

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/neomounts-by-newstar-plasma-m1900e-uchwyt-do-tablic-informacyjnych-177-8-cm-70-czarny-p-179446.html>



## Neomounts by Newstar PLASMA-M1900E uchwyt do tablic informacyjnych 177,8 cm (70") Czarny

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena             | <b>1 883,24 zł</b>   |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Numer katalogowy | <b>WLONONWCRAJNE</b> |
| Kod producenta   | <b>PLASMA-M1900E</b> |
| Kod EAN          | <b>8717371447045</b> |

### Opis produktu

- **Waga netto opakowania:** 27,6 kg
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Stal
- **Waga produktu:** 24,5 kg
- **Wysokość produktu:** 1620 mm
- **Głębokość opakowania:** 800 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 27,6 kg
- **Wysokość opakowania:** 1190 mm
- **Szerokość opakowania:** 173 mm
- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 20°
- **Zakres regulacji wysokości:** 1300 - 1620 mm
- **Typ regulacji wysokości:** Ręczny
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Kąt pochylecia:** 20°
- **Kąt obrotu:** 90°
- **Kraj pochodzenia:** Chiny
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 7326909890
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 800 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 1 szt.
- **Produkty na paletę (UE):** 8 szt.
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 1190 mm
- **W opakowaniu zbiorczym waga netto:** 27,6 kg
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 27,6 kg
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 173 mm
- **Ilość na obudowę główną (zewnątrzną):** 1 szt.
- **Maksymalny uchwyt VESA:** 600 x 400 mm
- **Maksymalna wielkość ekranu:** 177,8 cm (70")
- **Maksymalny udźwig:** 50 kg
- **Liczba obsługiwanych wyświetlaczy:** 1
- **Minimalna wielkość ekranu:** 94 cm (37")
- **Interfejs do montażu panelu:** 600 x 400
- **Typ mocowania:** Podłoga
- **Minimalny uchwyt VESA:** 200 x 200 mm

### Specyfikacja:

#### Szczegóły techniczne:

- **Waga netto opakowania:** 27,6 kg

---

#### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Materiał obudowy:** Stal

#### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 24,5 kg
- **Wysokość produktu:** 1620 mm

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 800 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 27,6 kg
- **Wysokość opakowania:** 1190 mm
- **Szerokość opakowania:** 173 mm

#### Ergonomia:

- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 20°
- **Zakres regulacji wysokości:** 1300 - 1620 mm
- **Typ regulacji wysokości:** Ręczny
- **Zarządzanie okablowaniem:** Tak
- **Kąt pochylenia:** 20°
- **Kąt obrotu:** 90°

#### Pozostałe funkcje:

- **Kraj pochodzenia:** Chiny

#### Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 7326909890
- **Szerokość skrzyni zbiorczej (zewnątrznej):** 800 mm
- **Produkty w skrzyni głównej (zewnątrznej):** 1 szt.
- **Produkty na paletę (UE):** 8 szt.
- **Wysokość skrzyni wzorcowej (zewnątrznej):** 1190 mm
- **W opakowaniu zbiorczym waga netto:** 27,6 kg
- **Waga brutto obudowy głównej (zewnątrznej):** 27,6 kg
- **Długość skrzyni głównej (zewnątrznej):** 173 mm
- **Ilość na obudowę główną (zewnątrzną):** 1 szt.

#### Montaż:

- **Maksymalny uchwyt VESA:** 600 x 400 mm
- **Maksymalna wielkość ekranu:** 177,8 cm (70")
- **Maksymalny udźwig:** 50 kg
- **Liczba obsługiwanych wyświetlaczy:** 1
- **Minimalna wielkość ekranu:** 94 cm (37")
- **Interfejs do montażu panelu:** 600 x 400
- **Typ mocowania:** Podłoga
- **Minimalny uchwyt VESA:** 200 x 200 mm