

## Bras Articulé pour 2 Moniteurs avec Gestion de Câbles et Hauteur Ajustable - Support de Bureau Double Écran jusqu'à 24"(13,6kg)

N° de produit: ARMDUAL



StarTech.com

Améliorez la productivité tout en gagnant de la place. Ce support pour deux écrans de bureau vous permet de fixer deux écrans compatibles VESA (75 x 75, 100 x 100) à votre bureau ou à votre table, et vous permet de régler l'extension, l'inclinaison, la position horizontale et verticale et la hauteur.

Les deux bras articulés pour écran offrent une grande amplitude de mouvement sur plusieurs axes, ce qui vous permet de placer vos écrans côte à côte et d'ajuster l'angle de vue à votre convenance. Inclinez vos écrans à +/-90 degrés et faites-les pivoter de +/-90 degrés pour un angle de vue optimal. Pour afficher des pages ou des blocs de code plus longs sans les faire défiler, le support pour deux écrans prend en charge la rotation de chaque écran du format paysage au format portrait.

Le montage de vos écrans sur un support pour deux écrans au-dessus de votre bureau vous permet de régler la hauteur, la position et les angles de vue de votre écran pour un espace de travail ergonomique. Travaillez confortablement et récupérez un précieux espace de travail sur votre bureau ou votre table.

Le support pour deux écrans peut accueillir deux écrans compatibles VESA (75 x 75, 100 x 100) jusqu'à 24 pouces, avec un poids maximal de 13,6 kg par bras. Le support d'écran d'ordinateur maintient vos écrans facilement et intègre une voie de gestion des câbles pour mettre de l'ordre dans votre installation.

Pour une plus grande flexibilité d'installation, le matériel de montage fourni peut être fixé sur le côté de votre bureau/table ou à l'aide d'une fixation par œillet, offrant ainsi une solution de support pour deux écrans polyvalente.

### Certifications, rapports et compatibilité



## Applications

- Fixez deux écrans à votre bureau ou à votre table à l'aide de la pince pour bureau ou de la fixation par œillet
- Installez deux écrans avec réglage facile pour les postes de travail multi-utilisateurs
- Orientez vos écrans pour utiliser le mode portrait pour la conception web et le codage

## Spécifications techniques

- Installez deux écrans de 12 à 24 pouces (poids maximal de 13,6 kg par écran)
- Doubles bras articulés pour une meilleure liberté de mouvement
- Rotation de 360 degrés autour du poteau de support et au niveau du coude, rotation de 180 degrés au niveau de l'épaule
- Rotation de l'écran au format paysage ou portrait, avec inclinaison de +/-90 degrés et pivotement de +/-90 degrés
- Rotation portrait/paysage de l'écran (pour une utilisation en position portrait, le support accueille les écrans ultralarges d'une largeur maximale de 74,1 cm)

---

### Matériel

Politique de garantie	5 Years
Fixation sur le mur	Non
Bras articulé	Oui
Nombre d'écrans pris en charge	2
Options de fixation	Pince pour bureau et passe-câble
Trous de fixation VESA	75x75 mm 100x100 mm
Épaisseur de la surface de fixation	Pince pour bureau : Épaisseur de la table 10 à 75 mm

Presse à œillet : Épaisseur de la table 10 à 75 mm

Taille du trou pour l'équerre de fixation par œillet : 10 à 70 mm

---

Performance

Capacité de poids	29.9 lb [13.6 kg]
Taille maximale de l'écran	24"
Réglage de la hauteur	Oui
Extension maximale du bras	17.5 in [445 mm]
Inclinaison	+90° / - 90°
Panoramique	+90° / - 90°
Rotatif/pivotant	360° autour de l'axe de support 180° à l'épaule 360° au coude
Rotation de l'écran	360°

---

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Acier et plastique
Longueur du produit	3.0 in [7.5 cm]
Largeur du produit	32.8 in [83.4 cm]
Hauteur du produit	12.9 in [32.7 cm]
Poids du produit	8.9 lb [4.0 kg]

---

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	12.6 in [32.1 cm]
Package Width	23.1 in [58.6 cm]

Package Height 6.9 in [17.6 cm]

Poids brut 10.4 lb [4.7 kg]

---

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet

- 2 - Bras LCD articulés
- 1 - Étau de serrement
- 1 - Plateau œillet
- 1 - DEK
- 2 - Plaques de finition
- 8 - Entretoises
- 8 - Vis cruciformes M4x12 mm
- 8 - Vis cruciformes M4x25 mm
- 2 - Vis cruciformes M6x12 mm
- 2 - Rondelles M6
- 2 - Collier de câble
- 4 - Joints amortisseurs en plastique
- 1 - Clé Allen 2,5 mm
- 1 - Clé Allen 4mm
- 1 - Clé Allen 6mm
- 1 - Manuel d'instruction

---

\* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis