



**THE BEST SUPPORT  
FOR YOUR AV & IT HARDWARE**  
T: + 31(0)23-5478888 | E: info@newstar.eu | W: www.newstar.eu

## FPMA-D860DBLACK NEWSTAR

FPMA-D860DBLACK ist eine Tischhalterung für zwei Flachbildschirme bis 27" (69 cm).



### TECHNISCHE DATEN

Bildschirme	2
Drehpunkte	1
Farbe	Schwarz
Garantie	5 Jahre
Höhe	24 - 47 cm
Höhenverstellung	Manuell
Kabelmanagement	Ja
Max. Bildschirmgröße	27
Max. Gewicht	7
Min. Bildschirmgröße	10
Min. Gewicht	0
Neigung (Grad)	20°
Rotation (Grad)	360°
Schwenkbereich (Grad)	20°
Tiefe	5 cm
Tischmontage	Durchführung Klemme
Typ	Neigen Rotieren Schwenken Volle Bewegung
VESA-Maximum	100x100 mm
VESA-Minimum	75x75 mm
EAN code	8717371446727

Die NewStar Tischhalterung, das Modell FPMA-D860DBLACK, ist ein Neig-, Schwenk- und drehbare Tischhalterung für zwei Flachbildschirme bis 27" (69 cm). Diese Halterung ist eine gute Wahl für platzsparende Platzierung auf Schreibtischen mit einer Tischständer.

NewStars Neig- (20°), dreh- (360°) und schwenkbare (20°) 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 24 bis 47 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-D860DBLACK hat eine Drehpunkt und eignet sich für Bildschirme bis 27" (69 cm). Die Tragfähigkeit dieses Produkts ist für zwei Bildschirme je 7 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.

Alle Befestigung Material ist in der Produktlieferung enthalten.



**THE BEST SUPPORT  
FOR YOUR AV & IT HARDWARE**  
T: + 31(0)23-5478888 | E: info@newstar.eu | W: www.newstar.eu

# FPMA-D860DBLACK NEWSTAR

