## ROLINE Support LCD à gaz, fonction pivot, 5 axes de rotation, max. 15 kg

Numéro d'article 17.03.1116

Designed for Professions

Constructeur

**ROLINE** 

Référence constructeur

17.03.1116

EAN (pièce unique)

7630049611979







## Bras pour écran LCD, pour un réglage simple et fiable d'un écran pesant jusqu'à 15 kg (réglage du poids entre 1 kg et 15 kg) et VESA 75/100 !

- Design délicat et épuré
- Fabriqué en alliage d'aluminium de haute qualité
- Le ressort à gaz intégré permet aux utilisateurs de déplacer l'écran LCD dans la plupart des positions à volonté.
- Conforme aux normes VESA 75 (75x75 mm) ou VESA 100 (100x100 mm)
- Caractéristique spéciale : Fonction pivot l'écran peut pivoter de 90 degrés
- Le petit support de bureau permet d'économiser de l'espace
- Une gestion intelligente des câbles est intégrée dans le bras arrière

## Spécifications:

• Extension des bras: ~ 526mm

Pivot du moniteur: 180°

Rotation: 180° (bras et écran)
Capacité de charge: <=15kg</li>

	Caractéristiques techniques
Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Bras pour écrans LCD
Types de produits	Bras pour écrans, montage sur bureau

Couleur	noir
Portance	15 kg
Nombre de points de pivot	5
Fixation	montage sur bureau, pince de fixation
Longueur maximale du bras	526mm
Possibilité de réglage	Vérin à gaz
Inclinable	oui
Réglable en hauteur	oui
Rotatif	oui
Nombre de moniteurs	1
VESA 75 x 75 mm	oui
VESA 100 x 100 mm	oui
Groupe de matériaux	métal
Particularités techniques	Fonction pivot
Poids	5304.3 g
Hauteur du colis	120 mm
Largeur du colis	260 mm
Profondeur du colis	590 mm
Poids du paquet	6.2 kg