

Dual Monitor Sitz- / Steh Workstation - 89cm breite Arbeitsfläche

Produkt-ID: BNDSTSLGDUAL



Der Sitz-/Steharbeitsplatz-Umwandler für zwei Monitore bietet höhere Produktivität und größeren Komfort. Diese ergonomische Lösung für Ihren Schreibtisch enthält zwei Produkte: den geräumigen Sitz-/Steharbeitsplatz (ARMSTSLG) und die Doppelmonitorhalterung (ARMDUAL), die zwei Monitore mit bis zu 24 Zoll unterstützt. Die Gelenkarme bieten dank ihrer hohen Beweglichkeit bequeme Flexibilität.

Mit nur einer Einstellung können Sie in die Sitz- oder Stehposition wechseln und andersherum, um so den ganzen Tag über ein ausgeglichenes Bewegungslevel zu halten. Der höhenverstellbare Steh-Schreibtisch ist mit pneumatischer Federung ausgestattet, mit der Sie ganz einfach die Höhe Ihrer Arbeitsfläche um bis zu 400 mm verstellen können, um diese so Ihrer Körpergröße anzupassen (anstatt aus festgelegten Höhen auswählen zu müssen). Sie können die Federkraft auch anpassen, um Höheneinstellungen noch einfacher vorzunehmen.

Die geräumige, 0,9 m breite, ergonomische Workstation unterstützt zwei Monitore mit einer Größe von je bis zu 24 Zoll und bietet Ihnen so ausreichend Platz auf den Bildschirmen für einfacheres Multitasking. Die Monitor-Gelenkarme verfügen über eine hohe Beweglichkeit auf mehreren Achsen und ermöglichen es Ihnen so, die Monitore nebeneinander oder weiter auseinander zu positionieren. Sie können die Monitore neigen, schwenken oder drehen, um den optimalen Betrachtungswinkel einzustellen. Die beiden Arme können darüber hinaus für Querformat- oder Hochformatanzeige um 360° gedreht werden.

Stellen Sie den Sitz-/Steharbeitsplatz-Umwandler einfach auf Ihren vorhandenen Schreibtisch (Mindesttiefe: 66 cm). Befestigen Sie die Monitorhalterung anschließend mithilfe des Kabeldurchführungslochs und der im Lieferumfang enthaltenen Kabeldurchführungsklemme.

Der BNDSTSLGDUAL wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Schaffen Sie einen Sitz-/Steharbeitsplatz mit zwei Monitoren für Büros, Unternehmen, Behörden oder das Home-Office
- Installieren Sie ergonomische Schreibtischlösungen, und sparen Sie gleichzeitig Geld, indem Sie vorhandene Schreibtische und Arbeitsbereiche verwenden
- Nutzen Sie mehrere Monitore, um schneller Arbeiten durchzuführen, und das ohne zwischen mehreren Fenstern hin- und herwechseln zu müssen

Merkmale

- Positionieren Sie den Sitz-/Steharbeitsplatz auf Ihrem vorhandenen Schreibtisch, um einen ergonomischen Steharbeitsplatz mit geräumiger 0,9 m breiter Arbeitsfläche zu schaffen
- Hebelgeschaltete pneumatische Druckfeder für eine einfache Höhenverstellung (max. verstellbarer Höhenbereich: 40 cm)
- Auf der Doppelmonitorhalterung können zwei Monitore mit einer Größe von jeweils bis zu 24 Zoll angebracht werden
- Zwei Gelenkarme, die über eine hohe Beweglichkeit verfügen (360° an Basisstab und Gelenk, 180° an der Schulter, inklusive Schwenkung und Neigung von +/- 90°)
- Maximale Armlänge von 445 mm
- Geringe Platzanforderungen: 660 mm L x 889 mm B
- Hochwertig konstruiert, mit Basis, Ablage und Arbeitsfläche aus Stahl und MDF-Platten
- Gerade Auf-und-ab-Bewegung für einen stabilen Arbeitsplatz, sodass Sie kein Kippen befürchten müssen

Hardware

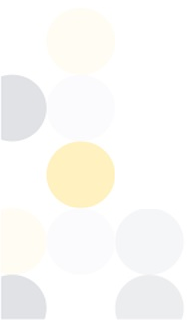
Garantiebestimmung	2 Years
Wandmontierbar	Nein
Kabelmanagement	Ja
Gelenk	Ja

Anzahl der unterstützten Displays	2
Montageoptionen	Ösen-Loch-Montage
VESA-Lochmuster	75x75 mm 100x100 mm

Leistung

Allgemeine Spezifikationen	Sortiment an Sitz-/Steharbeitsplätzen mit Höhenverstellung:	399 mm
	Sortiment an Monitorarmen mit Höhenverstellung:	bis zu 304 mm
	Tragkraft der Arbeitsoberfläche:	12,7 kg
	Tragkraft der Arbeitsfläche mit zwei Monitorarmen:	8,4 kg
Weight Capacity of Keyboard Tray	5.1 lb [2.3 kg]	
Maximale Anzeigegröße	24in	
Höhenverstellung	Ja	
Minimum Height	6.3 in [16 cm]	
Maximale Höhe	22.0 in [56 cm]	
Maximale Armlänge	17.5 in [44.5 cm]	
Neigung	+90° / - 90°	
Schwenken	+90° / - 90°	
Schwenkung/Drehung	360° um den Basisstab herum	
	180° an der Schulter	
	360° am Gelenk	
Displayrotation	360°	

Spezielle Hinweise/Anforderungen



Hinweis Transportgewicht kann abweichen. Den genauen Wert kann Ihnen Ihr Lieferant mitteilen.

Physische
Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusotyp	Steel, MDF Wood and Plastic
Keyboard Tray Width	26.8 in [68 cm]
Keyboard Tray Depth	10.4 in [26.5 cm]
Produktlänge	26.4 in [67 cm]
Produktbreite	35.0 in [88.9 cm]
Produkthöhe	6.3 in [16 cm]
Produktgewicht	49.4 lb [22.4 kg]

Verpackungsin-
formationen

Versandgewicht (Verpackung)	60.8 lb [27.5 kg]
--------------------------------	-------------------

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

