

## FPMA-LIFT100

L'adaptateur Neomounts by Newstar, modèle FPMA-LIFT100, permet d'ajuster la hauteur d'un écran plat.

## NEOMOUNTS BY NEWSTAR HAUTEUR



### CARACTÉRISTIQUES

<b>Couleur</b>	Argent
<b>Garantie</b>	5 ans
<b>Hauteur</b>	0 - 17,7 cm
<b>Modèle VESA</b>	100x100 75x75
<b>Poids max.</b>	8
<b>Poids min.</b>	0
<b>Réglage de la hauteur</b>	Manuel
<b>Taille de l'écran max.</b>	27
<b>Taille de l'écran min.</b>	13
<b>Type</b>	Fixe
<b>VESA maximum</b>	100x100 mm
<b>VESA minimum</b>	75x75 mm
<b>Écrans</b>	1
<b>EAN code</b>	8717371444389

L'adaptateur Neomounts by Newstar, modèle FPMA-LIFT100, permet d'ajuster la hauteur d'un écran plat. Cet adaptateur convient à tous les supports avec VESA75x75 ou 100x100 mm. Idéal à combiner avec les supports muraux, supports de bureau et supports de plafond. Les combinaisons avec le plateau de clavier sont également possibles.

La hauteur est réglable jusqu'à 17,7 centimètres. Un choix de hauteur pour obtenir la position optimale de visualisation.

L'adaptateur FPMA-LIFT100 est adapté pour les écrans jusqu'à 27 "(68 cm), sa capacité de poids est de 8 kg. Ce produit est adapté pour des écrans avec une configuration de trous VESA 75x75 ou 100x100 mm. Différents modèles de trous peuvent être couverts à l'aide des plaques d'adaptation Neomounts by Newstar VESA.

**FPMA-LIFT100**

**NEOMOUNTS BY NEWSTAR HAUTEUR**

