

FPMA-D550NOTEBOOK

CARACTÉRISTIQUES

GÉNÉRAL

Taille de l'écran min.*	10
Taille de l'écran max.*	32
Poids min.	0
Poids max.	8
Écrans	1
Support de bureau	Oeillet Pince
VESA maximum	100x100 mm
VESA minimum	75x75 mm

FUNCTIE

Type	Inclinaison Rotation Tourner Mouvement complet
------	---

Réglage de la hauteur	0-44 cm
Réglage de la profondeur	4-52 cm
Inclinaison (degrés)	90°
Pivotement (degrés)	180°
Rotation (degrés)	360°
Hauteur	54,8 cm
Type de réglage	Manuel
Points de pivot	3

INFORMATIONS

Couleur	Noir
Matériau principal	Acier
Garantie	5 ans

*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 FPMA-D550NOTEBOOK SUPPORT D'ÉCRAN À FIXER AVEC SUPPORT POUR ORDINATEUR PORTABLE 10-32"



Neomounts

Neomounts FPMA-D550NOTEBOOK Support d'écran à fixer avec support pour ordinateur portable 10-32" - 0-8 kg - noir

Le support de bureau Neomounts, modèle FPMA-D550NOTEBOOK est un support de bureau avec inclinaison, rotation et pivot pour écrans plats jusqu'à 32" et notebooks jusqu'à 15,6". Ce support est un excellent choix pour économiser de l'espace sur le bureau en utilisant une pince.

La technologie de Neomounts, inclinaison de $-45^{\circ}/+45^{\circ}$ et pivot de 180° , permet au montage de changer l'angle de vue pour profiter pleinement des capacités de l'écran plat. La hauteur du support est réglable manuellement jusqu'à 44 centimètres. La profondeur du support est réglable de 4 à 52 cm. Une gestion des câbles unique cache et achemine les câbles du support à l'écran plat pour garder le lieu de travail agréable et bien rangé.

Le modèle Neomounts FPMA-D550NOTEBOOK possède trois points de flexion et est adapté pour les écrans jusqu'à 32". La capacité de poids de ce produit est de 8 kg chaque écran et 4,5 kg chaque notebook. Ce support de bureau est adapté pour les écrans qui répondent à la norme VESA 75x75 et 100x100mm. Différents modèles de trous peuvent être couverts à l'aide des plaques d'adaptation Neomounts VESA.

Des maux de dos et de cou peuvent être évités en utilisant un support ergonomique. Idéal pour une utilisation dans les bureaux et sur les comptoirs ou dans une zone de réception.

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

