

FPMA-D700

NEWSTAR

Der Bildschirmständer FPMA-D700 ist ein Bildschirmständer mit einem Drehpunkt für LCD/LED/TFT-Bildschirme bis 30" (75 cm).



Die 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.

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.

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 NewStars VESA Adapterplatten, abgedeckt werden.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------|---------------|
| Bildschirme | 1 |
| Bildschirmgröße | 10 - 30" |
| Max. Gewicht | 10 |
| Tischmontage | Bürofuß |
| VESA minimum | 75x75 mm |
| VESA maximum | 100x100 mm |
| Tiefe | 8 cm |
| Höhe | 15 - 45 cm |
| Neigen | 180° |
| Drehen | 360° |
| Schwenken | 180° |
| Farbe | Schwarz |
| Garantie | 5 Jahr |
| EAN code | 8717371445126 |



FPMA-D700

NEWSTAR

