

Convertisseur de Bureau Assis Debout - Poste de Travail Assis-Debout - Jusqu'à 8kg -
Table de Travail Ajustable - Réhausse de Bureau - Plateforme de Travail Assis Debout -
Bureaux Réglables en Hauteur

Nº de produit: LAPTOP-SIT-STAND



Ce convertisseur de bureau debout pour ordinateurs portables est une solution facile à utiliser qui améliore l'ergonomie de votre poste de travail. Le levier de réglage est facilement accessible, permettant des ajustements rapides de la position assise à la position debout ; ajuster la hauteur de la plateforme à une position confortable peut augmenter le confort, diminuer la fatigue et peut améliorer votre posture. L'encombrement de la plateforme assis-debout est faible, ce qui vous permet de préserver la fonctionnalité de votre bureau.

La plateforme mesure 67 x 47 cm offrant un espace de travail et une capacité de poids suffisants (jusqu'à 8 kg) pour un ordinateur portable, un clavier et une souris.

Six options de hauteur allant de 4,5 à 40,5 cm, permettent un large éventail de configurations pour satisfaire vos besoins ergonomiques. La plate-forme assistée par ressort se bloque automatiquement au prochain réglage de hauteur disponible lors du réglage de la plate-forme vers le haut ou vers le bas. Cela offre un niveau de sécurité supplémentaire lors de la modification des réglages de hauteur. Un protège-doigts complète les dispositifs de sécurité intégrés.

Le convertisseur de bureau assis-debout est livré entièrement préassemblé et il peut être déployé en quelques minutes. La conception configurable vous permet de positionner le bouton de réglage de la hauteur de chaque côté de la plateforme. Les coussinets en mousse EVA protègent la surface de montage des éraflures et des rayures. La conception légère permet des ajustements et un transport faciles.

Certifications, rapports et compatibilité

Applications

Spécifications techniques

- **RELEVEUR DE BUREAU STANDARD** : Ce releveur de PC portable offre 6 réglages de hauteur pour s'adapter à différents besoins (1,8/8,5/10,4/12/14,4/15,9"); Le mécanisme à ressort facilite les ajustements sans friction avec la plate-forme supportant jusqu'à 8kg
- **BUREAU ASSIS-TÊTE** : Transformez votre poste de travail pour PC portable en une solution ergonomique assis-tête pour réduire la fatigue, améliorer votre posture et accroître votre confort ; la plate-forme de 67x47 cm peut accueillir un PC/clavier/souris
- **GAIN D'ESPACE** : Ce convertisseur de bureau debout à profil bas pour PC portable se trouve à 5cm au-dessus de la surface du bureau et occupe un petit espace, idéal pour la plupart des cubicules ou des bureaux à domicile ; Dimensions de la base : 55x38cm
- **IDÉAL POUR LE BUREAU À LA MAISON** : Bureau debout réglable doté d'une structure en acier durable qui ne pèse que 8,3kg et est livré assemblé. Les coussinets en mousse EVA situés au bas du cadre protègent la surface du bureau des rayures/éraflures
- **CONCEPTION CONFIGURABLE** : Le bouton de réglage de la hauteur peut être positionné d'un côté ou de l'autre, la plate-forme dispose d'un protège-doigts pour une utilisation sûre ; La surface de la plate-forme a une finition noire qui est facile à nettoyer

Matériel

Politique de garantie 2 Years

Gestion de câbles Non

Performance

Spécifications générales Plage de réglage de la hauteur du poste de travail assis-debout : 45 - 405 mm

Capacité de Charge de la Surface de Travail 17.6 lb [8 kg]

Réglage de la hauteur Oui

Hauteur maximale 15.9 in [405 mm]

Caractéristiques physiques

Couleur Noir

Construction Material Acier

Longueur du produit 26.4 in [67.0 cm]

Largeur du produit 18.5 in [47.0 cm]

Hauteur du produit 1.8 in [4.5 cm]

Poids du produit 18.0 lb [8.2 kg]

Informations
d'emballage

Quantité par paquet 1

Longueur du Paquet 22.8 in [57.8 cm]

Largeur du Paquet 30.7 in [77.9 cm]

Hauteur du Paquet 3.1 in [7.8 cm]

Poids brut 18.6 lb [8.4 kg]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet 1 - Poste de travail assis-debout

1 - Guide de démarrage rapide

Informations de
garantie

Warranty 2 ans

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis