

DIGITUS®

Design-Monitorarm mit 2x USB

Ergonomie vereint mit stilvollem Design und praktischer USB-Konnektivität

- für Monitore von 43,18 cm bis 81,28 cm (17" bis 32") Größe geeignet, auch für Curved Displays
- maximale Traglast: 2 - 9 kg
- Gasdruckfeder mit Federspannungsmesser erleichtert die Positionierung
- Quick-Release-Funktion: Einfaches Einhängen des Monitors in die Aufnahme
- schwenken der Halterung bis zu 360° (mit Dreh-Stop-Funktion, 360°/180° einstellbar)
- Neigung der VESA-Halterung: -40° bis +40°
- Drehung der VESA-Halterung: -180° bis +180°
- unterstützte VESA-Maße: 75x75, 100x100
- maximale Höhenverstellung: 465 mm
- Klemmfuß für Tischplattenstärken: 10 - 85 mm
- USB-Anschlüsse: 2 x USB A (Verlängerung: Kann mit PC- oder Notebook-Ausgängen verbunden werden)
- Material: Stahl, Aluminium, Kunststoff
- Maße: (B)1.150 x (T)555 x (H)630 mm
- Gewicht: 3,1 kg

Anwendungsbeispiele:

- für eine perfekt ergonomisch angepasste Monitorposition
- gleichzeitiges nutzen mobiler Endgerät wie Smartphone, Tablet oder auch USB-Sticks über die integrierten USB-Ports



Design-Monitorarm mit 2x USB



Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung



Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung

Produkt	Ausführung	Tragkraft	Farbe	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Design-Monitorarm	bis 32" (81,28 cm)	9 kg	dunkelgrau	DA-90416	11007974