

## Support de bureau pour écran en acier robuste

Product ID: ARMPIVOTV2



Économisez un espace précieux sur votre bureau et positionnez votre écran pour un confort de vue optimal. Grâce à sa structure en acier robuste, ce support d'écran pour moniteurs jusqu'à 32" vous permet de suspendre des écrans au-dessus de votre bureau ou de toute autre surface de travail.



## Améliorez votre confort et gagnez de la place sur votre bureau

Libérez de la place sur votre bureau et créez un espace de travail ergonomique. Ce support d'écran à la fois simple et robuste prend en charge les écrans 13" (33 cm) à 32" (81,3 cm) et d'un poids maximal de 8 kg. Ses fonctions de rotation, de pivotement et d'inclinaison faciles permettent de trouver l'angle de vision idéal. Vous pouvez également régler la hauteur de l'écran sur le poteau vertical jusqu'à 443 mm afin de minimiser la fatigue oculaire et la tension cervicale.

### Structure en acier robuste

Son design en acier robuste a été conçu pour une longue durée d'utilisation. Son revêtement en poudre offre un fini résistant aux rayures.

### Installation facile

Ce support d'écran à fixation sur bureau permet de suspendre facilement un écran compatible avec les supports VESA au-dessus d'un bureau, d'une table ou de toute autre surface, grâce à l'équerre de fixation à vis ou par œillet fournie. Son panneau VESA démontable simplifie l'installation de votre écran. Pour éviter d'encombrer votre espace de travail, le support d'écran possède également des clips de câble qui dissimulent vos câbles en toute simplicité.

Le modèle ARMPIVOTV2 bénéficie de la garantie StarTech.com de 5 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- Créez un espace de travail plus ergonomique dans votre environnement de bureau en entreprise ou dans votre bureau personnel
- Faites pivoter l'écran de la position paysage à la position portrait pour la conception Web ou le codage

### Features

- Support d'écran à fixation sur bureau prenant en charge des écrans jusqu'à 32" (68,6 cm) et 8 kg
- Support VESA détachable qui facilite l'installation de votre écran
- Prend en charge les écrans compatibles avec le support VESA : 75x75, 100x100
- Conception en acier robuste
- Hauteur réglable jusqu'à 440 mm sur le poteau vertical
- Installation simple (équerre de fixation à vis ou par œillet pour bureau)
- Gestion de câbles

<b>Matériel</b>	Warranty	5 Years
	Fixation sur le mur	Non
	Gestion de câbles	Oui
	Nombre d'écrans pris en charge	1
	Options de fixation	Pince pour bureau et passe-câble
	Trous de fixation VESA	75x75 mm 100x100 mm
<b>Performance</b>	Capacité de poids	17.7 lb [8 kg]
	Épaisseur de la surface de fixation	Pince pour bureau : Épaisseur de la table 10 mm à 88 mm Presse à œillet : Épaisseur de la table 10 mm à 75 mm Trou de la table pour l'équerre de fixation par œillet : 10,5 mm à 50 mm
	Extension maximale du bras	3.5 in [88 mm]
	Hauteur maximale	17.4 in [443 mm]
	Inclinaison	+ 45° / - 45°
	Réglage de la hauteur	Oui
	Rotatif/pivotant	180°
	Rotation de l'écran	360°
	Taille maximale de l'écran	32in
Taille minimale de l'écran	13"	
<b>Caractéristiques physiques</b>	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	5.8 in [148 mm]
	Largeur du produit	21.6 in [548 mm]
	Longueur du produit	4.5 in [114 mm]
	Poids du produit	5.2 lb [2.4 kg]
Type de boîtier	Acier et plastique	
<b>Informations d'emballage</b>	Package Height	4.4 in [112 mm]
	Package Length	5 in [128 mm]
	Package Width	19.4 in [493 mm]
	Poids brut	6.8 lb [3.1 kg]
<b>Contenu du paquet</b>	Inclus dans le paquet	1 - Support d'écran VESA 1 - Pince de poteau VESA

- 1 - Barre
- 3 - Vis de poteau
- 1 - Étau de serrement
- 1 - Plateau œillet
- 1 - Œillet
- 1 - Clip de gestion de câbles
- 5 - Coussinets en caoutchouc
- 1 - Vis à serrage à main
- 1 - Clé hexagonale 4 mm
- 1 - Clé hexagonale 6 mm
- 4 - Vis M4 x 12 mm
- 4 - Vis M4 x 16 mm
- 4 - Vis M5 x 12 mm
- 4 - Vis M5 x 16 mm
- 4 - Entretoises
- 4 - Rondelles
- 1 - Manuel d'instruction

---

Product appearance and specifications are subject to change without notice.