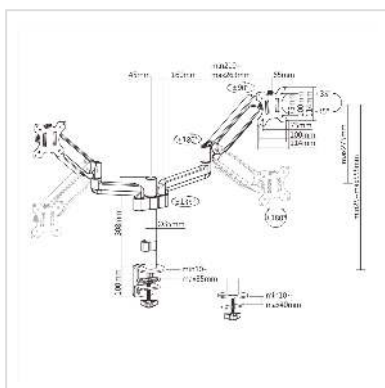


VALUE Bras double LCD, 5 articulations, fixation sur table

Numéro d'article	17.99.1182
Constructeur	VALUE
Référence constructeur	17.99.1182
EAN (pièce unique)	7630049627666



Le bras pour écran LCD à monter sur une table peut être réglé de manière flexible grâce à 5 articulations.

- A fixer sur le bord de la table jusqu'à une épaisseur de plateau de 8,5 cm.
- Le bras du moniteur est réglable en hauteur au niveau de la barre de support.
- En outre, l'écran peut être réglé en hauteur, sur le côté et en inclinaison par le biais du bras
- Pour la fixation d'écran avec VESA 75 (75x75mm) ou VESA 100 (100x100mm)
- Charge maximale: 2x 9 kg

Caractéristiques techniques

Constructeur	VALUE
Groupe de produits	Bras pour écrans LCD
Types de produits	Bras pour écrans, montage sur bureau
Couleur	noir
Capacité de poids maximale	18 kg
Nombre de points de pivot	5
Fixation	pince

Longueur maximale du bras	450 mm
Possibilité de réglage	Jauge à ressort réglable
Inclinable	oui
Réglable en hauteur	oui
Rotatif	oui
Nombre de moniteurs	2
Max. Diagonale de l'écran (cm)	81 cm
Max. Diagonale de l'écran (pouces)	32 pouces
Min. Diagonale de l'écran (cm)	43 cm
Min. Diagonale de l'écran (pouces)	17 pouces
VESA 75 x 75 mm	oui
VESA 100 x 100 mm	oui
Groupe de matériaux	métal
Particularités techniques	Réglable en hauteur
Poids	4400 g
Hauteur du colis	170 mm
Largeur du colis	250 mm
Profondeur du colis	380 mm
Poids du paquet	5 kg