

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/uchwyt-naścienny-do-monitora-17-27-cali-max-7kg-sprężyna-gazowa-maclean-mc-458-p-356020.html>



Uchwyt naścienny do monitora 17-27 cali max 7kg sprężyna gazowa Maclean MC-458

| | |
|-----------------------------|---|
| Cena brutto | 89,99 zł |
| Cena netto | 73,16 zł |
| Numer katalogowy | AJMCLMMACLMC458 |
| Kod producenta | MC-458 |
| Kod EAN | 5902211129790 |
| Gwarancja | 24 mc. |
| Uchwyt narożny (uchwyty TV) | Nie |
| Standard VESA | 75 x 75 |
| Regulacja wysięgu | Nie |
| Przeznaczenie (uchwyty) | Monitory |
| Przekątna ekranu (min.) | 17 |
| Przekątna ekranu (maks.) | 27 |
| Rodzaj uchwytu | Ścienny |
| Obciążenie (maks.) | 7 |
| Akcesoria w zestawie | Uchwyt naścienny monitora Maclean MC-458 Akcesoria montażowe Instrukcja montażu Opakowanie producenta |
| Pozostałe parametry | Montaż: do ściany Regulacja wysokości: do 309 mm Regulacja stopnia nachylenia od -45 do +90 stopni Przelotka na przewody Sprężyna gazowa Przeznaczony dla monitorów 17" do 27" (lub większych, jeśli ich waga nie przekracza 7 kg, a standard VESA jest zg |
| Kolor (wyliczeniowy) | Czarny |

Opis produktu

Uchwyt naścienny monitora Maclean, 17-27", 7kg max, sprężyna gazowa, MC-458

Uniwersalny uchwyt ścienny do monitora LCD lub LED przeznaczony do monitorów o przekątnej ekranu od 17 do 27" i maksymalnej wadze do 7 kg. Uchwyt umożliwia regulację wysokości, kąta nachylenia oraz obracanie monitora. Dzięki temu możesz dostosować monitor do optymalnej pozycji oglądania, co poprawia komfort pracy i zmniejsza obciążenie kręgosłupa i oczu.

Zamocowanie monitora na ścianie pozwala na efektywniejsze wykorzystanie przestrzeni na biurku lub w pomieszczeniu, co



PS COMPUTER Sp. z o.o.

jest szczególnie przydatne w przypadku małych biur lub stanowisk pracy. Uchwyt wyposażony jest w sprężynę gazową umożliwiającą płynną regulację wysokości monitora. Do uchwytu bez problemu przymocujemy ekran w standardzie VESA: 75x75 / 100x100 mm. Kompatybilny z monitorami LED, LCD takich marek, jak: Sony, LG, Samsung, Philips, Sharp, Panasonic, Toshiba, Grundig, Pioneer, JVC, Benq, Sanyo, NEC, Hyundai, Hitachi, iiyama, Acer, Gigabyte.