

# DIGITUS Bastidor de mesa regulable eléctricamente en altura, 90° en L, motor triple, 2 escalones, blanco

DA-90453  
EAN 4016032487418



## Bastidor de mesa regulable eléctricamente en altura, en forma de L. Altura 120 cm, máx: 120 kg, blanco

Con el marco de escritorio de altura regulable eléctricamente de DIGITUS® puede transformar fácilmente su escritorio en una estación de trabajo ergonómica para trabajar sentado o de pie. Ahórrese el tiempo y el dinero de buscar un escritorio de altura regulable y utilice en su lugar nuestro kit de actualización de altura regulable eléctricamente. Este modelo puede utilizarse para tableros de mesa de 120 a 180 cm y de 140 a 200 cm de longitud. Se recomiendan profundidades de tablero de 55 a 100 cm. Puede guardar 4 posiciones de altura a través del panel de control y ajustarlas en cualquier momento pulsando un botón. La altura actual se muestra en la pantalla LED. La protección anticolidión integrada evita colisiones con posibles obstáculos al subir o bajar la mesa.

**Transforme su escritorio en un puesto de trabajo ergonómico para trabajar de pie o sentado. Regulable eléctricamente en altura, extensible de forma variable e instalable a la derecha. Con protección anticolidión y función de memoria para el ajuste de altura.**

- Capacidad de carga máxima de hasta 120 kg
- Bastidor ajustable de forma flexible: Tirante transversal (112 - 165 cm) x tirante longitudinal (130 - 180 cm)

- Adecuado para tableros de mesa: 120 - 180 cm x 140 - 200 cm y una profundidad de 55 - 100 cm
- El puntal longitudinal (3ª pata) puede montarse de forma flexible a la derecha
- Regulación de altura cómoda y eléctrica (sin tablero): 72 - 120 cm
- Panel de control de ajuste de altura con pantalla LED (3 ajustes de brillo) y función de memoria para 4 ajustes de altura
- Función de protección contra colisiones (sensor G) con 3 niveles de sensibilidad: detección de obstáculos durante el movimiento ascendente y descendente.
- Sistema de parada automática: detiene el motor en caso de resistencia y retrae el bastidor ligeramente de forma automática.
- 3 motores para un ajuste de altura fácil y silencioso (< 50 dB) - Velocidad de elevación 25 mm/seg.
- 3 pies (58,5 cm de ancho), cada uno con 2 almohadillas de pie para un ajuste fino para compensar suelos irregulares
- Peso: 30 kg
- Forma: En forma de L
- Color: blanco
- Cable de conexión a la red: Euro, enchufe (tipo C, CEE 7/16) - C7, toma de aparato, longitud: 2 m

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1	34.90	36.50	95.00	18.50	64,148.80
Packaging Unit Inside	1	34.90	36.50	95.00	18.50	64,148.80
Packaging Unit Single	1	34.90	36.50	95.00	18.50	64,148.80
Net single without Packaging	1	30.00	130.00	112.00	72.00	0.00

More images:



Safety notes

- Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimientos, si han recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de forma segura.
- dispositivo y comprender los peligros que entraña
- Las personas con capacidades físicas o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimientos no deben utilizar el producto a menos que estén supervisadas, comprendan los peligros que entraña o hayan sido instruidas a fondo en el uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.
- No se permite que los niños jueguen con el aparato, ya que las acciones imprevistas durante el juego pueden tener consecuencias peligrosas de las que el fabricante no se hace responsable.
- Familiarícese con todas las funciones y ajustes de programa del aparato antes de utilizarlo por primera vez.
- Compruebe cuidadosamente el montaje correcto y completo antes del uso
- La limpieza y el mantenimiento no deben ser realizados por niños sin supervisión.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el fabricante, su centro de atención al cliente o una persona con cualificación similar para evitar riesgos.
- Asegúrate de que no haya fuentes de peligro en tu entorno de trabajo, por ejemplo, no tires las herramientas a la basura.
- Presta siempre atención a los materiales de envasado para evitar posibles peligros; por ejemplo, las bolsas de plástico pueden provocar peligro de asfixia en los niños.
- Conserve el embalaje original del aparato, si es necesario, por si desea transportarlo más adelante.
- Alimentación: AC 100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
- Temperatura de funcionamiento: 0 - 40°C
- Antes de limpiar el aparato, desenchúfelo, elimine el polvo de la superficie con un paño de cocina ligeramente humedecido, asegúrese de que no entren gotas en las partes internas y no pierda el enchufe.
- La caja eléctrica contiene componentes electrónicos, metales, plásticos, cables, etc., por lo que debe eliminarlos de acuerdo con la normativa

- medioambiental del país correspondiente y no con la basura doméstica general.
- Los ligeros ruidos causados por la correa trapezoidal o el sistema de frenos no influyen en el uso del aparato.
  - Está prohibido limpiar el aparato con materiales corrosivos o abrasivos. Debe garantizarse que el producto de limpieza utilizado no contamine el medio ambiente.
  - Este aparato sólo debe utilizarse junto con la fuente de alimentación suministrada. Toda persona responsable de la instalación o utilización de la mesa en el uso diario o de los trabajos de mantenimiento y reparación de esta mesa debe leer atentamente estas instrucciones. Conserve estas instrucciones en las proximidades de la mesa.
  - La mesa sólo puede utilizarse como mesa de trabajo con la posibilidad de ajustar sin escalonamientos la altura de trabajo entre la posición sentada y de pie. La mesa solo puede utilizarse en interiores y en espacios secos (entorno de oficina o similar).
  - La mesa no debe sobrecargarse - la carga máxima es de 120 kg. Los motores pueden funcionar de forma continua durante un máximo de 2 minutos. Después, los motores deben estar parados durante unos 18 minutos antes de que puedan volver a utilizarse.
  - El incumplimiento de las instrucciones de seguridad e instalación de este manual puede provocar lesiones personales graves.
  - Los usuarios nunca deben sentarse en la superficie de trabajo para evitar lesiones personales graves.
  - No limpie el aparato con agua si aún está conectado a la red eléctrica.
  - No desmonte ni sustituya los componentes mientras el aparato esté conectado a la red eléctrica.
  - No utilice nunca el sistema con un cable o enchufe dañado.
  - No utilice nunca el sistema en un entorno húmedo o si sus componentes eléctricos entran en contacto con líquidos.
  - No ponga en funcionamiento el sistema si la caja de control produce ruidos u olores. No está permitido realizar modificaciones en el aparato ni en la caja de control.
  - Retire todos los obstáculos de la zona de ajuste de altura.
  - Para evitar riesgos de tropiezo, no dejes cables o enchufes desordenados por ahí.
  - Cualquier intento de modificar el marco de la tabla no está permitido
  - No se puede fijar nada a las conexiones ajustables del bastidor de la mesa.
  - El uso en exteriores está prohibido.
  - Al subir y bajar la mesa, mantenga la distancia de seguridad necesaria para evitar quedar atrapado entre el tablero en movimiento y los objetos fijos situados en las proximidades.
  - Al subir y bajar la mesa, el usuario debe asegurarse de que nadie resulte herido y de que no se dañe ningún objeto. El tablero de la mesa no debe golpear un objeto sólido de modo que la mesa vuelque. La silla de oficina debe retirarse antes de subir o bajar la mesa.
  - Queda terminantemente prohibido realizar modificaciones en la caja de interruptores.
  - La mesa no debe utilizarse como dispositivo de elevación de personas

#### 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](mailto:info@assmann.com)