

Support de bureau debout mural pour deux écrans

Product ID: WALLSTS2



Ce bureau debout mural, prévu pour deux écrans, est idéal pour les zones où l'espace est trop exigu pour accueillir un bureau debout traditionnel. Sa conception compacte et murale combine un bras supportant deux écrans et un support de clavier. Il est possible de régler facilement la hauteur pour vous permettre de passer de la position assise à la position debout sans interrompre votre travail.

Réglage facile de la hauteur pour position assise ou debout

Réglez votre position de travail d'un seul geste simple. Il vous suffit de soulever la surface de travail (jusqu'à 436 mm) pour lever vos écrans, votre clavier et votre souris. Il est possible de régler séparément la hauteur du support des écrans (jusqu'à 124 mm) le long de la colonne.

Position à deux écrans polyvalente

Ce bras d'écran pour bureau debout supporte deux écrans d'une taille maximale de 24 pouces et d'un poids maximal de 8 kg. Réglez vos écrans pour bénéficier d'un confort visuel optimal, avec un pivotement de -15° à $+15^{\circ}$ et une inclinaison de 0° à $+30^{\circ}$, ou faites pivoter vos écrans jusqu'à 360° pour les orientations portrait ou paysage.

Optimisez votre espace

Le bureau debout se replie contre le mur, et le support pour clavier se replie à 90° pour limiter l'encombrement lorsque vous ne l'utilisez pas. Vous pouvez faire pivoter le bras rotatif vers la gauche ou la droite (de -90° à 90°) et l'incliner vers le haut ou vers le bas (de -30° à 65°) pour optimiser votre espace.

Grand espace de travail

Le bras de l'écran offre un vaste espace de travail avec un grand support pour clavier (449 x 207 mm) et un plateau coulissant (217 x 213 mm) pour poser votre souris à gauche ou à droite.

Le modèle WALLSTS2 bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Le bureau debout mural est idéal pour les bureaux, les centres de soins, les espaces de vente ou toute zone de travail exigüe
- Idéal pour les zones où les ordinateurs doivent être facilement accessibles à plusieurs personnes, telles que dans les cabinets médicaux ou dentaires
- Constitue une solution économique qui permet d'améliorer l'ergonomie en utilisant des bureaux et des espaces de travail existants

Spécifications techniques

- Économisez de l'espace grâce à ce bureau debout mural pouvant accueillir deux écrans, un lecteur de code à barres, un clavier et un système combiné de repose-poignet et souris
- Prend en charge deux écrans d'une taille maximale de 24 pouces et d'un poids maximal de 8 kg
- Ce bureau debout compact se replie contre le mur, et le support pour clavier se replie à 90° pour limiter l'encombrement lorsque vous ne l'utilisez pas
- La hauteur de la surface de travail peut être ajustée sans effort pour atteindre jusqu'à 436 mm
- Il est possible de régler séparément la hauteur du support de montage de l'écran (jusqu'à 124 mm) le long de la colonne
- Réglez votre écran pour bénéficier d'un confort visuel optimal (pivotement de -15° à +15° et inclinaison de 0° à 30°)
- Faites pivoter le bras rotatif vers la gauche ou vers la droite (de -90° à 90°) et inclinez-le vers le haut ou vers le bas (de -30° à 65°) pour trouver la position idéale
- Distance de vision : 408,7 mm
- Pivote à 360° pour une visualisation en orientation portrait ou paysage
- Conception robuste, en acier, aluminium et plastique
- Système de gestion des câbles intégré pour un poste de travail bien organisé
- Compatible avec les supports VESA 100 x 100 mm, 75 x 75 mm

Matériel	Warranty	2 Years
	Gestion de câbles	Oui
	Nombre d'écrans pris en charge	2
	Options de fixation	Support mural
	Trous de fixation VESA	75x75 mm 100x100 mm
Performance	Capacité de poids	8 kg [17.7 lb]
	Extension maximale du bras	548 mm [21.6 in]
	Inclinaison	+30° / 0°
	Keyboard Tray Tilt	0 to 90°
	Réglage de la hauteur	Oui
	Rotatif/pivotant	+/- 90°
	Rotation de l'écran	360°
	Taille maximale de l'écran	24in
Weight Capacity of Keyboard Tray	2.5 kg [5.5 lb]	
Caractéristiques physiques	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	533 mm [21 in]
	Keyboard Tray Depth	207 mm [8.1 in]
	Keyboard Tray Width	449 mm [17.7 in]
	Largeur du produit	665 mm [26.2 in]
	Longueur du produit	854 mm [33.6 in]
	Poids du produit	10.4 kg [23 lb]
	Type de boîtier	Steel, Aluminum and Plastic
Informations d'emballage	Poids brut	12.5 kg [27.5 lb]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Bras d'écran 1 - Support de clavier 2 - Bande adhésive 1 - Colonne 1 - Plaque murale 2 - Supports d'écran VESA

- 4 - Vis d'ancrage à béton
- 4 - Vis de montage
- 8 - Vis M4 x 10 mm
- 5 - vis M6x10 mm
- 4 - Vis M6 x 12 mm
- 1 - Vis M8 x 20 mm
- 1 - Clé hexagonale 2,5 mm
- 1 - Clé hexagonale 5 mm
- 1 - Clé hexagonale 6 mm
- 1 - Rondelle en plastique
- 1 - Rondelle en métal
- 1 - tournevis à douille
- 2 - rondelles de la barre transversale
- 2 - boutons
- 2 - Barres transversales
- 1 - support de montage de la barre transversale
- 1 - Clé
- 1 - manuel d'instruction

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