

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/endorfy-atlas-gs-double-p-60225.html>

## Endorfy Atlas GS Double

Cena brutto	<b>258 zł</b>
Cena netto	<b>210 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>310 zł</del></b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>EY8F009</b>
Kod EAN	<b>5903018668833</b>
Producent	<b>Endorfy</b>

### Opis produktu

#### Endorfy Atlas GS Double

Kolor: **czarny**

#### Specyfikacja techniczna

- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Inne cechy: **obsługiwana grubość blatu (C-clamp): 15-65 mm | obsługiwana grubość blatu (Grommet): 10-70 mm**
- Kolor: **czarny**
- Liczba ekranów: **2**
- Materiał: **aluminiumstal tworzywo sztuczne**
- Max. przekątna: **32 cale**
- Max. udźwig: **10 kg**
- Montaż uchwytu: **biurkowy**
- Montaż urządzenia: **śruby**
- Obrót (pivot): **180°**
- Obrót w poziomie: **tak**
- Producent: **Endorfy**
- Regulacja kąta nachylenia (tilt): **tak**
- Regulacja wysokości: **tak**
- Rodzaj produktu: **uchwyt na monitor**
- Rodzaj uchwytu: **regulowany**
- Standard VESA: **100 x 100 75 x 75**
- Waga: **3.65 kg**
- Zakres obrotu w poziomie: **+90° / -90°**
- Zakres regulacji kąta nachylenia: **+25° / -35°**
- Nazwa producenta / importera: **Endorfy COOLING sp. z o.o Sokołowska 24 05-806 Sokołów Polska PL Email: product-safety@cooling.pl**

Marzysz o uporządkowanym biurku i efektywniejszej pracy? Uchwyt Endorfy Atlas GS Double przekształca Twoje stanowisko, uwalniając ceną przestrzeń. Ten podwójny wspornik umożliwia montaż dwóch monitorów o przekątnej do 32 cali każdy, z obciążeniem do 10 kg na ramię. Takie rozwiązanie sprzyja płynnej wielozadaniowości, umożliwiając wygodne przełączanie między zadaniami, edycję multimedii czy pełne zanurzenie w wirtualnym świecie bez zajmowania dodatkowego miejsca na blacie. Zyskujesz rozszerzoną cyfrową przestrzeń, która wspiera produktywność i komfort.

#### Precyzyjna regulacja dzięki siłownikom gazowym

Dopasuj monitory do swoich preferencji bez wysiłku, korzystając z płynności dwóch siłowników gazowych. Każde ramię wyposażono w mechanizm testowany na 20 000 cykli, co przyczynia się do stabilnych i płynnych ruchów ekranów. Masz możliwość zmiany kąta nachylenia (tilt) w zakresie od +25° do -35°, obrotu w poziomie (swivel) o ±90° oraz rotacji (pivot) o 180°, co pozwala na natychmiastowe przestawienie ekranu

---

z trybu poziomego na portretowy. Ponadto, obrót ramienia o 360° daje swobodę w konfiguracji monitorów dla każdego zastosowania.

#### **Ergonomia i dostosowanie do potrzeb**

Zadbaj o swoje zdrowie i komfort, konfigurując stanowisko pracy zgodnie z ergonomicznymi zasadami. Uchwyt Endorfy Atlas GS Double umożliwia szeroki zakres regulacji wysokości oraz zasięg ramion do 52 cm, co pomaga znaleźć najbardziej komfortową pozycję oglądania. Regulowane śruby oporu oferują precyzyjną kontrolę nad ruchami ramion, utrzymując ekrany stabilnie, co jest istotne zarówno podczas długotrwałej pracy, jak i intensywnych sesji z grami.

#### **Organizacja kabli na stanowisku pracy**

Pożegnaj się z problemem splątanych kabli i ciesz się uporządkowanym biurkiem. Ramiona Endorfy Atlas GS Double posiadają powiększone górne kanały, które z łatwością pomieszczą przewody zasilające, sygnałowe oraz inne akcesoria. System mocowania oparty o piny pozwala szybko i bez narzędzi zdejmować osłony, co ułatwia organizację okablowania oraz minimalizuje ryzyko jego uszkodzenia podczas regulacji monitorów.

#### **Uniwersalna kompatybilność z monitorami**

Uchwyt Endorfy Atlas GS Double został zaprojektowany z myślą o szerokim zastosowaniu. Wspiera standardy VESA 75×75 mm i 100×100 mm, obejmując większość dostępnych na rynku monitorów. Wygodne, zdejmowane płytki VESA usprawniają montaż ekranów - wystarczy przykręcić je do monitora, a następnie wsunąć w mocowania ramion. Dołączone dystanse i dłuższe śruby pozwalają na instalację nawet w modelach z głębszymi gniazdami VESA lub monitorach o zakrzywionym ekranie.

#### **Łatwy montaż i stabilne mocowanie**

Montaż uchwyty Endorfy Atlas GS Double do biurka jest szybki i wygodny. Możesz wybrać pomiędzy dwoma metodami: klasycznym zaciskiem typu C-clamp, odpowiednim dla blatów o grubości od 15 do 65 mm, lub systemem przelotowym grommet, przeznaczonym dla blatów o grubości od 10 do 70 mm. Zacisk C-clamp umożliwia dokręcanie od góry, eliminując potrzebę niewygodnego sięgania pod biurko, a gumowa podkładka chroni powierzchnię mebla przed zarysowaniami, jednocześnie wzmacniając stabilność mocowania. Całość konstrukcji wykonana jest z aluminium, stali i tworzywa sztucznego w czarnym kolorze.

Endorfy Atlas GS Double