



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.
- Anpassungspunkte mit Gegengewichten ermöglichen die mühelose Anpassung bei der Arbeit ohne den Einsatz von Werkzeugen.

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-S einfach an einer bereits vorhandenen Ablagefläche anbringen, und sparen Sie sich die Kosten für teure Montagearbeiten durch den Profi.
- Saubere und ordentliche Führung der Kabel.
- Skalierbar dank flexiblem, offenem Design, das sich an zukünftige Computersysteme anpassen lässt.

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-S



Steh-Sitz-Arbeitsplätze für mehr Wohlbefinden und Produktivität

Verbringen Sie zu viel Zeit an einem Computer sitzend? Die Arbeitsstation WorkFit-S von Ergotron unterstützt eine ergonomische Arbeitsposition und ermöglicht das Arbeiten im Sitzen oder im Stehen. Die WorkFit-S trägt mit einer Höhenverstellbarkeit um 46 cm, einer Display-Verstellbarkeit um 13 cm sowie einer nach hinten neigbaren Tastaturablage zum Ausgleich der schädlichen Folgen einer zunehmend im Sitzen verbrachten Arbeitsweise bei.





WorkFit-S, LCD LD

WorkFit-S, LCD HD

WorkFit-S, Dual

Artikelnummer (Farbe)	Light Duty 33-342-200 (schwarz und poliertes Aluminium)	Heavy Duty 33-344-200 (schwarz und poliertes Aluminium)	33-341-200 (schwarz und poliertes Aluminium)
	Mit Arbeitsfläche+ 33-350-200 (schwarz und poliertes Aluminium)	Mit Arbeitsfläche+ 33-351-200 (schwarz und poliertes Aluminium)	Mit Arbeitsfläche+ 33-349-200 (schwarz und poliertes Aluminium)
Lieferumfang	33-342-200: Steh-Sitz-Dynamik Lift, Tischklemme, Tastur- und mausablage links / rechts, LCD Gelenk	33-344-200: Steh-Sitz-Dynamik Lift, Tischklemme, Tastur- und mausablage links / rechts, LCD Gelenk	33-341-200: Steh-Sitz-Dynamik Lift, Tischklemme, Tastur- und mausablage links / rechts, Querstrebe mit zwei (2) LCD-Halterungen
	33-350-200: Höhenverstellungssäule, Schreibtischklemme, LCD-Gelenk, Arbeitsfläche, großer Tastaturunterlage	33-351-200: Höhenverstellungssäule, Schreibtischklemme, LCD-Gelenk, Arbeitsfläche, großer Tastaturunterlage	33-349-200: Höhenverstellungssäule, Schreibtischklemme, zwei (2) LCD-Gelenke, Arbeitsfläche, großer Tastaturunterlage
Die Tischklemme ist für Plattenstärken von 10-60mm geeignet.			
Typische Bildschirmgröße	≤ 24"	≤ 30"	≤ 24" Sie auf der Website von Ergotron.
BILDSCHIRMGRÖSSE KANN ABWEICHEN. ANGABEN BEZIEHEN SICH AUF DIE BILDSCHIRMDIAGONALE.			
Belastbarkeit	33-342-200: Max. Belastbarkeit auf Höhe-Anpassung Versammlung 11 kg (24 lbs). Es enthält Gewicht der Anzeige neben Inhalt auf Ihre Arbeitsfläche und im Kabel Lagerung Box. LCD Pivot Fassungsraum 2,3-7,3 kg (6-16 lbs)	33-344-200: Max. Belastbarkeit auf Höhe-Anpassung Versammlung 16 kg (35 lbs). Es enthält Gewicht der Anzeige neben Inhalt auf Ihre Arbeitsfläche und im Kabel Lagerung Box. LCD Pivot Fassungsraum 7,3-12,7 kg (16-28 lbs)	33-341-200: LCD Fassungsraum 5,4-12,7 kg (12-28 lbs) insgesamt. Anmerkung: überwacht müssen gleich Gewicht oder +/-1 pound (0,45 kg)
	33-350-200: Max. Belastbarkeit auf Höhe-Anpassung Versammlung 11 kg (24 lbs). Es enthält Gewicht der Anzeige neben Inhalt auf Ihre Arbeitsfläche und im Kabel Lagerung Box. LCD Pivot Fassungsraum 2,3-7,3 kg (6-16 lbs)	33-351-200: Max. Belastbarkeit auf Höhe-Anpassung Versammlung 16 kg (35 lbs). Es enthält Gewicht der Anzeige neben Inhalt auf Ihre Arbeitsfläche und im Kabel Lagerung Box. LCD Pivot Fassungsraum 7,3-12,7 kg (16-28 lbs)	33-349-200: LCD Fassungsraum 5,4-12,7 kg (12-28 lbs) insgesamt. Anmerkung: überwacht müssen gleich Gewicht oder +/-1 pound (0,45 kg)
Höhenverstellung	33-342-200, 33-344-200, 33-341-200, 33-340-200: Gleichzeitige Verstellung von Monitor und Tastatur um 46 cm (18"); unabhängige Verstellung des Monitors um 13 cm (5"); max. Monitor-Höhenverstellung: 58 cm (23")		
Neigungsfunktion	30°	30°	—
Schwenkfunktion	—	—	—
Rotation	360° Drehung mit Hochformat-/ Querformatfunktion	90° Drehung mit Hochformat-/ Querformatfunktion	360° Drehung mit Hochformat-/ Querformatfunktion
VESA	MIS-D	MIS-D/E/F	MIS-D
Garantie	5 Jahre		
Transportabmessungen	20 x 58 x 115 cm		
Transportgewicht	33-342-200: 17,5 kg	33-344-200: 17,5 kg	33-341-200: 18 kg
	33-350-200: 20 kg	33-351-200: 20 kg	33-349-200: 20,7 kg



WorkFit LCD & Laptop-Konvertierungskit von Einzel-HD 97-605
Dieses Kit dient der Konvertierung einer WorkFit-C oder WorkFit-A Einzel-HD-Workstation zu einer WorkFit LCD & Laptop-Workstation

WorkFit LCD & Laptop-Konvertierungskit von Dual-Displays 97-617
Dieses Kit dient der Konvertierung einer WorkFit-S, WorkFit-C oder WorkFit-A Dual-Workstation zu einer WorkFit LCD & Laptop-Workstation



Arbeitsfläche für WorkFit-S 97-581-019 (schwarz)



Tablet-/Dokumentenhalterung für WorkFit-S 97-558-200 (schwarz) mit Griff zum Anheben



Große Tastaturablage WorkFit-S 97-653 (schwarz)



Tiefe Tastaturunterlage für WorkFit-S 97-651 (schwarz)



Bügel mit Scharnieren für WorkFit-S 97-583-009 (schwarz)



Schraubplatte für WorkFit-S 97-649-085