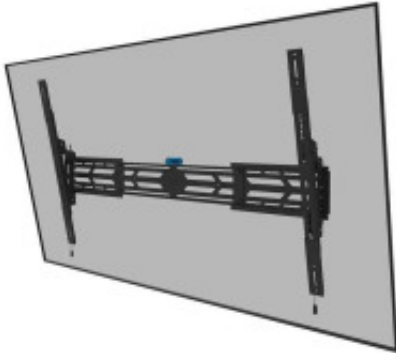


Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/uchwyt-scienny-do-ekranow-55-110-cali-czarny-wl35s-950bl19-p-289681.html>



Uchwyt ścienny do ekranów 55-110 cali - czarny WL35S-950BL19

Cena brutto	909,99 zł
Cena netto	739,83 zł
Numer katalogowy	TLNOMLAWL359519
Kod producenta	WL35S-950BL19
Kod EAN	8717371449568
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	60 mc.
Obrót	3
Uchwyt narożny (uchwyty TV)	Nie
Wysięg (min.)	89.3
Wysięg (maks.)	160
Standard VESA	1500 x 600
Regulacja wysięgu	Tak
Regulacja w pionie (max)	12
Przeznaczenie (uchwyty)	Telewizory
Przekątna ekranu (min.)	55
Przekątna ekranu (maks.)	110
Rodzaj uchwytu	Ścienny
Obciążenie (maks.)	160
Materiał	Stal
Wymiary	Wysokość 93.6 x szerokość 160 x głębokość 9 cm
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny

Opis produktu

Uchwyt ścienny do ekranów 55-110 cali - czarny WL35S-950BL19

Neomounts Select WL35S-950BL19 to odchylany, wytrzymały uchwyt ścienny do płaskich ekranów o przekątnej do 110 cali i maksymalnej wadze 160 kg. Uniwersalna technologia pochylania z 3 blokowanymi ustawieniami nachylenia (4°, 8° i 12°), pozwala na stworzenie optymalnego kąta widzenia. Możliwa jest instalacja ekranu zarówno w orientacji pionowej, jak i poziomej. Uchwyt posiada indywidualne wsporniki o regulowanej wysokości, a regulacja poziomu jest dostępna dla idealnej instalacji.

WL35S-950BL19 ma głębokość 8,8 cm i dzięki dołączonym pionowym wspornikom przedłużającym nadaje się do ekranów zgodnych z otworami VESA od 100x100 do 1500x900 mm. Dzięki unikalnej rozsuwanej konstrukcji uchwyt można dopasować do szerokiego zakresu wymiarów ekranów; od 55" do 110". Istnieje możliwość zablokowania uchwytu za pomocą kłódki (brak w zestawie).



PS COMPUTER Sp. z o.o.

Uchwyt jest wyposażony w sprytny magnetyczny system pull & release, który pozwala przymocować telewizor w mgnieniu oka i zabezpieczyć go w bezpieczny i solidny sposób. Następnie paski do wyciągania i zwalniania można łatwo schować za ekranem, zatrzaszkując magnes na uchwycie. Oddzielna poziomica jest dołączona do uchwytu ściennego, aby zapewnić łatwy montaż uchwytu.