# ergotron® moving you forward

## LX Dual Monitor Arm, **Tischhalterung**

- Positioniert Monitore für maximalen ergonomischen Komfort mit einzigartigem Bewegungsbereich
- · Trägt zur Minderung der Augen-, Rücken- und Halsbelastung bei durch Höhenverstellung von 33 cm
- Die patentierte Constant Force<sup>™</sup>-Technologie sorgt für eine leichte Positionierung der Monitore
- Faltbare Arme sorgen für mehr Platz in beengten Bereichen
- Hat den 10.000-Zyklen-Bewegungstest von Ergotron bestanden und bietet 10 Jahre Garantie
- · Die LX-Serie bietet verschiedene Befestigungsoptionen und Zubehör-Sätze

### Eigenschaften der hohen Säule

- 58 cm hohe Säule ermöglicht 1–2 zusätzliche Monitore (LX Arm, Verlängerung und Fassungssatz pro Monitor benötigt)
- · Auch für größere Displays kompatibel, Monitore sind höher positioniert und erlauben bessere Sicht im Stehen



MIT DER HOHEN PFAHLVERSION KÖNNEN SIE BIS ZU ZWEI ZUSÄTZLICHE BILDSCHIRME ANBRINGEN



## EINZIGARTIGER BEWEGUNGSBEREICH VERBESSERTE PRODUKTIVITÄT MIT MEHREREN BILDSCHIRMEN



Der Dual Monitor Arm ist das perfekte Schreibtischzubehör für eine höhere Flexibilität mit Ihren Bildschirmen. Er ist schlank, stromlinienförmig und platzsparend und ermöglicht eine einfachere Positionierung mehrerer Bildschirme für eine höhere Produktivität. Er eignet sich ideal für die Verwendung zu Hause und im Büro insbesondere in Bereichen, in denen mehrere Personen das gleiche System benutzen.

Die Version mit hoher Säule ist für den Einsatz in Kontrollzentren (z. B. Sicherheit, Luftverkehr und Notaufnahme), Börsen, Callcentern, medizinischen Abteilungen, für die Softwareentwicklung, Videospiele und vieles mehr ausgelegt.

## LX Dual Monitor Arm, Tischhalterung LX Dual Monitor Arm, hohe Säule, Tischhalterung

#### HOHE PFAHLVERSION



DIE STANDARDKONFIGURATION IST FÜR ZWEI BILDSCHIRME AUSGELEGT



EINER VERLÄNGERUNG UND EINEM FASSUNGSSATZ FÜR DREI BILDSCHIRME



ABGEBII DET MIT FINEM I X-ARM. 7WFI VERLÄNGERUNGEN UND FASSUNGSSÄTZEN FÜR VIER BILDSCHIRME



#### LX-ARM, VERLÄNGERUNG UND FASSUNGSSATZ

FÜR DAS HINZUFÜGEN EINES DRITTEN UND VIERTEN ARMS ZUR HOHEN STÄNDERVERSION ERFORDERLICH



POLIERTES ALUMINIUM 97-940-026



WEIß 98-130-216



MATTSCHWARZ 98-130-224



LX Dual Monitor Arm, Tischhalterung



LX Dual Monitor Arm, hohe Säule, **Tischhalterung** 

45-549-026



BEIM LX DUAL ARM MIT HOHER SÄULE ENTHALTEN: 2-TEILIGE STANDARD-TISCHKLEMME, DIE AN DER OBERFLÄCHENKANTE

ANGEBRACHT WIRD



ZUBEHÖRKIT: BEFESTIGUNG ZUR DIREKTVERSCHRAUBUNG 98-083 WIRD DURCH EINE OBERFLÄCHEN-ÖFFNUNG **ANGEBRACHT** 



(poliertes Aluminium/Schwarz) 45-509-216 (Weiß) 45-509-224 (Mattschwarz)



BEIM LX DUAL ARM MIT HOHER SÄULE ENTH: EINE ZWEITEILIGE HEAVY-DUTY-TISCHKLEMME, DIE AN DER **OBERFLÄCHENKANTE** 



BEFESTIGUNG MIT KABELDURCHFÜHRUNG, DIE DURCH EINE OBERFLÄCHENÖFFNUNG ANGEBRACHT WIRD



BILDSCHIRMGRÖßE KANN ABWEICHEN. ANGABEN BEZIEHEN SICH AUF DIE BILDSCHIRMDIAGONALE. BILDSCHIRMGRÖßE KANN VORGESCHRIEBENE GRÖßENANGABE ÜBERSCHREITEN SOLANGE DIE MAXIMALE TRAGKRAFT DER HALTERUNG NICHT ÜBERSCHRITTEN WIRD.



DIE GEZEIGTE NOTEBOOKABLAGE WIRD STANDARDMÄßIG MIT DEM DUAL MONITORARM IN ALUMINIUM 45-248-026 MITGELIEFERT

BEI DEN WEIßEN DUAL LX ARMEN KANN DIE NOTEBOOKABLAGE 50-193-200 (NUR SCHWARZ) SEPARAT BESTELLT WERDEN

Belastbarkeit	3,2–9,1 kg jeweils Notebook: 1,1–5,4 kg Maximum kombiniert: 18,1 kg	Zwei Arme: 6,4–20 kg Drei Arme: 9,6–20 kg Vier Arme: 12,7-20 kg Mehr Details auf der Webseite
Höhenverstellung	33 cm	
Neigungsfunktion	75°  †70° /	
Schwenkung	360°	
Drehfunktion	360°	
VESA	VESA FDMI MIS-D, 100/75, C (100 x 100 mm & 75 x 75 mm Lochmuster)	
Verlängerung	≤ 64 cm	
Versandgewicht	7,18 kg	10,9 kg
Versandmaße	48,7 x 38,7 x 22,9 cm	76 x 41 x 17 cm
Garantie	10 Jahre	

Weiterführendes Informationsmaterial zum Herunterladen finden Sie unter ergotron.com

Weitere Informationen finden Sie hier:

EMEA +31 334545600 / info.eu@ergotron.com

DACH +49 43154028780 / info.de@ergotron.com

© Ergotron Inc. 02.09.2022

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Informationen zu unseren Patenten verfügbar auf www.ergotron.com/patents

Produkte von Ergotron dienen nicht zur Heilung, Behandlung, Linderung oder Vorbeugung von Krankheiten WorkFit, StyleView, LearnFit, Neo-Flex, PowerShuttle, LiFeKinnex, CareFit eKinnex und TRACE sind eingetragene Warenzeichen von Ergotron.



