

# 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 repliega 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

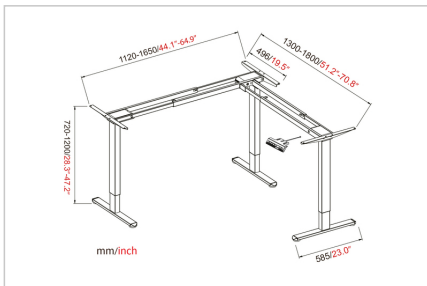
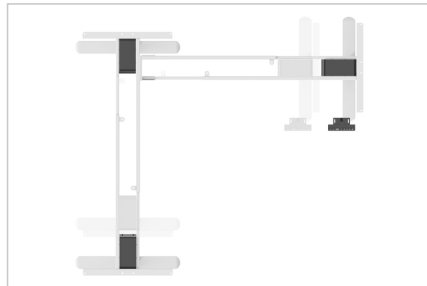
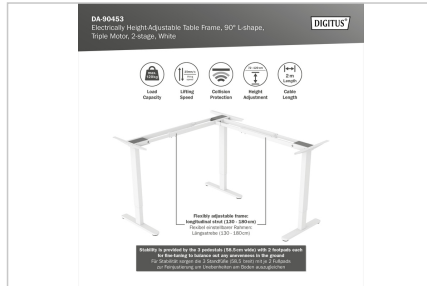
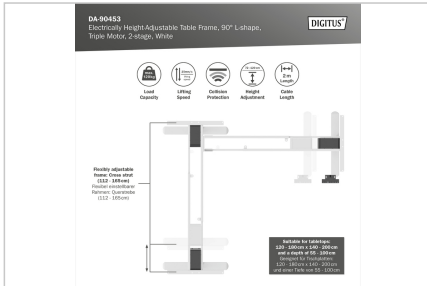
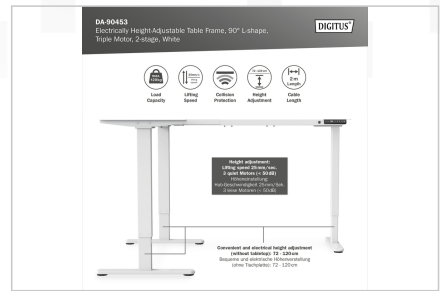
### Attributes

- Color: Blanco
- Forma: en L

### 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)