



Avantages

Équipement et données des patients sécurisés :

- Le mécanisme de verrouillage protège les données des patients et permet de respecter les exigences en termes de confidentialité (p. ex. HIPAA)
- Rangement sécurisé séparé pour unité centrale

Ergonomie de premier ordre :

- L'ajustement vertical coordonné de 229 mm (9 pouces) de l'écran et du clavier améliore l'ergonomie pour de multiples utilisateurs
- La tablette pour clavier télescopique s'étend sur 125 mm (5 pouces) et pivote, pour une saisie des données plus confortable
- La tablette ergonomique de clavier à inclinaison négative avec plateau de souris sur la droite ou sur la gauche permet de conserver le poignet en position neutre lors de la saisie de données
- Le système de contrebalancement breveté garantit un ajustement vertical fluide tout en maintenant la stabilité de l'écran tactile.

Une conception discrète – une profondeur de 17,2 cm (6,75 pouces) et une largeur réduite convient parfaitement aux espaces réduits.

Utilisation simple : Installation simple et rapide en 4 étapes et fonctionnement sans effort

Le modèle à architecture ouverte de pointe prend en charge les futures mises à niveau matérielles

Le système de gestion des câbles permet de cacher et organiser les fils et cordons.

Le modèle extrêmement facile à nettoyer favorise le contrôle des infections

Une apparence élégante permet de masquer l'encombrement associé au matériel informatique

Ergotron®

Emplacement du VL StyleView®



Station de travail murale sûre, fine et complète

Bénéficiez de la technologie sur le lieu d'intervention grâce à ce système sûr et discret. Le coffret StyleView VL est doté d'un mécanisme de verrouillage sans clé ainsi que d'un rangement sécurisé séparé pour unité centrale permettant de protéger les données du patient et d'ainsi respecter les exigences en termes de confidentialité. Idéal pour les chambres dont l'espace est réduit, ce coffret propose un ajustement vertical de 23 cm (9 pouces) et se replie en une unité compacte et mince lorsqu'il n'est pas utilisé.



Taille du LCD*	Capacité totale de poids**	Fixation	Inclinaison	Pan†	Rotation	VESA
≤ 22"	3,6-14,9 kg	23 cm	—	10°	—	MIS-D

*Dimension maximum de l'écran : L 52,6 x H 37,3 x P 7 cm. À condition que la configuration des trous VESA est centrée sur l'écran.

** Cette capacité de poids représente la charge totale sur le moteur d'ajustement vertical, écran, contenu de la tablette clavier, range souris et support de scanner inclus Capacité de charge maximum : Pivot d'écran : 8,2 kg (18 livres) ; Compartiment d'unité centrale = 9,1 kg (20 livres) ; Porte/surface de travail = 22,6 kg (50 livres)

† Orientation droite/gauche de l'écran +/- 5° (pour un écran de 17" ; peut varier en fonction de la taille de l'écran)



Nom du produit	Emplacement du VL StyleView
Numéro de pièce	60-595-062 (blanc)
Le produit comprend	Coffret, plaque murale, modèle de montage, ajustement vertical, tablette ergonomique de clavier, repose poignet, range souris, support de scanner, gestion interne des câbles, batteries, matériel de fixation d'écran, matériel de fixation murale, clés
Dimensions d'expédition	651 x 787 x 292 mm (65 x 31 x 11,5 po)
Poids d'expédition	44,1 kg
Garantie	5 ans
Capacité de poids	Cette capacité de poids représente la charge totale sur le moteur d'ajustement vertical, écran, contenu de la tablette clavier, range souris et support de scanner inclus Capacité de charge maximum : Pivot d'écran : 8,2 kg (18 livres) ; Compartiment d'unité centrale = 9,1 kg (20 livres) ; Porte/surface de travail = 22,6 kg (50 livres)
Écran(s) compatible(s)	VESA FDMI, MIS-D, 100/75, C (configuration des trous : 100 x 100 mm et 75 x 75 mm). À condition que la configuration des trous VESA est centrée sur l'écran.

© 2010 Ergotron, Inc. rev. 27/01/2010 e-05-091-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

