

## 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.

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.

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  $-15^{\circ}$  à  $+15^{\circ}$  et une inclinaison de  $0^{\circ}$  à  $+30^{\circ}$ , ou faites pivoter vos écrans jusqu'à  $360^{\circ}$  pour les orientations portrait ou paysage.

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

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, Reports and Compatibility



## Applications

- Pratique dans les zones où de nombreux utilisateurs ont besoin d'un accès rapide et facile à l'ordinateur, lorsque l'espace est limité
- Une solution flexible pour une grande variété d'utilisateurs de différentes tailles
- Idéal pour une utilisation dans les environnements médicaux et de vente au détail, grâce notamment au support de scanner

## Features

- 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
- 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
- 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
- Compatible avec les supports VESA 100 x 100 mm, 75 x 75 mm

Matériel	Warranty	2 Years
	Fixation sur le mur	Yes
	Gestion de câbles	Yes
	Nombre d'écrans pris en charge	2
	Options de fixation	Wall-Mount
	Trous de fixation VESA	75x75 mm
	Trous de fixation VESA	100x100 mm
Performance	Capacité de poids	17.7 lb [8 kg]
	Weight Capacity of Keyboard Tray	5.5 lb [2.5 kg]
	Taille maximale de l'écran	24in
	Réglage de la hauteur	Yes
	Extension maximale du bras	21.6 in [5.5 cm]
	Inclinaison	+30° / 0°

Keyboard Tray Tilt	0 to 90°
Rotatif/pivotant	+/- 90°
Rotation de l'écran	360°

---

Caractéristiques physiques	Couleur	Silver
	Type de boîtier	Aluminum, Steel and Plastic
	Keyboard Tray Width	17.7 in [4.5 cm]
	Keyboard Tray Depth	8.1 in [2.1 cm]
	Longueur du produit	33.6 in [8.5 cm]
	Largeur du produit	26.2 in [6.6 cm]
	Hauteur du produit	21.0 in [5.3 cm]
	Poids du produit	23.0 lb [10.4 kg]

---

Informations d'emballage	Package Length	30.9 in [7.8 cm]
	Package Width	15.6 in [4.0 cm]
	Package Height	8.3 in [2.1 cm]
	Poids brut	27.5 lb [12.5 kg]

---

Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	Bras d'écran
	Inclus dans le paquet	Support de clavier
	Inclus dans le paquet	Bande adhésive
	Inclus dans le paquet	Colonne
	Inclus dans le paquet	Plaque murale
	Inclus dans le paquet	Vis d'ancrage à béton
	Inclus dans le paquet	Vis de montage
	Inclus dans le paquet	Supports d'écran VESA
	Inclus dans le paquet	Vis M4 x 10 mm
	Inclus dans le paquet	vis M6x10 mm
	Inclus dans le paquet	Vis M6 x 12 mm
	Inclus dans le paquet	Vis M8 x 20 mm



Inclus dans le paquet	Clé hexagonale 2,5 mm
Inclus dans le paquet	Clé hexagonale 5 mm
Inclus dans le paquet	Clé hexagonale 6 mm
Inclus dans le paquet	Rondelle en plastique
Inclus dans le paquet	Rondelle en métal
Inclus dans le paquet	tournevis à douille
Inclus dans le paquet	rondelles de la barre transversale
Inclus dans le paquet	boutons
Inclus dans le paquet	Barres transversales
Inclus dans le paquet	support de montage de la barre transversale
Inclus dans le paquet	manuel d'instruction
Inclus dans le paquet	Clé

---

\*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

