

DIGITUS Escritorio de altura regulable eléctricamente

DA-90407
EAN 4016032474609



Mesa de altura regulable eléctricamente 120x60x18 cm top Carga 50 kg, blanco

Cuide a usted mismo y a su salud con este bastidor de mesa regulable en altura de DIGITUS®. La mesa se puede regular cómodamente en altura entre 73 y 123 cm con la ayuda del panel de control integrado. La instalación presenta pocas complicaciones gracias a los elementos de mesa premontados. La mesa admite una carga máxima de 50 kg, que está dimensionada para incluir monitores, notebooks y los materiales de trabajo usuales. El diseño en C de los pies permite la máxima libertad de movimiento para las piernas. Cuide su salud y prevenga vicios posturales y limitaciones de movilidad, cambiando regularmente su postura de trabajo.

Conceda a su cuerpo unas posturas de trabajo variadas y saludables: el puesto de trabajo moderno para su oficina doméstica

- Panel de control para el ajuste cómodo de la altura de la mesa
- Potente motor para el ajuste fluido de la altura
- Ajuste de altura: 73-123 cm

- Capacidad de carga máx.: 50 kg
- Velocidad de subida: 25 mm/s
- Nivel de ruido: <50 dB
- Tensión de servicio: 100-240 V/50 Hz
- Cable de alimentación: 2 m, conector Euro tipo C (CEE 7/16) - cable para dispositivos pequeños con conector hembra C7
- Dimensiones: Anch. 120 x prof. 60 x alt. 73-123 cm
- Distancia entre los pies: 100 cm (borde interior)
- Dimensiones de los pies: 58 cm prof., 7,4 cm anch.
- Peso: 30,9 kg
- Color: Blanco
- Forma: Cuadrado
- Tamaño: 120x60 cm

Package contents

- 1 escritorio de altura regulable eléctricamente
- 1 juego de material de montaje
- 1 instrucciones de montaje / instrucciones de manejo

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1	36.19	72.30	132.00	17.50	167,013.00
Packaging Unit Inside	1	36.19	72.30	132.00	17.50	167,013.00
Packaging Unit Single	1	36.19	72.30	132.00	17.50	167,013.00
Net single without Packaging	1	30.60	60.00	120.00	73.00	0.00

More images:



Safety notes

- Alimentación: CA 100 V - 240 V, 50/60 Hz.
- Entorno de funcionamiento: 0-40°C.
- Desconecte la mesa de la red eléctrica durante la limpieza. Limpie la superficie con un paño ligeramente humedecido, asegurándose de que no entre agua en los componentes electrónicos. No afloje las conexiones de sus fijaciones.
- El elemento de mando contiene componentes electrónicos, metales, plástico, cables, etc., por lo que debe eliminarse correctamente de acuerdo con la normativa medioambiental vigente. No deseche la unidad como residuo doméstico.
- Antes de utilizar el producto, compruebe que todas las piezas estén correcta y completamente montadas.
- Familiarícese con todas las funciones y ajustes de programa del producto antes de utilizarlo por primera vez.
- Los niños no deben jugar con el producto, ya que puede realizar movimientos inesperados. El fabricante no se hace responsable de los daños causados por un uso inadecuado.
- Los ligeros ruidos provocados por la cinta transportadora o el sistema de frenado no limitan la capacidad operativa.
- No utilice productos de limpieza corrosivos ni abrasivos para limpiar el producto. Asegúrese de que el producto de limpieza utilizado es respetuoso con el medio ambiente.
- Este producto puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas con discapacidades físicas, capacidad mental reducida, falta de experiencia o conocimientos, siempre que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de forma segura para que comprendan los peligros que conlleva. Los niños no deben jugar nunca con el aparato.
- Los niños no deben limpiar el aparato ni realizar tareas de mantenimiento sin supervisión.
- Si la fuente de alimentación está dañada, debe ser sustituida por el fabricante, personal de mantenimiento autorizado por el fabricante o personas con cualificación similar para evitar riesgos de seguridad.
- Asegúrese de que no haya fuentes de peligro, como herramientas tiradas, en la zona donde se vaya a utilizar el producto. Manipule siempre el material de embalaje con cuidado para evitar riesgos de seguridad. Las bolsas de plástico, por ejemplo, pueden suponer un riesgo de asfixia para los niños pequeños.
- Conserve el embalaje original del producto para poder transportarlo con seguridad más adelante.

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