

Informations sur la sécurité du produit

Schäfer Shop Genius Table de réunion MODENA FLEX, hauteur ajustable, bloc prise au choix, en forme de rectangle, pieds en T avec tubes rectangulaires, l. 1600 x P 800 mm

Fabricant/Personne de contact : Schäfer Shop GmbH, Industriestraße 65, 57518 Betzdorf, Deutschland
e-Mail : info@schaefer-shop.de

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

Numéros d'article : 147225, 147224, 147223, 146342, 146341, 146340, 146322, 146321, 146320, 146312, 146311, 146310, 146302, 146301, 146300

Instructions de sécurité:

- S'assurer que la table de conférence est stable, en particulier sur un sol inégal, afin d'éviter qu'elle ne bascule ou ne tombe.
- Les éléments réglables en hauteur doivent être correctement bloqués et réglés conformément aux instructions afin d'éviter les blessures et les chutes.
- Évitez les bords ou les coins tranchants ainsi que la présence de petites pièces qui pourraient présenter un risque de blessure ou d'étouffement.
- Les panneaux de connexion électrique ne doivent pas être surchargés et ne doivent être utilisés en toute sécurité que par des personnes disposant des connaissances techniques nécessaires.
- Les surfaces des tables peuvent être nettoyées avec des désinfectants, mais il convient de tester la tolérance à un endroit moins visible.
- Ne surchargez pas le plateau de la table afin d'éviter de le déformer ou de l'endommager.
- Respectez les instructions de montage et utilisez les outils appropriés pour garantir la stabilité.
- Les enfants de moins de 12 ans ne doivent pas manipuler la table sans surveillance afin de minimiser le risque de blessure.
- Assurez-vous que tous les composants électriques sont correctement installés afin d'éviter les risques d'incendie et d'électrocution.
- Pour régler la hauteur de la table, il faut veiller à ce qu'aucune partie du corps ne soit coincée.
- Montez correctement la table pour garantir une utilisation en toute sécurité et vérifiez régulièrement tous les raccords vissés.
- La table n'est pas adaptée à une utilisation en extérieur, car les intempéries pourraient altérer les matériaux.