

# 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™-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 Fassungsatz pro Monitor benötigt)
- Auch für größere Displays kompatibel, Monitore sind höher positioniert und erlauben bessere Sicht im Stehen

58 CM  
SÄULE

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



ABGEBILDET MIT EINEM LX-ARM, EINER VERLÄNGERUNG UND EINEM FASSUNGSSATZ FÜR DREI BILDSCHIRME



ABGEBILDET MIT EINEM LX-ARM, ZWEI 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**



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



ZUBEHÖRKIT: BEFESTIGUNG ZUR DIREKTVERSCHRÄUBUNG 98-083 WIRD DURCH EINE OBERFLÄCHEN-ÖFFNUNG ANBRACHT



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



BEFESTIGUNG MIT KABELDURCHFÜHRUNG, DIE DURCH EINE OBERFLÄCHENÖFFNUNG ANBRACHT 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

Artikelnummer (Farbe)	45-248-026 (poliertes Aluminium/Schwarz) 45-492-216 (Weiß)	45-549-026 (poliertes Aluminium/Schwarz) 45-509-216 (Weiß) 45-509-224 (Mattschwarz)
Lieferumfang	45-248-026: Zwei (2) Monitorarme und Verlängerungen, Stange, 2-teilige Standard-Tischklemme und Halterung mit Kabeldurchführung, eine (1) Notebook-Ablage und ein Befestigungsset (Velcro, rutschfestes Pad oder Clips) 45-492-216: Zwei (2) Monitorarme und Verlängerungen, Stange und 2-teilige Standard-Tischklemme; <i>Notebookablage nicht im Lieferumfang enthalten</i>	Zwei (2) LX-Arme und Verlängerungen, 58 cm Pfahl, zweiteilige Heavy-Duty-Tischklemme mit dualen Befestigungsklemmen, Ständerfassung, Kappe, Halterung mit Kabeldurchführung und Hardware sowie Hardware zur Bildschirmbefestigung
Bildschirmgröße	≤ 24"	≤ 40"

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

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° / +5°	
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](http://ergotron.com)

Weitere Informationen finden Sie hier:

EMEA +31 334545600 / [info.eu@ergotron.com](mailto:info.eu@ergotron.com)

DACH +49 43154028780 / [info.de@ergotron.com](mailto:info.de@ergotron.com)

© Ergotron Inc. 02.09.2022

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Informationen zu unseren Patenten verfügbar auf [www.ergotron.com/patents](http://www.ergotron.com/patents)

Produkte von Ergotron dienen nicht zur Heilung, Behandlung, Linderung oder Vorbeugung von Krankheiten

WorkFit, StyleView, LearnFit, Neo-Flex, PowerShuttle, LiFeKinex, CareFit eKinex und TRACE sind eingetragene Warenzeichen von Ergotron.



# ergotron®

*moving you forward*

## LX Arm: Multi-Monitor-Konfigurationen

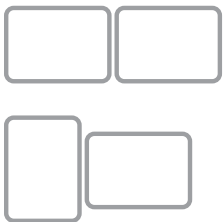
### **Modular und flexibel**

Verbessern Sie Arbeitsabläufe und Produktivität mit den LX-Monitorarmen zur Befestigung am Schreibtisch. Die LX-Arme weisen ein schlankes und flexibles Design auf und sorgen für mehr Arbeitsfläche. Dank der patentierten Hebe- und Schwenktechnologie Constant Force™ können mehrere Bildschirme gleichzeitig mit einer leichten Berührung ausgerichtet werden.

Einige Modelle sind ebenfalls als Wandlösungen verfügbar. Weitere Informationen finden Sie auf [ergotron.com](http://ergotron.com).



### DUAL HALTERUNG FÜR ZWEI BILDSCHIRME (Nebeneinander)



**LX Dual Monitorarm für 2 Monitore nebeneinander**

45-245-026 (Poliertes Aluminium)  
45-491-216 (Weiß)  
45-245-224 (Mattschwarz)



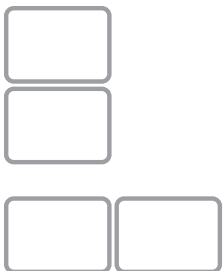
**LX Dual Direct Monitorarm**

45-489-216 (Weiß)  
45-489-224 (Mattschwarz)



