

## Support Double Écran - Support de Bureau pour Moniteurs VESA jusqu'à 32"(8kg) - Bras Articulé Ergonomique avec Pince/Oeillet - Réglable en Hauteur/Inclinaison/Rotation/Tourner

N° de produit: ARMDUAL2



Améliorez votre confort et gagnez de la place sur votre bureau. Cet élégant bras pour deux écrans est une solution économique et polyvalente qui favorise la création d'un espace de travail ergonomique. Profitez d'une grande liberté de mouvement grâce au design de la barre transversale à double articulation et aux fonctions d'inclinaison, de pivotement, de rotation et de réglage de la hauteur.

Le support pour plusieurs écrans vous offre la possibilité de configurer votre bureau comme vous le souhaitez. Chacun des bras articulés s'étend sur 39,9 cm pour s'adapter à vos besoins.

Les doubles articulations flexibles sur les bras vous fournissent de nombreuses possibilités de positionnement de vos écrans. Vous pouvez placer vos écrans face à vous ou même les faire tourner de 180 degrés pour partager votre écran avec d'autres personnes. Vous pouvez également serrer les articulations afin de sécuriser votre installation dans n'importe quelle position.

La barre transversale garantit une installation propre et simple, tout en gardant les écrans alignés. Utilisez le bouton de réglage précis pour aligner parfaitement vos écrans.

Ce bras pour deux écrans en acier robuste peut supporter deux écrans compatibles VESA (75 x 75, 100 x 100) d'une taille maximale de 32" et d'un poids maximal de 8 kg par écran.

Le bras pour deux écrans vous permet de régler facilement et sans effort la position de vos écrans pour un visionnage optimal. Inclinez vos moniteurs de +45 à -45 degrés. Faites les pivoter de +90 à -90 degrés vers la gauche ou la droite. Faites tourner vos écrans en mode portrait ou paysage grâce à la plaque VESA rotative à 360 degrés.

Placez vos écrans à la hauteur souhaitée. La hauteur du support pour deux écrans est réglable le long du bras vertical de 44,3 cm.

Le support pour plusieurs écrans est facile à installer : vous pouvez le fixer sur le bord de votre bureau, de votre table ou de votre comptoir à l'aide d'une pince de bureau ou d'un œillet à monter. La plaque VESA amovible permet de fixer ou de retirer votre écran en toute simplicité. Le système de gestion des câbles intégré vous permet de ranger vos câbles en toute discrétion.

## Certifications, rapports et compatibilité



## Applications

- Fixez deux écrans à votre bureau, votre table ou votre comptoir à l'aide de la pince pour bureau ou de la fixation par œillet
- Créez une configuration à deux écrans pour les postes de travail de bureau partagés ou pour les environnements industriels et d'entrepôt
- Orientez vos écrans pour utiliser le mode portrait pour la conception web et le codage

## Spécifications techniques

- **SUPPORT POUR ÉCRAN LARGE 32" POUCES**: support double-écran compatible VESA 75 x 75 mm / 100 x 100 mm prenant en charge 2 grands moniteurs jusqu'à 32" (8 kg) par bras, avec articulation horizontale et réglage d'hauteur manuel
- **GRANDE LIBERTÉ DE MOUVEMENT** : le support pour moniteur améliore le confort ergonomique et la productivité grâce à une inclinaison de +45/-45°, un pivotement de +90/-90°, un affichage rotatif de 360° et une hauteur réglable le long du montant de 39,8 cm
- **CONFIGURATION RÉGLABLE** : utilisez la pince bureau ou l'équerre de fixation par œillet pour un montage facile, fixer à la main au bureau et les connecteurs de gestion des câbles pour le maintien grâce aux outils permettant un réglage de la hauteur/l'angle
- **ROTATION FACILE DE L'ÉCRAN** : ce bras pour moniteur double monté sur bureau est doté de bras articulés qui permettent une rotation portrait/paysage sans outil pour visualiser des pages plus longues sans défilement
- **ENCOMBREMENT RÉDUIT** : la conception compacte améliore la zone de travail et les connecteurs de gestion des câbles réglables intégrés le long des bras et du pôle central permettent de maintenir les câbles organisés pour un espace de travail présentable

---

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 : table de 10 à 88 mm d'épaisseur Pince pour œillet : table de 10 à 75 mm d'épaisseur Taille du trou pour l'équerre de fixation par œillet : 10 à 75 mm

---

#### Performance

Capacité de poids	17.6 lb [8 kg]
Taille maximale de l'écran	32"
Réglage de la hauteur	Oui
Maximum Arm Span	15.7 in [399 mm]
Inclinaison	+ 45° / - 45°
Panoramique	+90° / - 90°
Rotatif/pivotant	+/- 90° autour du montant +/- 180° à l'épaule +/- 90 ° au coude
Rotation de l'écran	360°

---

#### Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Construction Material	Acier

Longueur du produit	19.7 in [500.0 mm]
Largeur du produit	38.0 in [96.5 cm]
Hauteur du produit	21.6 in [54.8 cm]
Poids du produit	150.0 oz [4250.0 g]

---

Informations  
d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	9.2 in [23.4 cm]
Largeur du Paquet	18.1 in [45.9 cm]
Hauteur du Paquet	5.7 in [14.4 cm]
Poids brut	10.3 lb [4.7 kg]

---

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	<ul style="list-style-type: none"> <li>2 - Supports VESA</li> <li>1 - Élément de bras à pivot</li> <li>1 - Élément de pince pour bureau</li> <li>1 - Barre</li> <li>1 - Capuchon pour barre</li> <li>2 - Clips de gestion des câbles</li> <li>1 - Plaque de base avec œillet</li> <li>2 - Boutons de réglage précis</li> <li>2 - Vis du bouton de réglage précis</li> <li>5 - Coussinets en caoutchouc</li> <li>3 - Vis de montage du poteau</li> <li>1 - Plateau œillet</li> <li>1 - Clé hexagonale 3 mm</li> </ul>
-----------------------	--

1 - Clé hexagonale 4 mm

1 - Clé hexagonale 6 mm

8 - Vis M4 x 12 mm

8 - Vis M4 x 16 mm

8 - Vis M5 x 12 mm

8 - Vis M5 x 16 mm

8 - Rondelles

16 - Entretoises

4 - Connecteurs de câbles pour bras à pivot

1 - Manuel d'utilisation

---

Informations de  
garantie

Warranty

5 Ans

---

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