



Vorteile

- 51-cm-Höhenverstellbereich gestattet dem Benutzer bei der Arbeit am Display das Abwechseln zwischen einer sitzenden und stehenden Position.
- Führt das LCD um bis zu 84 cm weiter aus; bei Nichtgebrauch wird das Display zur Seite geschoben
- Größerer Betrachtungskomfort – die Belastung von Augen, Rücken und Nacken wird reduziert
- Werten Sie LCD-Monitore und Fernsehapparate mit verbesserten, ergonomisch optimierten Einstellungsmöglichkeiten auf
- Patentierte CF-Bewegungstechnologie ermöglicht ein denkbar einfaches Verstellen
- Kabelmanagement-Clips an der Unterseite des Arms ermöglichen das Führen und Verbergen der Kabel
- Ideal für beengte Platzverhältnisse – lässt sich in der eingefahrenen Position auf einen Abstand von nur 12 cm von der Rückseite des Schreibtischs einklappen
- Sicherer Einbau – Arretierungen zwischen Arm, Verlängerung und Sockel
- Besteht den 10,000-Zyklen-Bewegungstest von Ergotron, womit mindestens fünf Jahre lang eine störungsfreie Höhenverstellung sichergestellt ist
- Positionieren Sie Ihr Display für maximalen ergonomischen Komfort zur Entlastung von Augen, Nacken und Rücken

Ergotron®

LX HD Sit-Stand Desk Mount & Wall Mount Arms



Dieser vielseitige Arm eignet sich für eine Vielzahl verschiedener Anwendungen: passend für große Monitore, Fernsehgeräte mittlerer Größe und All-in-One-Computer mit einem Gewicht bis 13,6 kg (30 lbs).

Der LX bietet einen beispiellosen Bewegungsradius und eignet sich für sitzende wie auch für stehende Benutzer – ermöglicht ein senkrechtes Verstellen um 51 cm (20 in) sowie ein seitliches Verstellen um 157 cm.



Kabelmanagement-Funktion ermöglicht ein Führen der Kabel unter dem Arm, wo sie nicht stören
 Sichere Installation – Arretierungen zwischen Arm, Verlängerung und Sockel sorgen für einen besseren Diebstahlschutz und verhindern potenzielle Entriegelungen durch Schläge oder Stöße

Für an diesem Produkt befestigte Computersysteme können extralange USB-, Netz- oder Videokabel erforderlich sein, um den Abstand zwischen der Steh- und Sitzhöhe zu überbrücken

Tischmontage-Arm

Tischklemme kann an bis zu 65 mm dicken Rand auf; Befestigung für die Kabeldurchgangsloch 7-65 mm breit und bis zu 65 mm dick

Zur Ergänzung Ihrer Konfiguration um einen LX Sitz-Steh-Tastaturarm bestellen Sie Nr. 45-354-026. Bringen Sie den Tastaturarm an der Stange an, ohne Verwendung des wandmontierten Sockels.

Wandmontage-Arm

Sockel enthält zum Schutz vor Diebstahl Befestigungslöcher für Kabelschlösser

Zur Direktbefestigung an stabilen senkrechten Oberflächen. Falls möglich an einem Holzständer montieren. Bei Gebrauch der Halterung (97-091, separat zu bestellen) auch zur Befestigung an einer Wandschiene geeignet



LX HD Steh-Sitz-Arm für Tischmontage

LX HD Steh-Sitz-Arm für Wandmontage

Artikel-nummer (farbe)	45-384-026 (poliertes Aluminium)	45-383-026 (poliertes Aluminium)
Typische Bildschirmgröße	≤ 46"	≤ 46"
BILDSCHIRMGRÖSSE KANN ABWEICHEN. ANGABEN BEZIEHEN SICH AUF DIE BILDSCHIRMDIAGONALE.		
Lieferumfang	LX HD Sitz-Steh-Arm, Verlängerung, Tischklemmensockel, Schraubplattenbefestigungssockel, 40-cm-Stange, VESA-Halterungen	LX HD Sitz-Steh-Arm, Verlängerung, Wandmontagesockel, VESA-Halterungen
Belastbarkeit	6,3–13,6 kg (14–30 lbs)	6,3–13,6 kg (14–30 lbs)
Höhenverstellung	51 cm (20")	51 cm (20")
Neigungsfunktion	80° ↑ 75° / ↓ 5°	80° ↑ 75° / ↓ 5°
Schwenkfunktion	360°	360°
Rotation	90°	90°
VESA	MIS-D/E/F Siehe Website für Details	MIS-D/E/F Siehe Website für Details
Tiefe	Einklappbar auf 12 cm	Einklappbar auf 12 cm
Verlängerung	≤ 84 cm (33")	≤ 84 cm (33")
Transportabmessungen	64 x 38 x 19 cm (25" x 14,75" x 7,5")	56 x 28 x 19 cm (22" x 11" x 7,5")
Transportgewicht	9,1 kg (20 lbs)	6,1 kg (13,5 lbs)
Garantie	5 Jahre	5 Jahre



Americas Sales and Corporate Headquarters

St. Paul, MN USA
 (800) 888-8458
 +1-651-681-7600
 www.ergotron.com
 sales@ergotron.com

EMEA Sales

Amersfoort, The Netherlands
 +31 33 45 45 600
 www.ergotron.com
 info.eu@ergotron.com

APAC Sales

Tokyo, Japan
 www.ergotron.com
 apaccustomerservice@ergotron.com

Worldwide OEM Sales

www.ergotron.com
 info.oem@ergotron.com

