



Avantages

- Satisfait les conditions de travail avec une surface robuste : 57,8 cm de largeur x 26,9 cm de profondeur
- Revêtement antimicrobien Agion® sur les surfaces entrant en contact avec les mains et sur le repose-poignet pour une plus grande protection
- Une conception ouverte et flexible, qui s'adapte aux nouveaux équipements informatiques
- Entrée des données ergonomique et confortable (travaillez assis ou debout grâce aux 51 cm d'ajustement de la hauteur en un seul mouvement)
- L'ajustement ergonomique de la hauteur du support LCD indépendant sur 13 cm (cinq pouces) convient à la plupart des utilisateurs
- Fonctionnalités faciles à nettoyer pour une meilleure prévention des infections
- Le support de scanner à code barre permet un accès facile des scanners manuels
- Étendez l'écran LCD et le clavier jusqu'à 109 cm (43 pouces) du mur ; repliez le matériel lorsque vous ne l'utilisez plus. Une fois le clavier replié en position de stockage, la profondeur du système n'est que de 30,5 cm (12 pouces).
- La tablette ergonomique de clavier à inclinaison arrière munie d'une tablette de souris droite/gauche vous garantit de garder les poignets en position neutre lors de l'introduction de données
- Maintient la position relative de l'écran et du clavier grâce à une large gamme de mouvements
- Acheminement sécurisé et discret des câbles grâce au système de rangement généreux
- Conforme à toutes les réglementations environnementales internationales en termes de conception, de fabrication et d'emballage. Vous pourrez en savoir plus sur notre processus de respect de l'environnement sur notre site Web



Ergotron®

Bras StyleView® Sit Stand Combo



Intègre également une surface de travail avec tablette à clavier rétractable, ce qui facilite le travail du personnel soignant.

Le Combo SV supporte un écran, un lecteur de codes barres, un clavier, un repose-poignet et une souris sur un même bras, ce qui permet un ajustement de la hauteur très simple.

La large gamme de mouvements en hauteur vous permet de travailler assis ou debout. Le bras peut aussi s'étendre et se rétracter, afin que vous le rangiez lorsqu'il n'est pas utilisé. Un système de gestion des câbles unique cache et achemine les câbles, ce qui facilite l'entretien.

- ① La technologie brevetée de mouvement de rotation et sustentation CF offre un ajustement en hauteur de l'écran LCD de 63,5 cm (25 po), la rotation portrait/paysage, une inclinaison de 30°
- ② Extérieur robuste et facile à nettoyer en aluminium et plastique de haute qualité
- ③ Le support de souris et de scanner à codes barres facilite l'accès
- ④ Surface de travail/plateau du clavier escamotables facilitant la prise en charge des besoins du flux de travail. La surface de travail mesure 57,8 cm de large x 26,9 cm de profondeur (22,75 x 10,6 po) Le plateau du clavier mesure 47,2 cm de large x 22,8 cm de profondeur (18,6 x 9 po)
- ⑤ Le plateau du clavier à inclinaison arrière ergonomique garantit la position neutre des poignets lors de la saisie de données.
- ⑥ Acheminement sécurisé et discret des câbles grâce au système de rangement spacieux
- ⑦ Déployez l'écran LCD et le clavier jusqu'à 109 cm (43 po) du mur ; repliez le matériel lorsque vous ne l'utilisez plus. Une fois la surface de travail en position de rangement, la profondeur du système n'est que de 20,3 cm (8 po). Une fois le clavier en position de rangement, la profondeur du système n'est que de 30,5 cm (12 po).
- ⑧ Une rallonge de bras (45-261-026) (en option) augmente les capacités de mouvement pour augmenter encore le confort. Elle inclut un arrêt rotatif à 180° en option permettant de contrôler la plage de mouvement dans les espaces exigus



Taille LCD	Capacité pondérale*	Ajustement en hauteur**	Inclinaison	Panoramique (droite/gauche)	Rotation	VESA
≤ 24"	≤ 2,7-8,2 kg	63,5 cm	30° ↑ 25°/↓ 5°	360°	90° P/L	MIS-D

*Capacité pondérale: Écran 2,7 à 8,2 kg ; clavier, souris et lecteur de codes barres 1,8 kg et jusqu'à 4,5 kg sur la surface de travail ; poids écran jusqu'à 11,4 kg avec fonctionnalité de verrouillage écran

**Fixation: L'écran LCD et le clavier s'ajustent à 51 cm en tandem en un seul mouvement ; l'écran LCD s'ajuste à 13 cm indépendamment ; hauteur maximum de l'écran LCD 64 cm

Nom du produit	Bras StyleView Sit Stand Combo, avec surface de travail
Code Article	45-260-026 aluminium poli
Contenu	Bras Combo avec surface de travail, collier de fixation murale, kit de collier d'applique murale, système ajustable en hauteur pour fixation d'écran LCD, repose-poignet, rangement pour scanner et souris, surface de travail avec tablette à clavier intégrée, kit de montage écran VESA, attaches de câble
Garantie	5 ans
Écran(s) compatible(s)	VESA FDMI, MIS-D, 75/100, C (100 x 100 mm and 75 x 75 mm)



Bras StyleView Sit Stand Combo, avec surface de travail
 45-260-026 Bras
 45-270-026 Bras, support vertical universel d'unité centrale et rail mural
 45-272-026 Bras, support d'unité centrale de petite taille et rail mural

StyleView Sit Stand Combo Arm
 (Uniquement disponible avec assemblage de tête en noir)
 45-266-026 Bras
 45-271-026 Bras, support vertical universel d'unité centrale et rail mural
 45-273-026 Bras, support d'unité centrale de petite taille et rail mural

Rallonge de bras en option
 45-261-026

© 2012 Ergotron, Inc. rev. 03/01/2012 e-05-114-FR Contenu sujet à modification sans avis

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

