

### **Avantages**

#### Pour les utilisateurs d'ordinateurs

- Travaillez aisément debout ou assis et changez facilement de position chaque fois que vous le souhaitez. Ce type de travail encourage des mouvements sains pendant la journée
- 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

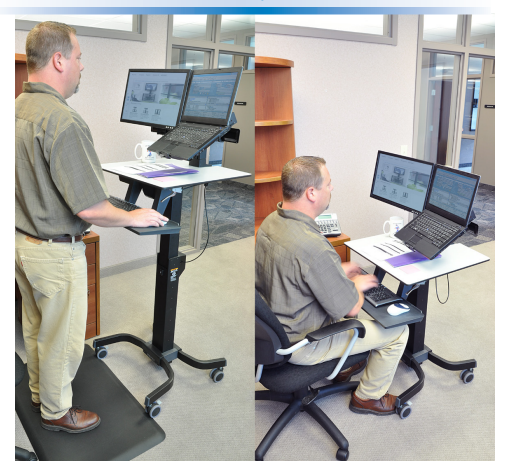
- Déploiement informatique aisé mise à préparez plusieurs équipement complets WorkFit-C pour les travailleurs intérimaires, les stations de travail utilisées par partagées ou pour les télétravailleurs, déplacez la station à l'endroit nécessaire (facilement stocké et prêt à rouler)
- Modifiez des espaces 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

- Favorise le sentiment de bien-être dans la routine quotidienne de travail
- 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



# Postes de travail assis-debout pour le bien-être et la productivité

Le poste WorkFit-C d'Ergotron permet de changer de style de travail, assis ou debout, très facilement créant une plate-forme réellement ergonomique pour les longues heures passées dans un environnement informatique. Des recherches ont montré que le maintien de la position assise pendant de longues heures n'était pas bénéfique pour la santé et que rester debout toute la journée posait des problèmes ; par contre, le fait de pouvoir passer d'une position à l'autre pendant la journée offre plusieurs avantages. 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.







\*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 lb). Capacité LCD = 2,7-7,3 kg (6-16 lbs)

24-216-085 Taille du LCD	Capacité totale de poids*	Fixation	Inclinaison	Pan	Rotation	Standard VESA†
≤ 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)

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

<sup>\*</sup>La largeur maximum de l'ecran est de 21,25 pouces = (54 cm).

<sup>\*\*</sup>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)

Nom du produit Code Article	WorkFit-C, LCD LD 24-215-085 (noir) WorkFit-C, LCD HD 24-216-085 (noir) WorkFit-C, Dual 24-214-085 (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 (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 details



#### Kit de conversion du WorkFit en LCD et ordinateur portable depuis un HD simple 97-605

Ce kit permet de convertir une station de travail WorkFit-C ou WorkFit-A depuis un HD simple en poste de travail WorkFit LCD et poste de travail mobile.

#### Kit de conversion WorkFit en LCD et ordinateur portable pour écrans doubles 97-617

Ce kit permet de convertir un poste de travail double WorkFit-S, WorkFit-C ou WorkFit A en poste de travail WorkFit LCD et poste de travail mobile.

sales@ergotron.com





Siège social et ventes Amérique	Ventes EMEA		
St. Paul, MN USA (800) 888-8458	Amersfoort, Pays-E +31 33 45 45 600		
+1-651-681-7600	www.ergotron.com		
www.ergotron.com	info.eu@ergotron.c		

Bas i.com info.eu@ergotro

### Ventes Asie Pacifique

Tokyo, Japon www.ergotron.com apaccustomerservice@ergotron.com **Ventes OEM** www.ergotron.com info.oem@ergotron.com



