

# ergotron®

*moving you forward*

## **Neo-Flex® Mobile MediaCenter**

- Déplacez les affichages et les images numériques là où vous en avez besoin
- Faites pivoter votre écran en position horizontale ou verticale (nul besoin de réinstaller l'écran)
- Un support caméra optionnel transforme tout espace en un centre de vidéoconférence
- Faites passer le chariot entre des portes standards
- La technologie Constant Force permet une inclinaison et un ajustement de la hauteur de l'écran, ainsi qu'une rotation de la position horizontale à la position verticale fluides et sans efforts. Ajustement en un simple geste, pas de bouton ni de levier
- Un système de chemin de câbles modulaire est intégré au chariot
- Assemblage et installation rapides



OPTIMISEZ VOTRE INVESTISSEMENT AVEC UN ÉCRAN MOBILE  
QUE VOUS POUVEZ LEVER, INCLINER ET FAIRE PIVOTER

Emmenez le digital avec vous grâce au Neo-Flex Mobile MediaCenter. Ajustez facilement l'écran en hauteur et passez du mode vertical à horizontal sans effort. Ce chariot répond à de nombreux besoins lors de projections ou conférences au sein d'un établissement. Abordable, simple d'installation et d'utilisation, le chariot Mobile Media Center est le parfait allié des signalisations numériques, conférences et autres utilisations.





	LD	VHD	UHD
Référence (couleur)	24-190-085 (noir)	24-191-085 (noir)	24-192-085 (noir)
Inclus	Un chariot NF, un assemblage pour écran avec orientation, une étagère, des roulettes de 10 cm dont deux blocables, un support de câble arrière, un kit d'acheminement des câbles. Matériel de vidéoconférence non inclus		
Taille d'écran	27-60"	37-75"	50-80"
LA TAILLE DES ÉCRANS EST DONNÉE À TITRE D'INFORMATION. LES DIMENSIONS CONCERNENT LA DIAGONALE. LA TAILLE DE L'ÉCRAN PEUT EXCÉDER CELLE RECOMMANDÉE SI ET SEULEMENT SI L'ÉCRAN RESPECTE LE POIDS MAXIMUM SUPPORTÉ			
Poids supporté	11,3-22,7 kg (Se référer au site web)	22,7-40,8 kg (Se référer au site web)	40,8-54,4 kg (Se référer au site web)
Ajustement en hauteur	51 cm		
Inclinaison	20°		
Rotation	90°		
VESA	MIS-D/E/F	MIS-D/F	
Écrans(s) compatible(s)	Se référer au site web		
Poids à l'expédition	46 kg		
Dimensions du produit	168 x 50,3 x 33,5 cm		
Garantie	3 ans		

- Conforme aux normes UL Tip 1667 et 1678
  - Une étagère en plastique composite se fixe facilement au chariot à n'importe quelle hauteur
  - Système de chemin de câbles adaptable pour différentes configurations de câblage
  - L'orientation verticale n'est pas recommandée pour certains écrans plasma. Contactez le fabricant de votre écran si vous avez des questions concernant l'orientation verticale de votre écran plasma (cela n'est pas un problème avec la technologie LCD)
  - Les unités centrales peuvent être attachées en toute sécurité à l'arrière du chariot grâce à l'accessoire de support universel d'unité centrale, vendu séparément. Compatible avec les unités centrales de 30 x 8 cm to 46 x 22 cm
- Les petites UC compatibles VESA peuvent être montées à l'arrière de l'écran sur la fixation avec le kit de montage MMC VESA-CPU (en option). Les clients légers doivent être également compatibles VESA 75 ou 100mm
- Ajoutez le kit MMC de vidéoconférence pour installer une caméra au-dessus de l'écran (vendu séparément)



Pour plus d'informations, consultez [www.ergotron.com](http://www.ergotron.com)

Pour en savoir plus :

Amériques: 800.888.8458 / +1.651.681.7600 / [insidesales@ergotron.com](mailto:insidesales@ergotron.com)

EMEA: +31.33.45.45.600 / [info.eu@ergotron.com](mailto:info.eu@ergotron.com)

© Ergotron Inc. 21.02.2022 Contenu sujet à modifications

Pour plus d'information sur les brevets, visitez [www.ergotron.com/patents](http://www.ergotron.com/patents)

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

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

