

DIGITUS Reposapiés ergonómico activo con función de balanceo

DA-90412
EAN 4016032474982



Reposapiés activo, máx. 10 kg, negro

¡Manténgase en movimiento! Ejercitar regularmente sus piernas favorece el riego sanguíneo y puede prevenir el desgaste de las articulaciones y las contracturas musculares. Hay dos funciones de balanceo posibles: movimientos rápidos y lentos, así como el uso como reposapiés elevado. Ideal para trabajos que requieren estar sentado la mayor parte del tiempo; un complemento ergonómico perfecto para cuidar la salud.

Los movimientos activos de los pies favorecen el riego sanguíneo y la movilidad de las articulaciones

- Capacidad de carga máxima: 10 kg
- Material: Plástico
- Dimensiones: Anch. 50,2 x prof. 27,7 x alt. 13,5 cm
- Peso: 1,14 kg
- Color: Negro

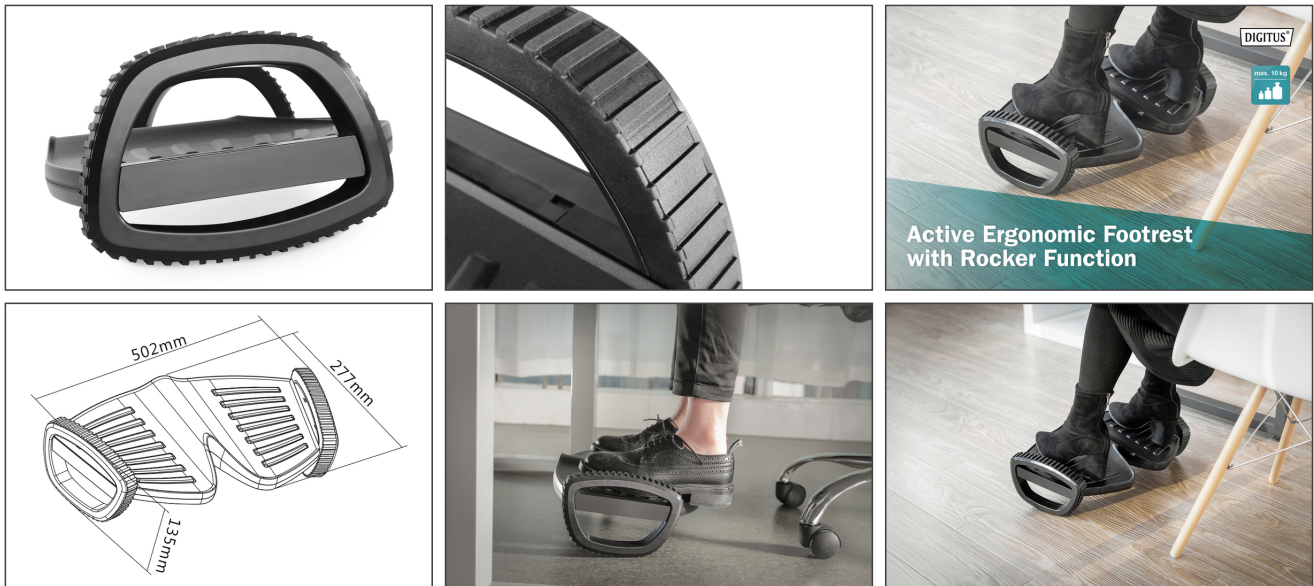
Package contents

- 1 reposapiés ergonómico activo con función de balanceo
- 1 QIG

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	6	10.15	44.50	53.00	30.50	71,934.20
Packaging Unit Inside	1	1.69	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	1.69	28.50	51.50	7.00	10,274.20
Net single without Packaging	1	1.14	27.70	50.20	13.50	0.00

More images:





**Active Ergonomic Footrest
with Rocker Function**

Safety notes

- Muebles de asiento:
- Ajuste el asiento al tamaño de su cuerpo y a sus hábitos de asiento.
- No someta la silla de oficina a cargas excesivas. Asegúrese de que la silla no está diseñada para soportar más peso del recomendado por el fabricante.
- Compruebe periódicamente el buen estado mecánico del asiento. Busque tornillos sueltos, grietas en el material u otros defectos. Podrían aumentar el riesgo de uso inseguro.
- No se incline hacia atrás. Para minimizar el riesgo de caídas, no balancee la silla más allá de la vertical.
- No apto para niños.
- No utilice el asiento si está de pie con un solo pie o sin pie en el suelo.
- Reposapiés
- Asegúrese de que el reposapiés es estable y está colocado sobre una superficie plana. Debe colocarse de modo que los pies puedan apoyarse cómodamente en él sin que el soporte resbale o se incline.
- Asegúrese de que el reposapiés está colocado a la altura correcta para que pueda colocar los pies cómodamente y en un ángulo natural. Una posición incorrecta podría provocar tensiones innecesarias en las piernas y la zona lumbar.
- Asegúrese de que el reposapiés no esté colocado en una zona en la que otras personas puedan tropezar fácilmente con él.
- Utilice el reposapiés únicamente para sus pies y no como soporte para objetos pesados o afilados. Un uso inadecuado podría dañar el reposapiés y suponer un riesgo para usted o para otras personas.
- Limpie el reposapiés con regularidad.

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