



Vorteile

Für Computer-Anwender

- Verrichten Sie Ihre Arbeit im Stehen oder im Sitzen – ganz nach Ihrer Wahl. Diese Arbeitsweise begünstigt gesunde Bewegungsabläufe den ganzen Tag über
- Sicher und praktisch – einfache Installation und problemlose Bedienung
- Heben Sie einfach und gleichzeitig Tastatur und Displays auf die richtige Höhe, um einen unerreichten ergonomischen Komfort zu erzielen
- Die patentierte Lifttechnologie Constant Force ermöglicht die leichtgängige Anpassung von Tastatur- und Monitorposition auf Knopfdruck und damit wirklich individuelles Arbeiten am Computer

Für IT- und Verwaltungsmitarbeiter

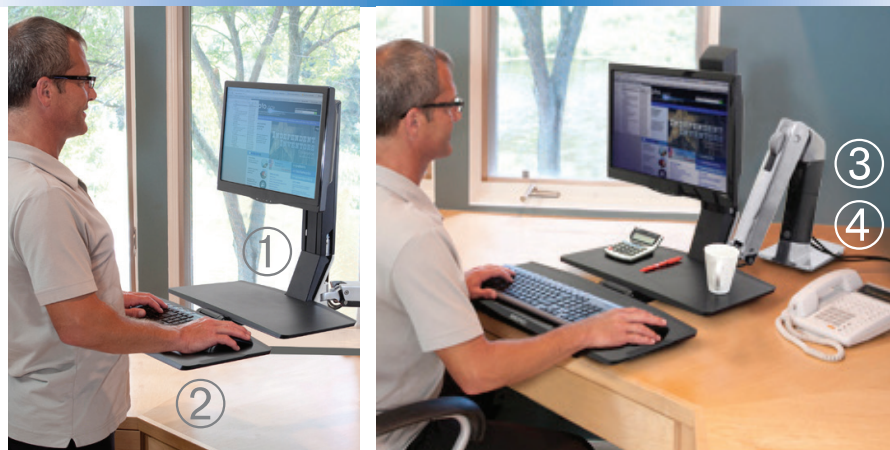
- Flexible IT-Bereitstellung – machen Sie aus den meisten Arbeitsbereichen in wenigen Minuten einen produktiven und vollständigen Computerarbeitsplatz
- Ändern Sie die bestehende Büroumgebung, indem Sie WorkFit-A einfach an einer bereits vorhandenen Arbeitsfläche anbringen, und sparen Sie sich die Kosten für teure Montagearbeiten durch den Profi
- Saubere und ordentliche Führung der Kabel

Personal- und Risikomanagement sowie Kosteneinsparungen

- Fördern Sie Ihr Wohlbefinden in Ihrer täglichen Arbeitsroutine
- Bieten Sie Mitarbeitern die Möglichkeit, flexibel und entspannt zu arbeiten und den Wechsel von Steh- und Sitzposition zu fördern

Ergotron®

WorkFit-A Steh-Sitz-Arbeitsplatz



Steh-Sitz-Arbeitsplätze für mehr Wohlbefinden und Produktivität

Ergotrons WorkFit-A ist ideal für Eckarbeitsplätze geeignet und wird an der Rückseite oder Seite der meisten Arbeitsflächen montiert, um einen mühelosen Arbeitsstil im Sitzen und Stehen zu ermöglichen.

Für gesunde Bewegungen den ganzen Tag über – vom Sitzen zum Stehen, ganz nach Wunsch. Mit dieser Arbeitsstation lassen sich Tastatur und Display gleichzeitig in der Höhe verstellen, wodurch komfortables Arbeiten am Computer auch über längere Zeiträume hinweg ermöglicht wird.

- ① Mühelose Höhenverstellung (51 cm) – die patentierte CF-Technologie ermöglicht bei der Arbeit eine sofortige, werkzeuglose und nicht motorbetriebene Höhenverstellung! Mit einer einfachen Berührung gewährleistet die integrierte Arretierung das Feststellen des Tisches oder gibt ihn zur Höhenverstellung frei.
- ② Tastaturunterlage mit leichter Steigung nach oben, um zu gewährleisten, dass die Handgelenke bei der Dateneingabe in neutraler Position bleiben und Verletzungen durch wiederholte Bewegungsabläufe verhindert werden, während Komfort und Produktivität verbessert werden. Ablage kann um 90° nach oben geklappt werden, wenn sie nicht gebraucht wird.
- ③ Kabelmanagementclips an der Unterseite des Schwenkarms zum Führen und Verbergen der Kabel.
- ④ Der ideal für Eckarbeitsplätze geeignete WorkFit-A wird auf der Rückseite oder an der Seite der meisten Oberflächen befestigt. Schraubplatte ist als Zubehör erhältlich.





