

PLASMA-M1950E

NEOMOUNTS PLASMA-M1950E CHARIOT POUR

CARACTÉRISTIQUES

GÉNÉRAL

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Taille de l'écran min.* | 60 inch |
| Taille de l'écran max.* | 100 inch |
| Poids max. | 100 kg (par écran) |
| Écrans | 1 |
| VESA minimum | 200x200 mm |
| VESA maximum | 1000x600 mm |

FONCTIONNALITÉ

| | |
|-----------------------|------------|
| Réglage de la hauteur | 134-166 cm |
| Inclinaison (degrés) | 15° |
| Type de réglage | Manuel |

INFORMATIONS

| | |
|--------------------|---------------|
| Couleur | Noir |
| Matériau principal | Acier |
| Garantie | 5 ans |
| EAN code | 8717371447052 |

*Remarque : Les tailles en pouces indiquées ne sont qu'une indication et sont combinées avec le poids maximum et les dimensions VESA. Par contre, le poids maximum et les dimensions VESA sont des limitations à ne pas dépasser.



Neomounts



Neomounts

Neomounts PLASMA-M1950E Chariot pour écran 60-100" - max 100 kg - manuel h134-166 cm - VESA 200x200-1000x600 - étagère multimédia incluse - noir

Le PLASMA-M1950E de Neomounts est un support de sol mobile pour des écrans jusqu'à 100" et une capacité de poids de 100 kg. Ce chariot vous permet d'utiliser un grand écran dans plusieurs pièces. Profitez d'une position de vision optimale pour les spectateurs debout ou assis, où que vous soyez.

La technologie d'inclinaison polyvalente (15°) permet au chariot d'adopter l'angle de vue souhaité pour profiter pleinement des capacités de l'écran. Le support est réglable manuellement en hauteur de 134 à 166 cm, tandis que la gestion pratique des câbles permet de dissimuler et d'acheminer les câbles de l'écran au sol.

Le PLASMA-M1950E est équipé de quatre solides roues pivotantes avec frein pour le déplacer facilement vers un autre emplacement. L'installation est simple et rapide.

PLASMA-M1950E

NEOMOUNTS PLASMA-M1950E CHARIOT POUR