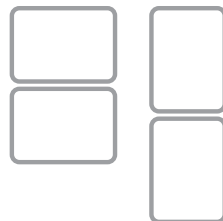
NUTZEN SIE EINEN LX ARM ZUM ABSTELLEN IHRES LAPTOPS AUF EINER NOTEBOOK-ABLAGE 50-193-200

### DUAL HALTERUNG FÜR ZWEI BILDSCHIRME (Übereinander)



**LX Dual Monitor Arm**

45-248-026 (Poliertes Aluminium)  
45-492-216 (Weiß)



**LX Dual Monitor Arm, hohe Säule**

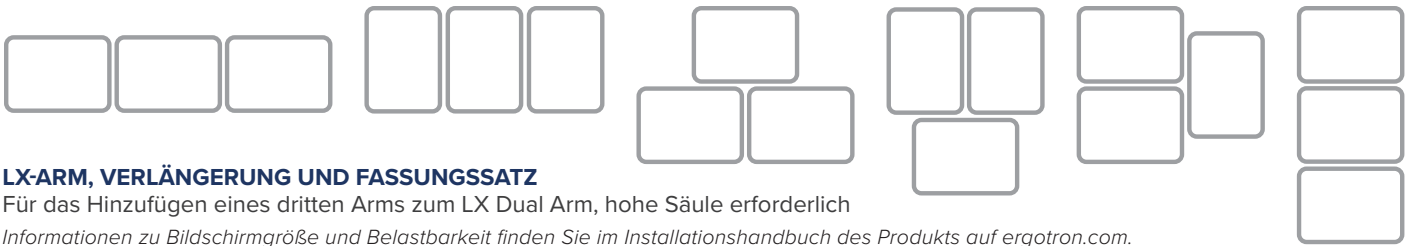
45-549-026 (Poliertes Aluminium)  
45-509-216 (Weiß)  
45-509-224 (Mattschwarz)



NUTZEN SIE EINEN LX ARM ZUM ABSTELLEN IHRES LAPTOPS AUF EINER NOTEBOOK-ABLAGE 50-193-200

# LX Arm: Multi-Monitor-Konfigurationen

## TRIPLE HALTERUNG FÜR DREI BILDSCHIRME\*



### \* LX-ARM, VERLÄNGERUNG UND FASSUNGSSATZ

Für das Hinzufügen eines dritten Arms zum LX Dual Arm, hohe Säule erforderlich

Informationen zu Bildschirmgröße und Belastbarkeit finden Sie im Installationshandbuch des Produkts auf [ergotron.com](http://ergotron.com).



### LX Dual Monitor Arm, hohe Säule

45-549-026 (Poliertes Aluminium)  
45-509-216 (Weiß)  
45-509-224 (Mattschwarz)

97-940-026 (Poliertes Aluminium)  
98-130-216 (Weiß)  
98-130-224 (Mattschwarz)



NUTZEN SIE EINEN LX ARM ZUM ABSTELLEN IHRES LAPTOPS AUF EINER NOTEBOOK-ABLAGE 50-193-200

## QUADRUPLE HALTERUNG FÜR VIER BILDSCHIRME\*



### \* LX ARM, VERLÄNGERUNG UND FASSUNGSSATZ

Für das Hinzufügen eines dritten oder vierten Arms zum LX Dual Arm, hohe Säule erforderlich

Informationen zur Bildschirmgröße und zum Höchstgewicht finden Sie im Installationshandbuch des Produkts auf [ergotron.com](http://ergotron.com).



### LX Dual Monitor Arm, hohe Säule

45-549-026 (Poliertes Aluminium)  
45-509-216 (Weiß)  
45-509-224 (Mattschwarz)

97-940-026 (Poliertes Aluminium)  
98-130-216 (Weiß)  
98-130-224 (Mattschwarz)



NUTZEN SIE EINEN LX ARM ZUM ABSTELLEN IHRES LAPTOPS AUF EINER NOTEBOOK-ABLAGE 50-193-200

Weiterführendes Informationsmaterial zum Herunterladen finden Sie unter [ergotron.com](http://ergotron.com)

Weitere Informationen finden Sie hier:

EMEA +31 334545600 / [info.eu@ergotron.com](mailto:info.eu@ergotron.com)

DACH +49 43154028780 / [info.de@ergotron.com](mailto:info.de@ergotron.com)

© Ergotron Inc. 15.02.2022

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Informationen zu unseren Patenten verfügbar auf [www.ergotron.com/patents](http://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.

