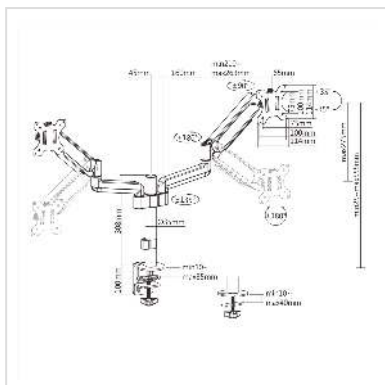


VALUE Dual LCD-Arm Trägerstange, 4 Gelenke, Tischmontage

Artikelnummer 17.99.1182
Hersteller VALUE
Hersteller-Art.-Nr. 17.99.1182



Der LCD-Monitorarm Trägerstange zur Tischklemmmontage kann mit 4 Gelenken flexibel eingestellt werden.

- Zum Klemmen an der Tischkante bis zu einer Plattenstärke von 8,5 cm
- Die Monitorarme sind an der Trägerstange höhenverstellbar
- Zusätzlich können die Monitore über die Arme individuell in Höhe, Seiten- und Neigungswinkel verstellt werden
- Zur Befestigung von Bildschirmen mit VESA 75 (75x75mm) bzw. VESA 100 (100x100mm)
- Tragkraft: bis 2x 9 kg

Technische Daten

Hersteller	VALUE
Produktgruppe	LCD-Monitorarme
Produkttyp	Monitorarm, Tischmontage
Farbe	schwarz
Tragkraft	18 kg
Anzahl Drehpunkte	5
Befestigung	Tischklemmmontage
Armlänge maximal	450 mm
Verstellmöglichkeit	Einstellbarer Federspanner
Neigbar	ja

Höhenverstellbar	ja
Drehbar	ja
Anzahl Monitore	2
Max. Bildschirmdiagonale (cm)	81 cm
Max. Bildschirmdiagonale (Zoll)	32 Zoll
Min. Bildschirmdiagonale (cm)	43 cm
Min. Bildschirmdiagonale (Zoll)	17 Zoll
VESA 75 x 75 mm	ja
VESA 100 x 100 mm	ja
Materialgruppe	Metall
Technische Besonderheiten	Höhenverstellbar
Gewicht	4400 g