

ergotron®

moving you forward

Neo-Flex® Standfuß

- Erhöhen Sie Ergonomie, Komfort und Produktivität an Ihrem Arbeitsplatz
- Platzsparendes Design sorgt für mehr Arbeitsfläche und erhöhte Effizienz
- 360° Schwenk- und Neigefunktion ermöglicht individuelle Anpassung an verschiedene Bedürfnisse und Aufgaben
- Inklusive patentierter Constant Force™-Technologie, die eine einfache Positionierung, ohne Hebel oder Schalter ermöglicht
- Der Höhenverstellbereich von 13 cm erfüllt die ergonomischen Bedürfnisse der meisten Nutzer
- Einfache Montage und Befestigung für hohe Benutzerfreundlichkeit
- Kabelmanagement sorgt für Ordnung am Schreibtisch
- Standfuß erfüllt die Anforderungen der UL Normen 1678



DER NEO-FLEX STANDFUSS FÜR JEDE BILDSCHIRMKONFIGURATION

Standfuß für zwei Monitore Der höhenverstellbare Dual-Monitor Standfuß bietet ein ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis für maximale Produktivität und Komfort. Sparen Sie Zeit durch Nutzung mehrerer Programme gleichzeitig - vermeiden Sie umständliches Öffnen und Schließen von Dokumenten und Programmen.

Stand für Widescreen Displays Bringen Sie Ihren Monitor in die optimale Position, mit Hilfe der stufenlosen Höhenverstellung (um 13 cm), Neig-, Schwenk- und Drehfunktion bzw. wählen Sie zwischen Hoch- und Querformat. Die leichtgängige patentierte Lifttechnologie gewährleistet kinderleichte Verstellmöglichkeiten ohne Rasterungen oder Stellschrauben.



Neo-Flex® Standfuß



NEO-FLEX WIDESCREEN STANDFUß HÄLT GROßE MONITORE BIS ZU 32" UND BIETET EINE HÖHENVERSTELLUNG UM BIS ZU 13 CM

Neo-Flex Standfuß für zwei Monitore

Neo-Flex Standfuß für Widescreen Displays

| | | |
|--------------------------|---|--|
| Artikelnummer (Farbe) | 33-396-085 (schwarz) | 33-329-085 (schwarz) |
| Umfassen | Standfuß, Monitorschiene, zwei verstellbare Monitorhalterungen, Anleitung, Befestigungsmaterial für VESA-Monitor, Kabelbinder | Standfuß, Monitor-Befestigungshalterung, Anleitung, Kabelbinder, Befestigungsmaterial für VESA-Monitor |
| Typische Bildschirmgröße | ≤ 24" Siehe Webseite für Einzelheiten | 20–32" Siehe Webseite für Einzelheiten |

BILDSCHIRMGRÖßE KANN ABWEICHEN. ANGABEN BEZIEHEN SICH AUF DIE BILDSCHIRMDIAGONALE.
BILDSCHIRMGRÖßE FÜR DEN HX MONITORARM KANN VORGESCHRIEBENE GRÖßENANGABE ÜBERSCHREITEN, SOLANGE DAS MAXIMALE GEWICHT DES BILDSCHIRMS NICHT ÜBERSCHRITTEN WIRD.

| | | |
|----------------|---|---|
| Belastbarkeit | Insgesamt 6,4–15,4 kg Das Gewicht der Monitore darf um maximal 0,45 kg voneinander abweichen | 7,3–16,3 kg |
| Anhebung | 13 cm | 13 cm |
| Neigung | — | 30° / +25° / -5° |
| Schwenkung | 360° | 360° |
| Drehung | 360° | 90° |
| VESA | MIS-D Siehe Webseite für Einzelheiten | MIS-D/E/F Siehe Webseite für Einzelheiten |
| Versandgewicht | 9,5 kg | 7,5 kg |
| Versandmaße | 98 x 41 x 17 cm | 58,7 x 32,7 x 19 mm |
| Garantie | 3 Jahre | |



DER NEO-FLEX DUAL MONITOR STANDFUß FÜR MONITORE BIS 24" BIETET EINEN HÖHENVERSTELLBEREICH VON 13 CM

