

Nazwa produktu: ENDORFY Atlas GS Pro Single
Kod produktu: EY8F006

ENDORFY Atlas GS Pro Single to uchwyt gazowy do monitora, który zapewnia solidne mocowanie ekranu w precyzyjnie wybranej pozycji. Metalowa konstrukcja oraz wzmocniony mechanizm regulacji utrzymują monitory o przekątnej do 49 cali i wadze do 16 kg. Sprężyna gazowa testowana na 20 000 cykli umożliwia płynną zmianę pozycji bez obaw o trwałość, a przemyślana budowa pomaga uporządkować stanowisko pracy.

Stabilna konstrukcja z gazowym siłownikiem

Wytrzymała konstrukcja z metalu w połączeniu z wysokiej klasy siłownikiem gazowym gwarantują bezpieczeństwo oraz pewne podparcie nawet dla wyjątkowo dużych i ciężkich monitorów, co oznacza jeszcze większy zapas udźwigu dla typowych modeli.

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

Kanały do ukrycia okablowania

W ramieniu 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 monitora. Osłony można szybko zdjąć i ponownie założyć dzięki beznarzędziowemu systemowi mocowania ze specjalnymi pinami.

Pełna regulacja monitora

Uchwyt umożliwia szeroki zakres regulacji pozycji ekranu 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 ramienia o całe 360°

Cały uchwyt Atlas GS Pro Single obraca się w pełnym zakresie 360° . Oba segmenty ramienia 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 monitora.

Montaż VESA w dwóch standardach

Demontowalna płytką VESA zgodna z rozstawami mocowań 75×75 i 100×100 mm pozwala na szybką i bezproblemową instalację ekranu. Podczas procesu montażu możesz ją najpierw przykręcić do tylnej części monitora, aby dopiero później wygodnie wsunąć całość w mocowania na ramieniu.

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 Single do monitorów z głębszymi gniazdami VESA oraz zakrzywionych modeli.

Szeroka kompatybilność z ekranami

Uchwyt obsługuje monitory o przekątnej do 49 cali i wadze do 16 kg, 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.

Szybki i skuteczny montaż do biurka

Atlasa GS Pro Single można zamocować za pomocą zacisku typu C (C-clamp) lub wykorzystującego otwór w blacie przelotowego systemu (Grommet) dla blatów o grubości do 55 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 Single – główne cechy:

- Stabilna metalowa konstrukcja
- Siłownik gazowy testowany na 20 000 cykli
- Powiększone kanały do prowadzenia przewodów
- Zdejmowana płytką 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 ramienia w zakresie 360°

ENDORFY Atlas GS Pro Single – specyfikacja techniczna:

- Kod produktu: EY8F006
- EAN: 5903018668529
- Rodzaj produktu: ramię do monitora
- Kolor: czarny
- Materiał: stal, plastik, aluminium
- Rodzaj sprężyny: gazowa
- Waga: 2,87 kg
- Obsługiwana grubość blatu (C-clamp): 10–50 mm
- Obsługiwana grubość blatu (Grommet): 5–55 mm
- Standard VESA:
 - 75×75 mm
 - 100×100 mm
- Maksymalny rozmiar monitora: 49"
- 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 Single – dane logistyczne:

- Wymiary opakowania detalicznego: 415×290×115 mm

- Waga (netto): 2,87 kg
- Waga (brutto): 3,82 kg
- Wymiary opakowania zbiorczego: 600×438×254 mm
- Waga opakowania zbiorczego (brutto): 16,25 kg
- Liczba produktów w opakowaniu zbiorczym: 4 szt.

Zestaw zawiera:

- 1× Ramię do monitora ENDORFY Atlas GS Pro Single
- 1× Uchwyt zaciskowy (C-clamp)
- 1× Mocowanie przelotowe (Grommet)
- 1× Płytkę montażową VESA
- 2× Zdejmowany organizer kabli
- 1× Zestaw śrub montażowych
- 1× Zestaw narzędzi montażowych
- 1× Instrukcja obsługi i bezpieczeństwa