



Ergotron®

Bras pour clavier du LX assis-debout

Bras pour écran LCD pour montage mural du LX assis-debout

Avantages

- La plage de hauteur 51 cm (20 po) permet aux utilisateurs de passer d'une position assise à debout sans interrompre leur activité en cours avec le clavier ou l'écran.
- La technologie brevetée de la force constante permet d'effectuer des réglages au simple toucher.
- Passe le test dynamique Ergotron par 7 500 cycles, qui garantit cinq ans minimum d'ajustements sans problème

Bras pour clavier

- Permet d'ajouter une extension allant jusqu'à 107 cm (42 po); repliez le clavier lorsque vous ne l'utilisez plus
- La tablette ergonomique à clavier à inclinaison arrière vous garantit de garder les poignets en position neutre lors de la saisie de données, ce qui permet d'éviter des blessures provoquées par une tension répétée tout en augmentant le confort et la productivité
- La tablette à souris glisse vers l'extérieur gauche ou droite, en fonction des préférences de l'utilisateur

Bras pour montage mural

- Extension de l'écran LCD jusqu'à 84 cm (33 pouces). Mettez l'écran de côté lorsque vous ne l'utilisez pas
- Positionnez votre écran pour un confort ergonomique maximal afin de soulager les douleurs oculaires, du cou et du dos
- Améliorez vos écrans LCD et vos télévisions avec de meilleurs ajustements ergonomiques



Bras pour clavier

Sans aucun effort, placez le clavier à la position la plus confortable pour taper, que vous soyez assis(e) ou debout.

Le LX, qui fournit une plate-forme particulièrement stable pour un clavier et une souris, a été testé pour être 3x plus robuste que les autres bras de clavier ! Le mécanisme de mise à niveau du plateau permet d'aplanir parfaitement la surface quelle que soit la position du clavier.

Bras pour montage mural

Le bras versatile peut être utilisé dans une variété d'applications : fixez un moniteur plus petit pour utilisation dans l'espace d'une station de travail assise-debout ou ajoutez un grand écran pouvant peser jusqu'à 11,3 kg (25 lb) pour positionner une signalétique numérique.



La fonction de gestion des câbles achemine les câbles sous le bras, libérant de l'espace.

Installation sécurisée — des raccords bloquants entre le bras, l'extension et la base optimisent la dissuasion du vol et empêchent toute déconnexion potentielle résultant de secousses ou d'impacts.

Bras pour clavier

La butée de rotation sur la base du support mural limite le tour du raccordement entre la base et l'extension à 180°, ce qui empêche tout contact entre le mur et l'extension.

Le bras peut être utilisé avec ou sans l'extension.

Idéal pour les espaces confinés — se plie à 15 cm (5,8 po) du mur en position de rangement

Bras pour montage mural

Des trous d'ancrage destinés aux cadenas de câbles pour la dissuasion du vol sont intégrés à la base.

Les systèmes informatiques installés sur ce produit peuvent nécessiter des câbles d'alimentation, de vidéo ou d'USB beaucoup plus longs pour permettre de varier les hauteurs de positions de debout à assise.

Idéal pour les espaces confinés — se plie à 11,4 cm (4,5 po) du mur en position de rangement



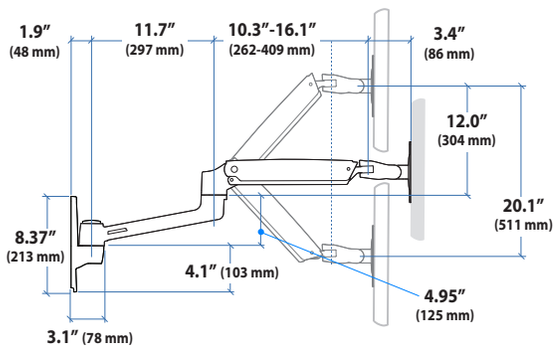
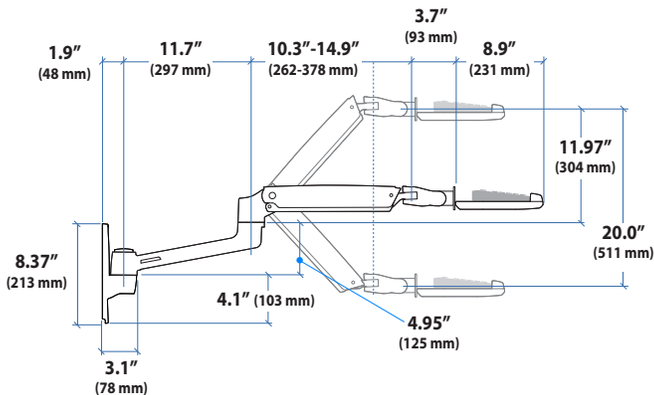
	Poids du LCD	Fixation	Inclinaison*	Pan	Rotation	Standard VESA
Bras pour clavier	≤ 2,2 kg	51 cm	—	360°	360°	—

* En position inférieure, le plateau peut être incliné vers l'arrière de 5°; il se plie à la verticale à 90° en position de rangement.

	Taille du LCD	Poids du LCD*	Fixation	Inclinaison	Pan	Rotation	Standard VESA**
Bras pour montage mural	≤ 37"	3,2–11,3 kg	51 cm	75°	360°	360°	MIS-D/E/F

* La profondeur du moniteur peut affecter la capacité pondérale (voir le site Internet pour de plus amples informations).

** VESA MIS-D, 75/100 (configuration des trous = 100 x 100 mm et 75 x 75 mm) ; MIS-E (configuration des trous = 200 x 100 mm) ; MIS-F (configuration des trous = 200 x 200 mm UNIQUEMENT) Kit d'adaptateur optionnel pour le support VESA (97-759)



Nom du produit Référence	Bras pour clavier du LX assis-debout 45-354-026 (aluminium poli)	Bras pour écran LCD pour montage mural du LX assis-debout 45-353-026 (aluminium poli)
Le produit comprend	Bras, extension, base de montage mural, plateau pour clavier, plateau coulissant pour souris, repose-poignet, support souris	Bras, extension, base pour support mural, supports VESA
Option de fixation	Se fixe directement sur les surfaces verticales solides. Le cas échéant, installez sur le montant en bois. Se fixe à la plaque murale ou au rail mural à l'aide du support 97-091 (à commander séparément)	Fixer directement sur surfaces verticales
Dimensions d'emballage	57 x 35 x 20 cm	56 x 28 x 19 cm
Poids emballage compris	7,8 kg	5,7 kg
Garantie	5 ans	

© 2012 Ergotron, Inc. rev. 12/06/2012/FR Made in US
 Contenu sujet à modification sans avis préalable, photos non contractuelles

Siège social et ventes Amérique

St. Paul, MN USA
 (800) 888-8458
 +1-651-681-7600
 www.ergotron.com
 sales@ergotron.com

Ventes EMEA

Amersfoort, Pays-Bas
 +31 33 45 45 600
 www.ergotron.com
 info.eu@ergotron.com

Ventes Asie Pacifique

Tokyo, Japon
 www.ergotron.com
 apaccustomerservice@ergotron.com

