

ergotron®

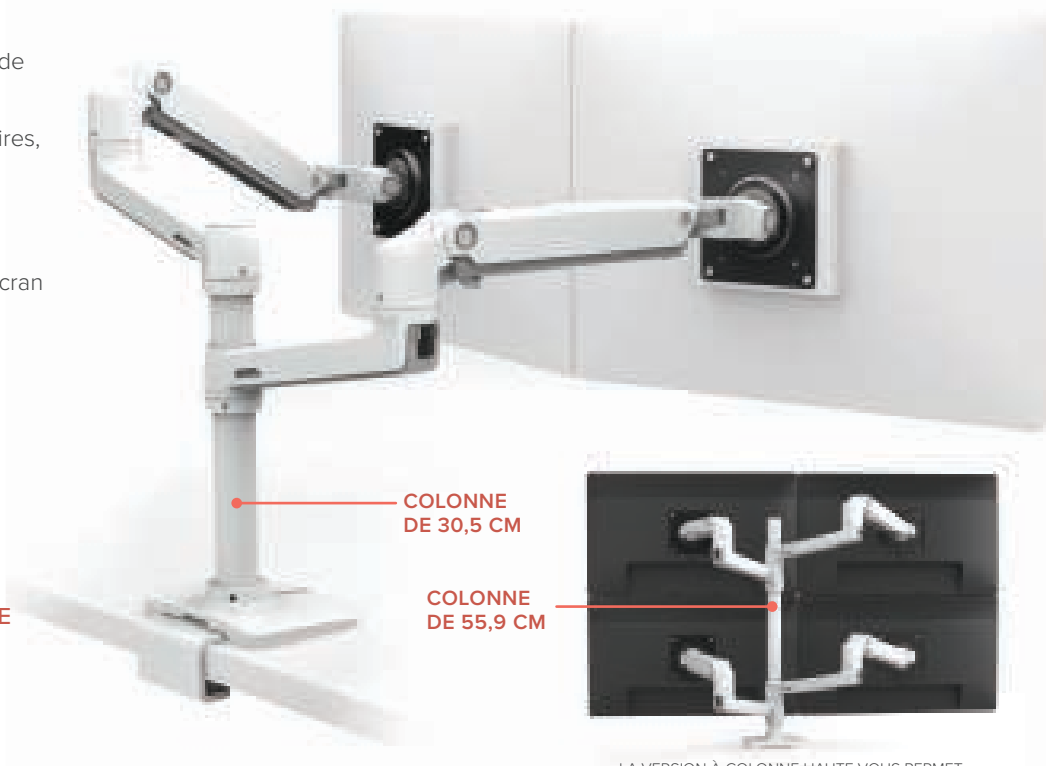
moving you forward

Bras LX bi-écrans superposes Bras LX bi-écrans superposés, poteau grand

- Positionne les écrans pour un confort ergonomique maximal avec une amplitude de mouvement inégalée
- Contribue à soulager les douleurs oculaires, lombaires et cervicales
- Plage de réglage vertical de 33 cm
- La technologie de levage et de rotation brevetée Constant Force™ positionne l'écran d'un simple geste
- Les bras pliants libèrent de l'espace dans les environnements restreints
- Ce bras a passé le test Ergotron de 10 000 cycles de mouvements, ce qui garantit des années d'ajustement de la hauteur sans problème
- Garantie de 10 ans

DIFFÉRENCES DE LA COLONNE HAUTE

- Colonne haute de 55,9 cm permettant de monter 1 à 2 écrans supplémentaires (nécessite un bras LX, extension et kit de manchon pour chaque)
- Aussi idéal pour les écrans plus grands
- Parfait pour le travail en position debout



LA VERSION À COLONNE HAUTE VOUS PERMET D'INSTALLER UN OU DEUX ÉCRANS SUPPLÉMENTAIRES (NÉCESSITE UN BRAS LX, UNE RALLONGE ET UN COLLIER DE MONTAGE POUR CHAQUE BRAS SUPPLÉMENTAIRE)

AMPLITUDE DE MOUVEMENT SANS ÉGAL PRODUCTIVITÉ AMÉLIORÉE GRÂCE À DES ÉCRANS MULTIPLES

Le bras LX à superposition double est l'accessoire idéal pour tout bureau auquel il ajoute une grande flexibilité. Élégant et épuré, il libère de l'espace et vous permet de positionner facilement plusieurs écrans pour une plus grande productivité. Il est parfaitement adapté à une utilisation à domicile ou au bureau, surtout dans les locaux où plusieurs personnes utilisent le même système.


Constant Force™

La version à colonne haute est conçue pour les postes de commandement (tels que sécurité, contrôle aérien et urgences), parquets boursiers/finance, centres d'appels, services médicaux, ainsi que pour le développement de logiciel, les jeux, et bien d'autres applications !

