

DIGITUS Tabouret ergonomique / aide à la station debout, réglable en hauteur avec ressort à gaz

DA-90422
EAN 4016032475279



Tabouret debout, réglable en hauteur, noir

Debout ou assis ? Combinez tout simplement les deux avec le tabouret de bureau ergonomique de DIGITUS®. Ce tabouret réglable en hauteur permet de se tenir debout tout en soulageant les jambes. En outre, vous restez mobile même en position assise, car le siège peut être utilisé de manière polyvalente. Il tourne à 360° et est réglable en hauteur de 63 à 88 cm, ce qui permet de l'adapter de manière optimale à la taille du corps ou à une utilisation particulière. Le réglage de la hauteur se fait par simple pression sur un bouton, le ressort à gaz intégré assurant le soutien. Balancez-vous, faites des exercices ou soulagez vos jambes après être resté debout pendant de longues périodes. C'est possible grâce à ce siège debout / assis réglable en hauteur. Continuez à bouger – même en étant assis !

Tabouret de bureau réglable en hauteur pour plus de dynamisme en position assise / debout

- Ressort à pression de gaz intégré – facilite le réglage de la hauteur
- Réglage de la hauteur : 63 – 88 cm

- Le siège peut être tourné à 180°
- Capacité de charge maximale : 125 kg
- Diamètre du cylindre : 40 mm Diamètre du cylindre : 40 mm
- Dimensions : 33 x 33 x 63 – 88 cm (l x P x H)
- Poids : 13 kg
- Note du fabricant :
- Si la base est instable, le tabouret vacille, penche et tombe. Assurez-vous que le tabouret est correctement positionné ou maintenu lors de son utilisation.
- Il ne s'agit pas d'une chaise ou d'un tabouret stationnaire.

Attributes

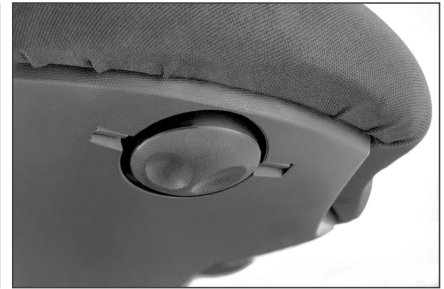
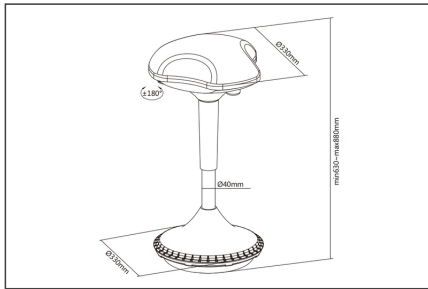
- Style: Sièges assis/debout

Package contents

- 1 x tabouret ergonomique / aide à la station debout, réglable en hauteur avec ressort à gaz
- 1 x QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1	11.00	41.00	71.00	20.00	58,220.00
Packaging Unit Inside	1	11.00	41.00	71.00	20.00	58,220.00
Packaging Unit Single	1	11.00	41.00	71.00	20.00	58,220.00
Net single without Packaging	1	9.00	33.00	33.00	63.00	0.00

More images:



Safety notes

- Sièges :
- Veillez à adapter le siège à votre taille et à vos habitudes d'assise.
- Ne soumettez pas la chaise de bureau à des charges excessives. Veillez à ce que la chaise ne soit pas conçue pour supporter un poids supérieur à celui recommandé par le fabricant.
- Contrôlez régulièrement si le siège est en bon état mécanique. Faites attention aux vis desserrées, aux fissures dans le matériau ou à d'autres défauts. Ceux-ci pourraient augmenter le risque d'une utilisation dangereuse.
- Ne vous penchez pas en arrière. Pour réduire le risque de chute, ne vous balancez pas avec la chaise plus loin que la verticale.
- Ne convient pas aux enfants.
- N'utilisez pas le siège si vous n'avez qu'un seul pied ou aucun pied sur le sol.
- Repose-pieds
- Veillez à ce que le repose-pieds soit stable et positionné sur une surface plane. Il doit être placé de manière à ce que les pieds puissent y être posés confortablement, sans que le repose-pieds ne glisse ou ne bascule.
- Assure-toi que le repose-pieds est positionné à la bonne hauteur, de sorte que tu puisses poser les pieds confortablement et selon un angle naturel. Un mauvais positionnement pourrait entraîner une charge inutile sur les jambes et le bas du dos.
- Veillez à ce que le repose-pieds ne soit pas placé dans une zone où d'autres personnes pourraient facilement trébucher dessus.
- Utilisez le repose-pieds uniquement pour vos pieds et non comme support pour des objets lourds ou tranchants. Une utilisation inappropriée pourrait endommager le repose-pieds et constituer un danger pour vous-même ou pour les autres.
- Nettoyez régulièrement le repose-pieds.

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