/regulowania położenia nie wolno wywierać nacisku na monitor!
- Nie należy obciążać nadmiernie stacji roboczej. Należy wziąć pod uwagę dostarczone przez producenta informacje dotyczące maksymalnego ciężaru monitora i/lub jego wielkości.
- Nie wolno opierać się o stację roboczą ani wieszkać się na niej.

- Oprócz przewidzianego do tego celu monitora i ewentualnie innego osprzętu, jak np. klawiatury, do stacji roboczej nie należy mocować żadnych innych przedmiotów.
- **Telewizory generują ciepło. Zagrożenie pożarem! Należy przedsięwziąć stosowne działania związane z odprowadzaniem ciepła i zapobieganiem pożarom.** Niektóre powierzchnie mogą ulec uszkodzeniu lub odbarwieniu wskutek odprowadzania ciepła. Należy przedsięwziąć stosowne działania ochronne.
- W przypadku jakichkolwiek wątpliwości nie przeprowadzać montażu samodzielnie, ale zwrócić się do wykwalifikowanego fachowca.

Montaż na blacie stołowym

→ **Poniższe informacje dotyczą stacji roboczych, które należy montować na blacie stołu.**

- Stacje robocze należy mocować wyłącznie na dostatecznie stabilnym, poziomym blacie. Stoły z blatami wykonanymi ze szkła, ceramiki lub kamienia oraz cienkie blaty z laminowanych płyt pilśniowych kategorycznie nie nadają się do montażu.
Stacji roboczej nie wolno ponadto montować na półkach lub podobnych, niestabilnych lub chwiejnych powierzchniach.
- Stację roboczą należy mocować wyłącznie w odpowiedniej pozycji na blacie stołu. Należy wziąć pod uwagę znaczny efekt dźwigni!
- Waga monitora i stacji roboczej oraz prace montażowe i znaczny efekt dźwigni mogą spowodować pojawianie się śladów na blacie. Z tego powodu nie zalecamy montowania uchwytów na kosztownych meblach!
- Ze względów bezpieczeństwa stacja robocza oraz przymocowany do niej monitor powinny znajdować się nad blatem stołu. Konstrukcja wielu stacji roboczych sprawia, że ramię uchwyty 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 stacja robocza jest mocno przymocowana do blatu stołu. W przeciwnym wypadku może się z niego ześlizgnąć podczas zmiany położenia monitora i stacji roboczej. Poza uszkodzeniami materialnymi istnieje również ryzyko odniesienia obrażeń ciała!