

Bras pour Double Moniteur, Support de Moniteur à Mouvement Complet pour 2 Écrans VESA jusqu'à 32" (8kg), Réglable en Hauteur, Fixation par Pince/Grommet, Ressort Mécanique

N° de produit: ARMDUALPIVOT



Ce support de bureau à bras double vous permet de monter deux moniteurs jusqu'à 32". Les bras sont fixés et empilés séparément sur le poteau et sont facilement réglables pour un positionnement horizontal ou vertical. Sa construction en acier solide rend ce bras capable de supporter 8kg chacun avec deux options de montage incluses (Pince C ou œillet de montage) pour fixer solidement vos moniteurs à votre bureau.

Mettez en place un environnement de travail ergonomique et récupérez un espace de travail précieux sur votre bureau. Le support d'écran réglable vous permet d'étendre le bras sur 59,4 cm à partir du poteau et à une hauteur maximale de 76,2 cm avec les écrans côte à côte. Le bras à mouvement complet se déplace librement autour du mât pour offrir une large gamme de mouvements sur plusieurs axes. Vous pouvez incliner, pivoter et tourner votre écran de +/-90 degrés, pour ajuster l'angle de vision idéal de votre écran. Passez à tout moment de l'orientation paysage à l'orientation portrait. La hauteur du bras peut être élevée ou abaissée facilement, sans outil, en les réglant avec vos mains pour un positionnement souple et sans effort. Les bras de moniteur ont une plage de hauteur de 25cm et pour une hauteur accrue, les bras peuvent également être ajustés sur la perche.

Les plaques VESA détachables à clips de libération rapide, vous permet de fixer vos écrans au support en toute simplicité. Vous pouvez soit fixer le support au bord de votre bureau ou de votre table, soit l'installer à travers un trou d'œillet sur des bureaux d'une épaisseur maximale de 5,0 cm.

Ce bras pour écran double vous permet de libérer de l'espace en vous permettant de monter vos écrans au-dessus de votre bureau ou de votre table. Pour la gestion des câbles, il dispose d'une pince et d'un canal le long de chaque bras afin d'acheminer vos câbles et maintenir un aspect organisé et professionnel sur votre poste de travail.

Certifications, rapports et compatibilité



## Applications

## Spécifications techniques

- **SUPPORT DE DOUBLE MONITEUR TRÈS RÉSISTANT** : Compatible avec la norme VESA 75x75/100x100mm, le bras supporte 2 écrans jusqu'à 32" (16:9) 8kg chacun; Articulation complète, aluminium et finition noire mate; Montez les écrans côte à côte ou empilés
- **AUGMENTER LA PRODUCTIVITE** : Avec des bras montés indépendamment sur un poteau plus long, ce bras vous permet d'optimiser l'espace en empilant verticalement 2 écrans LCD/LED de 32" (16:9) ou ultra-large (32:9); Idéal pour les petits espaces de travail
- **RÉGLAGE PAR RESSORT EN UNE SEULE TOUCHE** : Bras à ressort avec hauteur réglable sans outil de 25,4cm; Fixez chaque bras le long du poteau de 48 cm (limité si les présentoirs sont empilés verticalement); Hauteur maximale de 76,2 cm [présentoirs côte à côte]
- **LARGE GAMME DE MOUVEMENTS** : Le support augmente le confort et la productivité grâce à une inclinaison +/-90°, pivotement +/-90°, rotation +/-90° et hauteur réglable sans outil; Indépendants pour l'installation d'écrans empilés verticalement ou côte à côte
- **INSTALLATION FACILE** : Serrer la pince en C à l'aide de l'outil fourni/du passe-fil pour la fixer au bureau (épaisseur du bureau 0,4" à 1,9"); Avec plaques VESA détachables pour fixer les moniteurs; Outils fournis pour ajuster la tension de l'articulation

---

### 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 de bureau : Épaisseur de la table 10 - 50 mm.  
Pince à œillet : Épaisseur de la table de 10 - 50 mm.

#### Performance

Capacité de poids	17.6 lb [8 kg]
Réglage de la hauteur	Oui
Inclinaison	+90° / - 90°
Panoramique	+90° / - 90°
Rotatif/pivotant	+/- 90&deg au niveau de la plaque VESA +/- 180&deg au niveau du bras +/- 90&deg au niveau du mât
Rotation de l'écran	+90° / - 90°

#### Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Longueur du produit	22.1 in [56.2 cm]
Largeur du produit	33.9 in [86.0 cm]
Hauteur du produit	5.7 in [14.5 cm]
Poids du produit	13.5 lb [6.1 kg]

#### Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	16.2 in [41.1 cm]
Largeur du Colis	21.7 in [55.0 cm]
Hauteur du Paquet	5.3 in [13.4 cm]
Poids brut	16.5 lb [7.5 kg]

#### Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	2 - Bras supérieurs
-----------------------	---------------------

- 2 - Bras inférieurs
- 2 - Clips de gestion des câbles
- 2 - Pole arm mounts
- 2 - VESA plates
- 1 - Barre
- 1 - Assemblage du socle
- 1 - Porte-outils
- 1 - Clé hexagonale 3 mm
- 1 - Clé hexagonale 6 mm
- 1 - Plaques de fixation VESA
- 1 - Plateau œillet
- 8 - Vis M4 x 12 mm
- 8 - Vis M5 x 12 mm
- 8 - Rondelles
- 1 - Manuel d'utilisation

---

Informations de  
garantie

Warranty

5 Ans

---

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