

DIGITUS Piètement de table réglable en hauteur électriquement, deux moteurs, 3 vitesses, blanc

DA-90433
EAN 4016032481980



Piètement de table réglable en hauteur électriquement Deux moteurs, 3 vitesses, blanc

Avec ce piètement de table réglable en hauteur, vous pouvez très facilement changer votre bureau en poste de travail assis/debout ergonomique. Économisez le temps et l'argent consacrés à trouver un bureau réglable en hauteur et choisissez le piètement de table électrique réglable en hauteur de DIGITUS®. Ce set est idéal pour tous les plateaux de table entre 110 et 200 cm de largeur et 60 à 100 cm de profondeur. Vous pouvez programmer et enregistrer jusqu'à 4 hauteurs différentes grâce à l'écran tactile. Le piètement permet un réglage en hauteur de 62 à 127 cm. La vitesse de levage est de 35 mm/sec. La fonction anti-collision permet à la table de s'arrêter automatiquement lorsqu'elle rencontre des obstacles pendant la montée et la descente. La fonction anti-collision peut être réglée sur 3 niveaux de sensibilité différents. Le châssis peut soulever une charge maximale de 100 kg et est équipé d'un verrouillage de l'écran / d'une sécurité enfants pour le panneau de commande. Prenez soin de votre santé et prévenez les défauts de posture et limitations de l'appareil locomoteur.

Transformez votre bureau traditionnel en poste de travail assis / debout ergonomique

- Capacité de charge maximale jusqu'à 100 kg
- Cadre modulable – convient aux plateaux de table de 110 à 200 cm de large et de 60 à 100 cm de profondeur
- Réglage électrique de la hauteur (sans le plateau) : 62 – 127 cm
- Écran tactile avec fonction mémoire pour 4 hauteurs différentes ainsi que l'affichage de la hauteur

- Deux moteurs pour un réglage rapide et silencieux (< 50 dB) de la hauteur – vitesse de levage 35 mm/sec.
- Fonction anti-collision avec 3 réglages de sensibilité – détection d'obstacles lors du mouvement vers le haut et vers le bas
- Système d'arrêt automatique – arrête le moteur en cas de résistance et le piètement se rétracte automatiquement
- Sécurité enfants / verrouillage de l'écran
- Deux moteurs intégrés pour un réglage en hauteur sans problème avec une grande capacité de charge et une bonne stabilité
- Niveau sonore : <50 dB
- Dimensions maximales : 170 x 68 x 127 cm (l x P x H)
- Dimensions minimales : 110 x 68 x 62 cm (l x P x H)
- Poids : 28,3 kg
- Couleur : Blanc (RAL 9016)
- Câble d'alimentation : Euro, connecteur type C, CEE 7/16) – C7, prise de l'appareil, longueur : 3 m
- Forme : Rectangulaire

Attributes

- Couleur: Blanc
- Forme: Carré

Package contents

- Piètement de table réglable en hauteur électriquement
- Notice de montage (cadre)
- Mode d'emploi (écran)
- Matériel de montage

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	1	31.20	25.00	95.00	21.50	51,062.50
Packaging Unit Inside	1	31.20	25.00	95.00	21.50	51,062.50
Packaging Unit Single	1	31.20	25.00	95.00	21.50	51,062.50
Net single without Packaging	1	28.30	68.00	170.00	127.00	0.00

More images:



