

DIGITUS Poggiapiedi ergonomico attivo con funzione dondolo

DA-90412
EAN 4016032474982



Poggiapiedi attivo, 10 kg max, nero

Continuate a stare in movimento! Il regolare movimento delle gambe favorisce la circolazione del sangue e può contrastare l'usura delle articolazioni così come la tensione muscolare. Sono possibili due funzioni dondolo, movimenti veloci e lenti, così come l'uso come poggiapiedi rialzato. Ideale per i lavori in cui si passa la maggior parte del lavoro seduti - un'aggiunta ergonomica perfetta per promuovere uno stile di vita salutare.

I movimenti dei piedi attivi favoriscono la circolazione e la mobilità delle articolazioni

- Carico massimo: 10 kg
- Materiale: Plastica
- Dimensioni: Largh. 50,2 x Prof. 27,7 x Alt. 13,5 cm
- Peso: 1,14 kg
- Colore: Nero

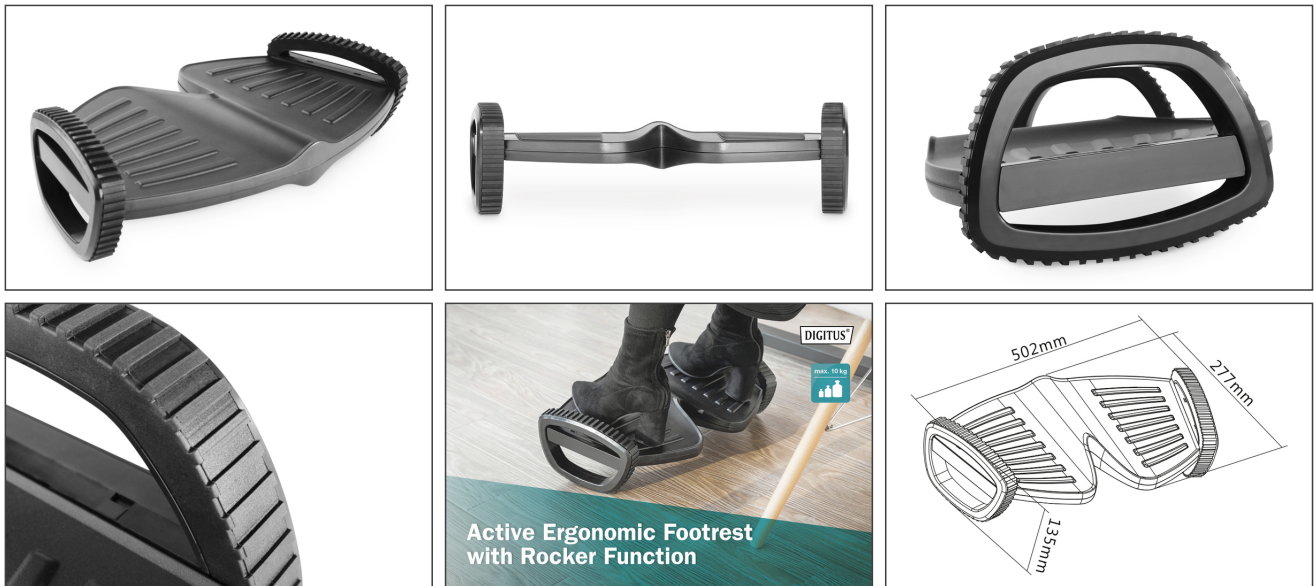
Package contents

- 1 poggiapiedi ergonomico attivo con funzione dondolo
- 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

- Mobili per sedersi:
- Regolate il sedile in base alla vostra corporatura e alle vostre abitudini di seduta.
- Non sottoporre la sedia da ufficio a carichi eccessivi. Assicurarsi che la sedia non sia progettata per un peso superiore a quello raccomandato dal produttore.
- Controllare regolarmente che il sedile sia in buone condizioni meccaniche. Verificare che non vi siano viti allentate, crepe nel materiale o altri difetti. Questi potrebbero aumentare il rischio di un utilizzo non sicuro.
- Non appoggiarsi allo schienale. Per ridurre al minimo il rischio di caduta, non oscillare la sedia oltre la verticale.
- Non adatto ai bambini.
- Non utilizzare il sedile se si sta in piedi con un solo piede o senza piede sul pavimento.
- Poggiapiedi
- Assicurarsi che il poggiapiedi sia stabile e posizionato su una superficie piana. Deve essere posizionato in modo che i piedi possano essere appoggiati comodamente su di esso senza che il supporto scivoli o si ribalti.
- Assicuratevi che il poggiapiedi sia posizionato all'altezza giusta, in modo da poter appoggiare i piedi comodamente e con un angolo naturale. Un posizionamento errato potrebbe causare inutili tensioni alle gambe e alla schiena.
- Assicurarsi che il poggiapiedi non sia posizionato in un'area in cui gli altri potrebbero facilmente inciampare.
- Utilizzare il poggiapiedi solo per i piedi e non come supporto per oggetti pesanti o taglienti. Un uso improprio potrebbe danneggiare il poggiapiedi e costituire un rischio per l'utente o per gli altri.
- Pulire regolarmente il poggiapiedi.

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