



Universal-Wandhalterung mit Gasdruckfeder für zwei Monitore

Zwei Halterungsarme mit Gasdruckfeder, Kugelgelenk und Verlängerungsarm, geeignet für zwei Monitore von 17" bis 32"* und bis zu 8 kg pro Arm

Part No.: [461627](#)

EAN-13: 0766623461627 | UPC: 766623461627

Die perfekte Perspektive federleicht einstellbar

Diese universelle Halterung von Manhattan bietet maximalen Komfort und Bewegungsfreiheit zur Wandmontage Ihrer Monitore. Dank der Gasdruckfeder können Sie die Höhe jederzeit mühelos anpassen – eine leichte Berührung genügt. Vollständige Neig- und Schwenkbarkeit ermöglicht das integrierte Kugelgelenk, der Verlängerungsarm bietet zusätzliche Flexibilität. Mit VESA-Entsprechung und Qualitätsmaterial ist die Halterung geeignet für eine große Bandbreite an Curved- und Flachbildschirmgrößen und sorgt mit 8 kg Traglast pro Arm für zuverlässige Befestigung über dem Boden.

Merkmale:

- Geeignet für zwei Monitore von 17" bis 32" (empfohlen)
- Gasdruckfeder ermöglicht leichte, komfortable Höhenanpassung
- Integrierte Spannungsanpassung
- Wandabstand des Monitors 71 mm bis 464 mm
- Nur zur Wandmontage geeignet
- 3 Jahre Garantie

Spezifikationen:

Allgemein

- Geeignet für flache und curved Displays von 17" bis 32"

- Material: Aluminium, Stahl, Kunststoff
- Traglast: bis zu 8 kg pro Arm
- VESA-Entsprechung: 75 x 75 und 100 x 100
- Neigbar: $\pm 35^\circ$
- Schwenkbar: $\pm 90^\circ$
- Rotierbar: $\pm 180^\circ$

Produktabmessungen (max.)

- 100 (L) x 918 (B) x 280 (H) mm

Lieferumfang

- Universal-Wandhalterung mit Gasdruckfeder für zwei Monitore
- Montagematerial und Anleitung

*Die Montage von noch größeren Displays ist möglich. Beachten Sie dazu bitte die VESA- und Gewichtsangaben.



