



Avantages

Pour les utilisateurs d'ordinateurs

- Poste de travail assis/debout à la demande, pour améliorer votre énergie et votre productivité en position debout ou assise pendant que vous travaillez, et permettant de changer de positions chaque fois que vous le souhaitez. Rester debout un peu plus chaque jour permet de brûler des calories supplémentaires, de tonifier les muscles, d'améliorer la posture, de favoriser la circulation sanguine et d'accélérer le métabolisme
- Réglez facilement et simultanément, la hauteur du clavier et des écrans LCD selon votre convenance, pour obtenir un confort ergonomique inégalé
- La technologie brevetée de réglage Constant Force permet un réglage fluide et sans effort des positions du clavier et de l'écran pour une utilisation personnalisée
- Une configuration mobile apporte de la souplesse dans l'espace de travail. Passe facilement par les petites ouvertures de portes et sur des estrades à l'occasion de réunions
- Le moteur de levage télescopique permet un réglage en hauteur sans bloquer la ligne de vue

Pour l'équipe IT et des installations

- Déploiement informatique aisé – mise à préparer plusieurs équipement complets WorkFit-C pour les travailleurs intérimaires, les stations de travail utilisées par partagées ou pour les télétravailleurs, déplacez la station à l'endroit nécessaire (facilement stocké et prêt à rouler)
- Modifiez des espaces de bureau existants, amples ou exigus, en retirant simplement une section de la surface de travail et en faisant rouler WorkFit, sans l'intervention coûteuse d'installateurs
- Acheminement sécurisé et discret des câbles grâce à l'espace de rangement généreux
- Une conception ouverte et flexible, qui s'adapte aux nouveaux équipements informatiques

Pour les départements RH/Gestion des risques et l'économie des coûts de la société

- Gérez le coût des soins en promouvant le bien-être lors de la routine de travail quotidienne
- Fournissez des plates-formes de travail en position debout pour vos employés sans avoir à acheter des sièges coûteux à hauteur variable

Ergotron®

WorkFit-C Station de travail en position assise ou debout



Dynamisez votre corps. Exercez votre esprit WorkFit: La plate-forme pour l'équilibre et la productivité

La station WorkFit-C d'Ergotron permet un style de travail sans effort assis/debout, créant une plate-forme véritablement ergonomique pour les tâches informatiques prolongées, afin d'améliorer productivité et santé. Les recherches montrent que rester en position assise trop longtemps n'est pas sain, et que rester debout toute la journée est difficile. Toutefois, passer librement d'une position à l'autre tout au long de la journée vous permet de rester en bonne santé et productif ! Choisissez WorkFit, asseyez-vous et levez-vous tout au long de votre journée de travail !

Ergotron dispose de plus de 15 ans d'expérience dans l'élaboration de systèmes informatiques en position assise/debout réglables en hauteur. Notre technologie brevetée CF de réglage sans effort, sans outil et non motorisé est leader du secteur.





24-215-085	Capacité totale de poids*	Fixation	Inclinaison	Pan	Rotation	Standard VESA†
Taille du LCD ≤ 24"	2,7-7,3 kg 6-16 lbs	63 cm 25"	30°	—	360° P/L	MIS-D

*Charge maximale de l'ensemble avec ajustement de la hauteur, inclut le poids de l'écran et des éléments de la surface de travail, de la tablette de clavier et de la boîte de rangement des câbles = 11,3 kg (24,9 lbs). Capacité LCD = 2,7-7,3 kg (6-16 lbs)

24-216-085	Capacité totale de poids*	Fixation	Inclinaison	Pan	Rotation	Standard VESA†
Taille du LCD ≤ 30"	7,3-12,7 kg 16-28 lbs	63 cm 25"	30°	—	90° P/L	MIS-D/E/F

*Charge maximale de l'ensemble avec ajustement de la hauteur, inclut le poids de l'écran et des éléments de la surface de travail, de la tablette de clavier et de la boîte de rangement des câbles = 14 kg (32,5 lbs). Capacité LCD = 7,3-12,7 kg (16-28 lbs)

24-214-085	Capacité totale de poids**	Fixation	Inclinaison	Pan	Rotation	Standard VESA†
Taille du LCD* ≤ 22"	5,5-12,7 kg 12-28 lbs	63 cm 25"	—	—	360° P/L	MIS-D

* La largeur maximum de l'écran est de 21,25 pouces = (54 cm).

** Charge maximale de l'ensemble avec ajustement de la hauteur, inclut le poids de l'écran et des éléments de la surface de travail, de la tablette de clavier et de la boîte de rangement des câbles = 14 kg (32,5 lbs). Poids par LCD = 2,7-6,3 kg (6-14 lbs), poids total = 5,5-12,7 kg (12-28 lbs)

24-213-085	Capacité totale de poids*	Fixation	Inclinaison	Pan	Rotation	Standard VESA†
Taille du LCD ≤ 20"	5,5-11,8 kg 12-26 lbs	63 cm 25"	LCD 30°	—	LCD 360° P/L	MIS-D

*Charge maximale de l'ensemble avec ajustement de la hauteur, inclut le poids de l'écran et des éléments de la surface de travail, de la tablette de clavier et de la boîte de rangement des câbles = 14 kg (32,5 lbs). Écran LCD = 2,7-7,2 kg (6-16 lbs); Ordinateur portable = 2,7-4,5 kg (6-10 lbs), poids total écran/Ordinateur portable = 5,5-11,8 kg (12-26 lbs)



Nom du produit	WorkFit-C, LCD LD 24-215-085 (noir)
Code Article	WorkFit-C, LCD HD 24-216-085 (noir) WorkFit-C, Dual 24-214-085 (noir) WorkFit-C, LCD & Laptop 24-213-085 (noir)
Contenu	Tous : chariot avec tablette de clavier amovible, grande surface de travail, support d'unité centrale, gestion des câbles et plates-formes nécessaires pour installer des écrans et/ou ordinateurs portables (en fonction de chaque modèle) 24-215-085, 24-216-085: pivot LCD, support CUP 24-214-085: barre croisée et deux (2) fixations pour LCD, support CUP 24-213-085: plate-forme pour ordinateur portable, un bras-support coulissant pour écran
Dim. d'expédition	92,7 x 81,9 x 71,8 cm (36.5" x 32.25" x 28.25")
Poids d'expédition	41,3 kg (91 lbs)
Garantie	5 ans
Écran(s) compatible(s)†	Voir notre site www.ergotron.com pour plus de détails



LCD LD
24-215-085

LCD HD
24-216-085

Dual
24-214-085

Laptop & LCD
24-213-085

© 2011 Ergotron, Inc. rev. 02/11/2011 e-05-112-FR 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

Ventes OEM

www.ergotron.com
info.oem@ergotron.com

