

Link do produktu: <https://www.mikam.com.pl/stojaki-podstawa-pod-tv-led-lcd-plazme-universalna-50kg-vesa-600-400-300-p-1998.html>



Stojaki Podstawa pod TV LED LCD Plazmę Uniwersalna 50kg VESA 600 400 300

| | |
|----------------|-------------------|
| Cena brutto | 59.99 zł |
| Cena netto | 48.77 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Kod producenta | 78577 |
| Producent | MIKAM |

Opis produktu

Wysokiej jakości uniwersalne stojaki/podstawa do telewizorów i monitorów LCD , LED , Plazma o przekątnej do nawet 70" włącznie.

Mocowanie do otworów VESA z tyłu TV w rozstawie: 600x400 , 600x500 , 600x300 , 500x300 , 500x200 , 400x400 , 400x300 , 400x200 , 300x300 , 300x200 , 200x200, 200x100, 100x100 a także non-Vesa (nietypowych w zakresie widocznym na rysunku technicznym)

Dzięki minimalistycznemu wzornictwu, TV zamontowany na tym uchwycie zajmuje niewiele miejsca. Idealne nowoczesne rozwiązanie do postawienia telewizora lub ekranu na kredensie, szafce, biurku lub meblu w salonie, sypialni, biurze lub innych pomieszczeniach. Wsporniki z bezstopniową regulacją wysokości umożliwiają zamontowanie telewizora lub monitora o przekątnej od 32 do 70 cali. Nadaje się również do zakrzywionych ekranów lub telewizorów. Solidna stalowa konstrukcja zapewnia większą stabilność, zapobiegając przewróceniu. Antypoślizgowe zaślepki chronią meble przed zarysowaniami i zużyciem. Maksymalna dopuszczalna waga wynosi 50 kg.

Jeżeli nie masz oryginalnej podstawy, albo chcesz mieć większe pole manewru to jest to dla Ciebie.

Parametry:

- Wysoka jakość, mocny i stabilny uchwyt do TV LCD LED i Plazma
- Nadaje się także do zakrzywionych ekranów lub telewizorów
- Dla ekranów o przekątnej od 32 do 70 cali
- Obciążenie do 50kg
- Maksymalny rozstaw VESA 600x500

-
- Odległość między stopami: 10-60cm
 - Długość podstawy stopy: 35cm
 - Wysokość płyty montażowej: 55cm
 - Wysokość podstawy: 70cm
 - Kolor czarny
 - Malowane proszkowe
 - Wykonane z metalu
 - Przedmiot sprzedaży: dwie łapy zgodnie z opisem j.w., elementy montażowe, opakowanie producenta, instrukcja.