



## Uchwyt do monitora max 27cali i laptop do 17cali

Indeks: **168967** Producent: **Gembird** Kod producenta: **MA-DA-02**

**Cena: 217.18 zł**

### Opis

## GEMBIRD Uchwyt biurkowy z ramieniem

Producent: GEMBIRD

### Produkt:

- **Nazwa:** GEMBIRD MA-DA-02 Regulowany uchwyt biurkowy z ramieniem na monitor i i podstawką na notebooka
- **Opis:** Gembird MA-DA-02 - Zestaw do montażu (montaż nabiurku) - ramię regulowane - dla monitor / notebook - stal - rozmiar ekranu: 12"-27" (monitor) / up to 17" (notebook)
- **EAN:** 8716309118835
- **Gwarancja producenta:** 24 miesiące

### Ogólne

- **Waga:** 2.9 kg
- **Materiał:** Stal
- **Zawartość zestawu:** Elementy montażowe

### Meble do sprzętu audiowizualnego

- **Typ:** Zestaw do montażu
- **Elementy do montażu:** Montaż nabiurku
- **Model:** Ramię regulowane
- **Zalecane użycie:** Monitor / notebook
- **Interfejs Montażowy VESA:** 100 x 100 mm, 75 x 75 mm
- **Zarządzanie kablami:** Klipsy do porządkowania kabli
- **Zalecany rozmiar stolika TV:** 12"-27" (monitor) / up to 17" (notebook)
- **Ustawienia:** Obrót, pochylenie, przegub, obrót
- **Szczegóły:** Obudowa wentylowana, układ pionowy, orientacja pozioma, nośność 7 kg (monitor)

### Wymiary i waga - informacje szczegółowe

- **Wymiary:** Podkładka pod notebooka - szerokość: 35.56 cm, głębokość: 29.85 cm
- **Wymiary podczas transportu (szer/głęb/wys) / Waga:** 44 cm x 30.4 cm x 9 cm

### Gwarancja producenta

- **Obsługa i wsparcie:** Gwarancja ograniczona - 1 rok

### Parametry

|            |               |
|------------|---------------|
| <b>EAN</b> | 8716309118835 |
|------------|---------------|

|                      |                    |
|----------------------|--------------------|
| <b>Standard VESA</b> | 75 x 75, 100 x 100 |
|----------------------|--------------------|

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Maksymalne<br/>obciążenie</b> | 7 |
|----------------------------------|---|

|             |      |
|-------------|------|
| <b>Stan</b> | Nowy |
|-------------|------|