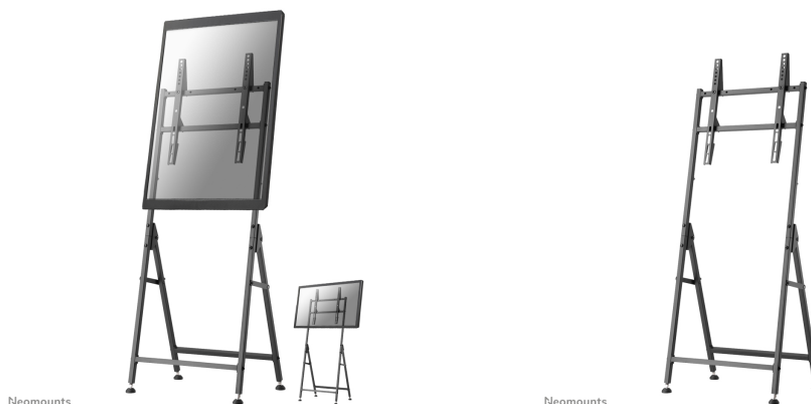


PLASMA-M1000

Le support Neomounts by Newstar, modèle PLASMA-M1000 est un socle au sol pour les écrans plats jusqu'à 55" (140 cm), pour montage horizontal et vertical - Noir

NEOMOUNTS BY NEWSTAR SUPPORT DE SOL



CARACTÉRISTIQUES

GÉNÉRAL

Modèle VESA	200x200 200x300 200x400 300x200 300x300 400x200 400x300 400x400
Poids max.	35
Poids min.	0
Taille de l'écran max.*	55
Taille de l'écran min.*	32
VESA maximum	400x400 mm
VESA minimum	200x200 mm
Écrans	1

FONCTIONNALITÉ

Réglage de la hauteur	108 cm
-----------------------	--------

INFORMATIONS

Couleur	Noir
Garantie	5 ans
EAN code	8717371446840

*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.

Le support Neomounts by Newstar, modèle PLASMA-M1000 est un socle au sol pour les écrans plats jusqu'à 55" (140 cm). Ce support est un excellent choix pour réaliser des économies d'espace ou lorsque les solutions de montage au mur, au plafond ou sur un bureau ne sont pas une option.

Le support Neomounts by Newstar, modèle PLASMA-M1000 supporte votre téléviseur en position horizontale ou verticale, pour profiter pleinement des capacités de l'écran plat. Une gestion des câbles unique cache et achemine les câbles de montage à l'écran plat pour garder le pied bien rangé.

Le support Neomounts by Newstar PLASMA-M1000 est adapté pour les écrans jusqu'à 55" (140 cm). La capacité de poids de ce produit est de 35 kg. Le support est adapté pour les écrans qui répondent au VESA 200x200 à 400x400mm. Différents trous peuvent être couverts à l'aide des plaques d'adaptation Neomounts by Newstar VESA. Assemblage et installation rapides.

Tout le matériel d'installation est fourni avec le produit.

PLASMA-M1000

NEOMOUNTS BY NEWSTAR SUPPORT DE SOL