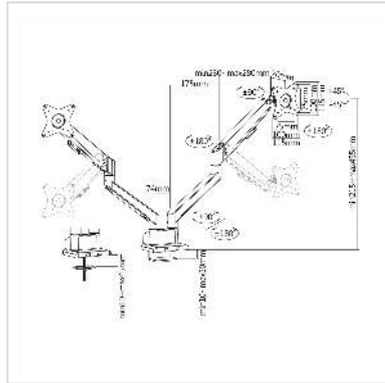


# ROLINE Support double LCD, fixation sur bureau, vérin à gaz, 5 articulations, 17-23", jusqu'à 2x 9 kg, argent

<b>Numéro d'article</b>	17.03.1158
<b>Constructeur</b>	ROLINE
<b>Référence constructeur</b>	17.03.1158
<b>EAN (pièce unique)</b>	7630049623569

**roline**  
Designed for Professionals



**Le bras double pour écran LCD peut maintenir très facilement les écrans dans une position optimale grâce à ses vérins à gaz.**

**Sa particularité : la fixation de la pince de table peut se faire par le haut - pas de contorsions ni d'installation à 4 pattes sous le bureau !**

- 5 points de rotation permettent de régler le meilleur angle de vue pour l'observateur
- Fonction pivot (rotation de 90°, pour les formats portrait et paysage)
- Avec pince à vis pour le montage sur table - à visser par le haut
- Pour la fixation d'écrans avec VESA 75 (75x75mm) ou VESA 100 (100x100mm)
- Capacité de charge jusqu'à 9 kg / bras

## Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Bras pour écrans LCD
Types de produits	Bras pour écrans, montage sur bureau
Couleur	argent
Capacité de poids maximale	18 kg

Nombre de points de pivot	5
Fixation	Fixation sur le bureau par pince
Longueur maximale du bras	525 mm
Possibilité de réglage	Vérin à gaz
Inclinable	oui
Réglable en hauteur	oui
Rotatif	oui
Nombre de moniteurs	2
Max. Diagonale de l'écran (pouces)	32 pouces
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	Fonction pivot
Hauteur	565 mm
Largeur	970 mm
Profondeur	115 mm
Poids	4294.9 g
Hauteur du colis	180 mm
Largeur du colis	200 mm
Profondeur du colis	410 mm
Poids du paquet	5.5 kg