

Nazwa produktu: ENDORFY Atlas GS Pro Double
Kod produktu: EY8F007

ENDORFY Atlas GS Pro Double to podwójny uchwyt gazowy do monitorów, który zapewnia solidne mocowanie ekranów w precyzyjnie wybranych pozycjach. Metalowa konstrukcja oraz wzmocnione mechanizmy regulacji pozwalają na montaż monitorów o wadze do 16 kg każdy – jednego nawet do 42" (z drugim mniejszym) lub dwóch jednakowych w rozmiarze 34". Sprężyny gazowe testowane na 20 000 cykli umożliwiają płynną zmianę pozycji bez obaw o trwałość, a przemyślana budowa pomaga uporządkować stanowisko pracy.

Szeroka kompatybilność z ekranami

Uchwyt obsługuje dwa monitory o wadze do 16 kg, w tym jeden o przekątnej do 49" (i drugi mniejszy) lub dwa o przekątnej do 34", co obejmuje bardzo szeroką gamę dostępnych modeli. To tym bardziej pożądana cecha, jeśli planujemy w przyszłości zamienić ekran na jeszcze większy niż obecnie standardowe modele o znacznie mniejszych przekątnych i niższej wadze.

Stabilna konstrukcja z gazowym siłownikiem

Wytrzymała konstrukcja z metalu w połączeniu z dwoma wysokiej klasy siłownikami gazowymi (po jednym w każdym ramieniu) gwarantują bezpieczeństwo oraz pewne podparcie nawet dla wyjątkowo dużych i ciężkich monitorów, co oznacza jeszcze większy zapas udźwigu dla typowych modeli ekranów.

Mechanizm został przetestowany pod kątem trwałości dla 20 000 cykli pracy, co dodatkowo potwierdza jego niezawodność na długie lata. Regulacja oporu dopasowana do wagi zawieszanego urządzenia zapewnia, że nie trzeba używać dużo siły do manipulacji ramieniem.

Kanały do ukrycia okablowania

W ramionach zastosowano powiększone kanały, które bez problemu pomieszczą kilka przewodów do przesyłania sygnału i zasilania czy dodatkowych akcesoriów. Takie rozwiązanie ułatwia organizację kabli nad i pod biurkiem oraz zmniejsza ryzyko ich naprężenia podczas regulacji monitorów. Osłony można szybko zdjąć i ponownie założyć dzięki beznarzędziowemu systemowi mocowania ze specjalnymi pinami.

Pełna regulacja monitora

Uchwyt umożliwia szeroki zakres regulacji pozycji ekranów i maksymalny zasięg do 63 cm. Funkcja pivot ($\pm 180^\circ$) pozwala przejść pomiędzy trybami poziomym i portretowym, a swivel ($\pm 90^\circ$) umożliwia odchylanie ekranu na boki. Mechanizm tilt działa w zakresie od $+25^\circ$ do -35° i pozwala na wygodne dopasowanie kąta nachylenia, a jego wzmocniona konstrukcja z dodatkowymi śrubami zapewnia precyzję oraz stabilność nawet przy ciężkich modelach monitorów.

Obrót ramion o całe 360°

Ramiona w Atlasie GS Pro Double obracają się w pełnym zakresie 360° . Oba segmenty ramion mają regulowane śruby oporu, co zwiększa precyzję i poczucie kontroli nad całą konstrukcją. Dzięki takiemu rozwiązaniu możesz osiągnąć najlepszą ergonomię i pełną swobodę w dostosowaniu pozycji monitorów.

Montaż VESA w dwóch standardach

Demontowalne płytki VESA zgodne z rozstawami mocowań 75×75 i 100×100 mm pozwalają na szybką i bezproblemową instalację ekranów. Podczas procesu montażu możesz je najpierw przykręcić do tylnej części monitorów, aby dopiero później wygodnie wsunąć całość w mocowania na ramionach.

To znacznie prostsza metoda, dzięki czemu nie musisz trzymać ekranu w powietrzu i jednocześnie go przykręcać. Dołączone dystanse i dłuższe śruby pozwalają dopasować Atlasa GS Pro Double do monitorów z głębszymi gniazdami VESA oraz zakrzywionych modeli.

Szybki i skuteczny montaż do biurka

Atlasa GS Pro Double można zamocować za pomocą zacisku typu C (C-clamp) lub wykorzystującego otwór w blacie przelotowego systemu (Grommet) dla blatów o grubości do 80 mm. Ulepszony zacisk typu C pozwala dokręcić uchwyt od góry, bez schylania się czy sięgania pod biurko, a gumowa podkładka zapobiega uszkodzeniom powierzchni mebla.

ENDORFY Atlas GS Pro Double – główne cechy:

- Stabilna metalowa konstrukcja
- Dwa siłowniki gazowe testowane na 20 000 cykli
- Powiększone kanały do prowadzenia przewodów
- Zdejmowane płytki VESA do łatwego montażu ekranu
- Obsługa znacznej większości monitorów dostępnych na rynku
- Zgodność z zakrzywionymi ekranami i modelami o głębszym montażu VESA
- Montaż zaciskowy (typu C) i przelotowy (Grommet)
- Regulacje pivot $\pm 180^\circ$, swivel $\pm 90^\circ$, tilt $+25^\circ / -35^\circ$
- Obrót ramion w zakresie 360°

ENDORFY Atlas GS Pro Double – specyfikacja techniczna:

- Kod produktu: EY8F007
- EAN: 5903018668710
- Rodzaj produktu: podwójne ramię do monitora
- Kolor: czarny
- Materiał: stal, plastik, aluminium
- Rodzaj sprężyny: gazowa
- Waga: 5,52 kg
- Obsługiwana grubość blatu (C-clamp): 10–50 mm
- Obsługiwana grubość blatu (Grommet): 5–80 mm
- Standard VESA:
 - 75×75 mm
 - 100×100 mm
- Maksymalny rozmiar monitora: 42"
- Maksymalna waga monitora: 16 kg
- Zakres regulacji monitora:
 - Obrót lewo/prawo (swivel): -90° do $+90^\circ$
 - Odchylanie góra/dół (tilt): -35° do $+25^\circ$
 - Rotacja (pivot): -180° do $+180^\circ$
- Gwarancja: 24 miesiące

ENDORFY Atlas GS Pro Double – dane logistyczne:

- Wymiary opakowania detalicznego: 415×330×135 mm
- Waga (netto): 5,52 kg
- Waga (brutto): 6,65 kg
- Wymiary opakowania zbiorczego: 435×340×285 mm
- Waga opakowania zbiorczego (brutto): 14,15 kg
- Liczba produktów w opakowaniu zbiorczym: 2 szt.

Zestaw zawiera:

- 1× Podwójne ramię do monitora ENDORFY Atlas GS Pro Double
- 1× Uchwyt zaciskowy (C-clamp)
- 1× Mocowanie przelotowe (Grommet)
- 2× Płytki montażowe VESA
- 4× Zdejmowany organizator kabli
- 1× Zestaw śrub montażowych
- 1× Zestaw narzędzi montażowych
- 1× Instrukcja obsługi i bezpieczeństwa