

Produktdatenblatt

Neomounts FPMA-D700 Aufstellung - full-motion - für LCD-Display - Schwarz

Produktbeschreibung: Neomounts FPMA-D700 - Aufstellung -

full-motion - für LCD-Display - Schwarz -Bildschirmgröße: 25.4-76.2 cm (10"-30") -Schreibtisch-Ständer, Tischmontage

Gruppe: AV-Möbel
Hersteller: Neomounts
Hersteller Artikel Nr: FPMA-D700

EAN: 8717371440169,8717371445126

Beschreibung:

Die Neomounts by Newstar Tischhalterung, das Modell FPMA-D700, ist ein Neig-, Schwenk- und drehbare Tischhalterung für Flachbildschirme bis 30" (76 cm). Diese Halterung ist eine gute Wahl für platzsparende Platzierung auf Schreibtischen mit einer Tischständer.

Neomounts by Newstars Neig- (180°), dreh- (360°) und schwenkbare (180°) Technologie ermöglicht es die Halterung auf jedem Betrachtungswinkel zu ändern, um von den vollen Umfang der Möglichkeiten des Flachbildschirms, zu profitieren. Die Halterung ist manuell höhenverstellbar von 15 bis 45 Zentimetern. Verstecken Sie Ihre Kabel um den Arbeitsplatz schön und ordentlich zu halten.

Durch eine ergonomische Halterung können Nacken- und Rückenbeschwerden vermieden werden. Ideal für den Einsatz in Büros und auf Theken oder in einem Empfangsbereich.

Neomounts by Newstar FPMA-D700 hat eine Drehpunkt und eignet sich für Bildschirme bis 30" (76 cm). Die Tragfähigkeit dieses Produkts ist für Bildschirme je 10 kg. Die Tischhalterung ist geeignet für Bildschirme mit VESA 75x75 oder 100x100 mm Lochmuster. Verschiedene andere Lochmuster können, unter Verwendung von Neomounts by Newstars VESA Adapterplatten, abgedeckt werden.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung Neomounts FPMA-D700 Aufstellung - full-motion -

für LCD-Display - Schwarz

Produkttyp Aufstellung (full-motion) - Schreibtisch-Ständer,

Tischmontage

Abmessungen (Breite x Tiefe x 8 cm

Höhe)

Einstellbare Höhe 15-45 cm Neigung 180° Rotation 360° Drehen 180°

Anpassungen Höhe, Neigung, schwenken, Drehung

Empfohlene Verwendung LCD-Display

Empfohlene Display-Größe 25.4-76.2 cm (10"-30")

VESA-Halterung Bis zu 100 x 100 mm, ab 75 x 75 mm

Max. Ladegewicht 10 kg
Farbe Schwarz