	WorkFit-A, LCD LD	WorkFit-A, Dual	WorkFit-A, LCD LD mit Arbeitsfläche+	WorkFit-A, LCD HD mit Arbeitsfläche+	WorkFit-A, Dual mit Arbeitsfläche+
Artikelnummer (Farbe)	24-313-026 (poliertes Aluminium)	24-312-026 (poliertes Aluminium)	24-274-026 (poliertes Aluminium)	24-275-026 (poliertes Aluminium)	24-272-026 (poliertes Aluminium)
Lieferumfang	Arm, LCD-Gelenk, Tastaturunterlage, Tischklemme, kompletter Satz Befestigungsteile	24-257-026: Arm, zwei (2) LCD gelenk, tastaturablage, tischklemme, befestigungssatz	Arm, LCD-Gelenk, Arbeitsfläche, Tastaturunterlage, Tischklemme, kompletter Satz Befestigungsteile	Arm, LCD-Gelenk, Arbeitsfläche, Tastaturunterlage, Tischklemme, kompletter Satz Befestigungsteile	Arm, zwei (2) LCD-Gelenke, Arbeitsfläche, Tastaturunterlage, Tischklemme, kompletter Satz Befestigungsteile
Typische Bildschirmgröße	≤ 24"	≤ 22" Maximale Außenabmessung des Displays beträgt: 54 cm (21.25)	≤ 24"	≤ 30"	≤ 22" Max außerhalb Breite der Anzeige ist 54 cm
BILDSCHIRMGRÖSSE KANN ABWEICHEN. ANGABEN BEZIEHEN SICH AUF DIE BILDSCHIRMDIAGONALE.					
Belastbarkeit	≤ 9,1 kg	≤ 11,3 kg	≤ 9,1 kg	≤ 11,3 kg	≤ 11,3 kg
Höhenverstellung	Gleichzeitige Verstellung von Monitor und Tastatur um 51 cm (20"). Sie auf der Website von Ergotron.		Gleichzeitige Verstellung von Monitor und Tastatur um 51 cm (20"); unabhängige Verstellung des Monitors um 13 cm (5"). Sie auf der Website von Ergotron.		
Neigungsfunktion	30°	—	30°	30°	—
Schwenkfunktion	180°	180°	180°	180°	180°
Rotation	360° Drehung mit Hochformat-/Querformatfunktion	360° Drehung mit Hochformat-/Querformatfunktion	360° Drehung mit Hochformat-/Querformatfunktion	360° Drehung mit Hochformat-/Querformatfunktion	360° Drehung mit Hochformat-/Querformatfunktion
VESA	MIS-D	MIS-D	MIS-D	MIS-D	MIS-D
Garantie	5 Jahre				
Transportabmessungen	94 x 53,3 x 29,2 cm				
Transportgewicht	20,2 kg	22 kg	21,4 kg	22 kg	23,2 kg



Konvertierung von Single HD zu LCD & Laptop 97-605

Mit diesem Satz wird eine WorkFit-S, WorkFit-C oder WorkFit-A Single HD in eine LCD & Laptop Arbeitsstation konvertiert.

WorkFit-Kit zur Konvertierung von LCD & Laptop zu Dual 97-617

Mit diesem Kit wird eine WorkFit-S, WorkFit-C oder WorkFit-A Dual Arbeitsstation in eine WorkFit LCD & Laptop Arbeitsstation konvertiert.



WorkFit-A Schraubplatte 97-692

Vertrieb Deutschland, Österreich und Schweiz

Kiel-Kronshagen, Deutschland
+49 431 54028780
www.ergotron.de
info@ergotron.de

Vertrieb in Europa, Naher Osten, Afrika

Amersfoort, Niederlande
+31 33 45 45 600
www.ergotron.com
info.eu@ergotron.de

Vertriebs- und Konzernhauptszitz in Amerika

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