

Standing Desk per Notebook - Convertitore Scrivania Regolabile in Altezza da 4,5 a 40cm - Postazione Smart Working Sit-Stand Ergonomica - Supporta fino a 8kg

ID prodotto: LAPTOP-SIT-STAND



Questo convertitore da scrivania in piedi per computer portatili è una soluzione facile da usare che migliora l'ergonomia della postazione di lavoro. La leva di regolazione è facilmente accessibile e consente di passare rapidamente dalla posizione seduta a quella eretta. La regolazione dell'altezza della piattaforma può aumentare il comfort, ridurre l'affaticamento e migliorare la postura. L'ingombro della piattaforma sit-stand è ridotto, consentendo di mantenere la funzionalità della scrivania.

La piattaforma misura 67 x 47 cm, garantisce uno spazio di lavoro e una portata sufficiente (fino a 8 kg) per un computer portatile, una tastiera e un mouse.

Le sei opzioni di regolazione in altezza, comprese tra 4,5 e 40,5 cm, consentono un'ampia gamma di configurazioni per soddisfare le vostre esigenze ergonomiche. La piattaforma a molla si blocca automaticamente all'altezza successiva disponibile quando si cambia la posizione in alto o in basso. Ciò aumenta ulteriormente il livello di sicurezza quando si modificano le impostazioni di altezza. La protezione per le dita completa le sicurezze integrate e garantisce una facilità di utilizzo.

Questo convertitore da scrivania per lavoro in piedi viene spedito completamente preassemblato e può essere utilizzato da subito. Il suo design consente di posizionare il pulsante di regolazione dell'altezza su entrambi i lati della piattaforma. I cuscinetti in schiuma EVA proteggono la superficie di appoggio da urti e graffi. Il suo design compatto agevola regolazioni e trasporto.

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

Caratteristiche

- CONVERTITORE PER SCRIVANIA: Questo rialzo regolabile per scrivania ergonomico consente sei regolazioni in altezza (46mm, 216mm, 264mm, 305mm, 366mm, 404mm) - Il meccanismo a molla facilita le regolazioni in altezza e il ripiano supporta fino a 8 kg
- SCRIVANIA SIT-STAND: Trasforma la postazione di lavoro per laptop da seduti in una soluzione ergonomica in piedi riducendo l'affaticamento, migliora la postura e aumenta il comfort - La superficie (67x47 cm) offre spazio per laptop, tastiera e mouse
- OTTIMIZZA LO SPAZIO: Il convertitore da scrivania per laptop a basso profilo si posiziona a 2" sopra la superficie della scrivania e ha un ingombro ridotto, ideale per la maggior parte dei cubicoli o degli uffici domestici - Dimensioni della base: 55x38cm
- IDEALE PER L'UFFICIO DI CASA: Il convertitore regolabile per scrivania in piedi pesa solo 8,3 kg e viene fornito completamente assemblato - I cuscinetti in schiuma EVA nella parte inferiore del telaio proteggono la superficie di appoggio dai graffi
- DESIGN CONFORTEVOLI: il pulsante di regolazione dell'altezza può essere posizionato su entrambi i lati - Il supporto sit-stand con finitura nera, è inoltre dotato di una protezione per le dita nella parte inferiore per un utilizzo sicuro ed ergonomico

Hardware

Norme di garanzia 2 Years

Gestione cavi No

Prestazioni

Specifiche generali Intervallo di regolazione in altezza della postazione di lavoro Sit-Stand: 45 - 405 mm

Capacità di Carico della Superficie di Lavoro 17.6 lb [8 kg]

Regolazione dell'altezza Sì

Altezza massima 15.9 in [405 mm]

Caratteristiche fisiche

Colore Nero

Construction Material Acciaio

Lunghezza prodotto 26.4 in [67.0 cm]

Larghezza prodotto	18.5 in [47.0 cm]
Altezza prodotto	1.8 in [4.5 cm]
Peso prodotto	18.0 lb [8.2 kg]

Informazioni
confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	22.8 in [57.8 cm]
Larghezza del Pacco	30.7 in [77.9 cm]
Altezza del Pacco	3.1 in [7.8 cm]
Peso spedizione (confezione)	18.6 lb [8.4 kg]

Contenuto della
confezione

Incluso nella confezione	1 - Postazione di Lavoro da Tavolo Sit-Stand 1 - Guida di avvio rapido
-----------------------------	---

Informazioni sulla
garanzia

Warranty	2 Anni
----------	--------

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.