Bras LX bi-écrans superposes, Bras LX bi-écrans superposés, poteau grand

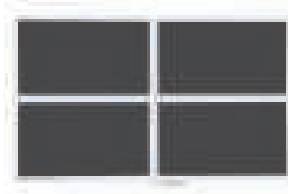
VERSION COLONNE HAUTE



CONFIGURATION STANDARD
SUPPORTANT DEUX ÉCRANS



ILLUSTRÉE AVEC UN BRAS LX, UNE
EXTENSION ET UN KIT DE MANCHON
POUR SUPPORTER TROIS ÉCRANS



ILLUSTRÉE AVEC DEUX BRAS LX, UNE
EXTENSION ET DES KITS DE MANCHON
POUR SUPPORTER QUATRE ÉCRANS



BRAS LX, EXTENSION ET KIT DE MANCHON

NÉCESSAIRE POUR AJOUTER UN TROISIÈME ET QUATRIÈME BRAS À LA VERSION COLONNE HAUTE



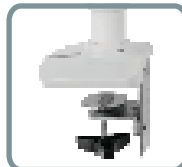
ALUMINIUM POLI AVEC
ACCENTS NOIRS
#97-940-026



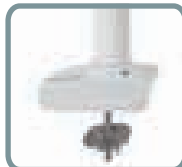
BLANC AVEC
ACCENTS GRIS
#98-130-216



ARGENTÉ AVEC
ACCENTS BLANCS
#98-130-231



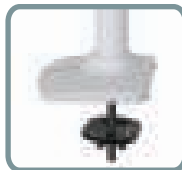
COMPRIS AVEC LE BRAS LX
À SUPERPOSITION DOUBLE:
LA PINCE DE BUREAU À
2 PIÈCES STANDARD SE
FIXANT AU BORD DE LA
SURFACE



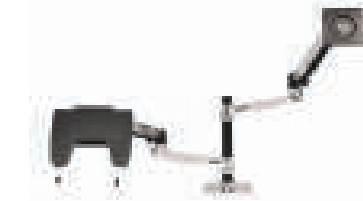
ACCESSOIRE DE PINCE
EN C SOUS BUREAU BLANC
98-085 :
SE FIXE PAR LE BORD DE
LA SURFACE



COMPRIS AVEC LE BRAS LX
À SUPERPOSITION DOUBLE,
COLONNE HAUTE :
PINCE DE BUREAU
ROBUSTE À DEUX PARTIES
SE FIXANT SUR LE REBORD
D'UNE SURFACE PLANE



COMPRIS AVEC LE BRAS LX
À SUPERPOSITION DOUBLE,
COLONNE HAUTE :
KIT DE FIXATION PAR
PINCE TRAVERSAUTE
S'INSTALLANT DANS
UN PASSE-CÂBLE



LE KIT TABLETTE POUR ORDINATEUR PORTABLE
AFFICHÉ EST LIVRÉ EN STANDARD AVEC UN BRAS
DOUBLE ÉCRAN EN SUPERPOSITION EN
ALUMINIUM POLI #45-248-026

POUR DES BRAS DOUBLE ÉCRAN LX BLANC,
LE KIT TABLETTE POUR ORDINATEUR PORTABLE PEUT
ÊTRE COMMANDÉ SÉPARÉMENT #50-193-200
(EN NOIR UNIQUEMENT)

Bras LX bi-écrans superposes

Bras LX bi-écrans superposés, poteau grand

| Référence | 45-248-026 (aluminium poli) 45-492-216 (blanc) | 45-549-026 (aluminium poli/accents noirs) 45-509-216 (blanc/accents gris) |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Inclus | 45-248-026: Deux (2) bras et rallonges d'écran, colonne, pince de bureau à 2 pièces standard et fixation par pince traversante, une (1) tablette pour ordinateur portable et kit de fixation (Velcro, surface antidérapante ou clips) 45-492-216: Deux (2) bras et rallonges d'écran, colonne et pince de bureau à 2 pièces standard ; tablette pour ordinateur portable non incluse | Deux (2) bras LX et extensions, colonne de 55,9 cm, support de pince de bureau robuste à deux parties avec pinces de fixation doubles, manchon de colonne, capuchon, plaque de fixation par pince traversante et quincaillerie, et quincaillerie de fixation d'écran |
| Taille standard d'écran LCD | ≤ 24" | ≤ 40" |
| LA TAILLE DE LCD EST DONNÉE À TITRE APPROXIMATIF. LA DIMENSION EXPRIMÉE EST CELLE DE LA DIAGONALE DE L'ÉCRAN. | | |
| Poids supporté | 3,2–9,1 kg *Ordinateur portable 1,1–5,4 kg Max. combiné 18,1 kg | Deux bras : 3,2–9,1 kg chaque Trois ou quatre bras : 3,2–5 kg chaque |
| Ajustement vertical | 33 cm | |
| Inclinaison | 75° ↑ 70° / ↓ 5° | |
| Pan | 360° | |
| Rotation | 360° | |
| VESA | VESA FDMI MIS-D, 100/75, C (100 x 100 mm & 75 x 75 mm hole pattern) | |
| Extension | ≤ 64 cm | |
| Poids à l'expédition | 7,18 kg | 10,9 kg |
| Dimensions pour l'expédition | 48,7H x 38,7W x 22,9D cm | 76H x 45W x 18D cm |
| Garantie | 10 ans | |

Pour plus d'informations, consultez www.ergotron.com

Pour en savoir plus :

Amériques: 800.888.8458 / +1.651.681.7600 / insidesales@ergotron.com

EMEA: +31.33.45.45.600 / info.eu@ergotron.com

© Ergotron Inc. 24.03.2020 Contenu sujet à modifications

Pour plus d'information sur les brevets, visitez www.ergotron.com/patents

Les appareils Ergotron ne sont pas destinés à soigner, atténuer ou empêcher une maladie

WorkFit, StyleView, LearnFit, Neo-Flex, PowerShuttle, LiFeKinex, CareFit et eKinex sont des marques déposées par Ergotron.

