



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
- Auf die Anforderungen der nordamerikanischen und europäischen ergonomischen Normen abgestimmt
- Durch seine hervorragende Tragfähigkeit kann der Tisch mehrere Bildschirme, Tastaturen, Bücher, Telefone usw. halten, was auch immer zu Ihrem Arbeitsablauf gehört

Für IT- und Verwaltungsmitarbeiter

- Flexibles Design mit offener Architektur, das sich an zukünftige Computersysteme anpassen lässt
- Das strapazierfähige, robuste Gerüst wurde in Anlehnung an die Prüfnormen ANSI/BIFMA X5.5-2008 konzipiert

Personal- und Risikomanagement sowie Kosteneinsparungen

- Fördern Sie Ihr Wohlbefinden in Ihrer täglichen Arbeitsroutine
- Arbeitsflächen für die Arbeit im Stehen, ohne in teure höhenverstellbare Stühle investieren zu müssen
- Einschlägige Studien lassen die Vermutung zu, dass ein bequemes Arbeiten am Computer nachweisliche Renditen abwirft – die Kosten medizinischer Therapien aufgrund ungesunder Computergewohnheiten und Ausfallzeiten werden reduziert, während die Produktivität

ERGOTRON®

WorkFit-D, Steh-Sitz-Arbeitsplatz




Steh-Sitz-Arbeitsplätze für mehr Wohlbefinden und Produktivität

Der WorkFit-D von Ergotron ermöglicht einen mühelosen Sitz-Steh-Arbeitsstil und schafft eine wahrhaft ergonomische Plattform für ein langes Arbeiten am Computer. Die Forschung hat erwiesen, dass ein übermäßiges Sitzen ungesund und ein ganztägiges Stehen anstrengend ist. Am besten ist ein steter Wechsel zwischen diesen beiden Positionen. Entscheiden Sie sich für WorkFit und arbeiten Sie im Sitzen und im Stehen.

Ergotron hat über 15 Jahre Erfahrung in der Herstellung höhenverstellbarer Computersysteme für die Arbeit im Sitzen und Stehen. Unsere mühelos verstellbare, werkzeugfreie und nicht motorbetriebene CF-Höhenverstelltechnologie ist branchenführend.

**JUST
STAND
.ORG**

- ① Mit Bohrungen für den Untertisch-Tastaturschwenkarm von Ergotron (97-582-009)
- ② Zur Anpassung an individuelle Arbeitsabläufe können bei Bedarf LCD- und Laptop-Displayhalterungen hinzugefügt werden
- ③ Tragkraft $\leq 29,5$ kg. Die aufgeführte Tragkraft stellt die Gesamtbelastung der Arbeitsfläche dar. Bei der Berechnung der Last sind die Gewichte der Zubehörhalterungen für Tastatur, Bildschirm(e) und CPU (falls hinzugefügt) in Betracht zu ziehen.
- ④ Patentierte Constant Force (CF) Technologie für leichtgängige Höhenverstellung (51 cm) 
- ⑤ Vier Metall-Nivellierfüße gewährleisten guten Halt



Produktname	24-271-926 Hellgrau
Teilenummer	24-271-928 Birke
Produkt beinhaltet	Höhenverstellbares Hubsystem, Arbeitsfläche, Befestigungsteile, Bremskabelclips/-binder, Montage- und Einstellanleitung
Oberfläche	121 x 60 cm
Tischhöhe	77,7 x 128,5 cm
Transportabmessungen	128,5 x 74,5 x 43 cm
Transportgewicht	48,9 kg
Garantie	5 Jahre

© 2017 Ergotron, Inc. geprf. 22/02/2017-DE Literatur in den U.S.A. hergestellt
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten
 Für weitere detaillierte Informationen besuchen Sie unsere Internetseite www.ergotron.com
 Ergotron-Vorrichtungen sind nicht zur Heilung, Behandlung, Linderung oder Verhütung von Krankheiten vorgesehen

**Vertrieb Deutschland,
Österreich und Schweiz**

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

**Vertrieb in Europa,
Nahe Osten, Afrika**

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

**Vertriebs- und Konzern-
hauptsitz in Amerika**

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

ERGOTRON®