Safety notes

- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus, ainsi que par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à condition qu'elles soient surveillées ou informées sur l'utilisation sûre de l'appareil.
- et qu'ils comprennent les risques qu'ils encourent.
- Les personnes dont les capacités physiques ou mentales sont réduites ou qui manquent d'expérience et de connaissances ne doivent pas utiliser le produit, à moins qu'elles ne soient surveillées, qu'elles comprennent les risques encourus ou qu'elles aient reçu des instructions détaillées sur l'utilisation de l'appareil de la part d'une personne responsable de la sécurité de ces personnes
- Il est interdit aux enfants de jouer avec l'appareil, car des actions imprévues pendant le jeu peuvent avoir des conséquences dangereuses pour lesquelles le fabricant n'est pas responsable.
- Avant la première utilisation, familiarisez-vous avec toutes les fonctions et tous les réglages des programmes de l'appareil.
- Avant l'utilisation, vérifiez soigneusement que le montage est correct et complet.
- le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter tout danger.
- Veillez à ce qu'il n'y ait pas de sources de danger dans votre environnement de travail, par exemple ne jetez pas les outils dans les poubelles.
- Faites toujours attention aux matériaux d'emballage afin d'éviter les dangers potentiels, par exemple les sacs en plastique peuvent entraîner un risque d'étouffement pour les enfants.
- Conservez l'emballage d'origine de l'appareil, si nécessaire, au cas où vous souhaiteriez le transporter ultérieurement.
- Alimentation en tension : AC 100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
- température de fonctionnement : 0 - 40°C
- Débranchez l'appareil avant de le nettoyer, essuyez la poussière de la surface avec un torchon légèrement humide, veillez à ce qu'aucune goutte ne pénètre dans les pièces internes et ne perdez pas la fiche.
- La boîte électrique contient des composants électroniques, des métaux, des plastiques, des fils, etc.
- Les légers bruits causés par la courroie trapézoïdale à nervures ou le système de freinage n'ont aucune influence sur l'utilisation de l'appareil.
- Il est interdit de nettoyer l'appareil avec des matériaux corrosifs ou abrasifs. Il faut s'assurer que le produit de nettoyage utilisé ne pollue pas l'environnement.
- Cet appareil ne doit être utilisé qu'avec l'adaptateur secteur fourni. Toute personne responsable de l'installation ou de l'utilisation de la table dans le cadre d'une utilisation quotidienne ou de travaux
- d'entretien ou de réparation de cette table doit lire attentivement ce manuel. Conservez ces instructions à proximité de votre table assise/debout.
- La table ne doit être utilisée que comme table de travail avec la possibilité de régler en continu la hauteur de travail entre la position assise et la position debout. La table ne peut être utilisée
- qu'à l'intérieur et dans des locaux secs (environnement de bureau ou similaire).
- La table ne doit pas être surchargée - la charge maximale est de 120 kg. Les moteurs peuvent être utilisés pendant 2 minutes maximum sans interruption. Ensuite, les moteurs doivent rester immobiles pendant

- environ 18 minutes avant de pouvoir être utilisés à nouveau.
- Le non-respect des instructions de sécurité et d'installation contenues dans ce manuel peut entraîner des blessures corporelles graves.
- Les utilisateurs ne doivent jamais s'asseoir sur la surface de travail afin d'éviter des blessures corporelles graves.
- Ne nettoyez pas l'appareil avec de l'eau alors qu'il est encore branché sur le secteur.
- Ne pas démonter ou remplacer les composants tant que l'appareil est branché sur le secteur.
- Ne faites jamais fonctionner le système avec un câble ou une prise endommagés.
- Ne faites jamais fonctionner le système dans un environnement humide ou lorsque ses composants électriques entrent en contact avec un liquide.
- Ne mettez pas le système en service si le boîtier électrique émet des bruits ou des odeurs. Il est interdit de modifier l'appareil et le boîtier électrique.
- Éliminez tous les obstacles dans la zone de réglage de la hauteur.
- Ne laissez pas les câbles ou les fiches dans le désordre afin d'éviter de trébucher.
- Toute tentative de modification du piétement de la table est interdite.
- Rien ne doit être fixé sur les raccords réglables du piétement de la table.
- L'utilisation à l'extérieur est interdite.
- Lors de la montée et de la descente de la table, maintenez la distance de sécurité nécessaire pour éviter d'être coincé entre le plateau de table en mouvement et les objets fixes environnants.
- Lors de la montée/descente de la table, l'utilisateur doit veiller à ne blesser personne et à n'endommager aucun objet. Le plateau de la table ne doit pas heurter un objet solide, ce qui provoquerait
- le basculement de la table. Avant de monter ou de descendre la table, il convient d'enlever la chaise de bureau.
- Il est strictement interdit de modifier le tableau électrique.
- La table ne doit pas être utilisée comme dispositif de levage pour les personnes

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com