



Vorteile

- LCD-Monitor und Tastatur sind für den besseren Zugriff seitlich schwenkbar; für Bediener mit Gleitsichtbrille oder Bediener, die einen Tablet-PC benutzen, reicht der Arm tief nach unten
- Anhand eines vorderen Arbeitsflächengriffs, integrierter Rollen und leichten Designs lässt sich der Wagen problemlos in enge Räume bewegen
- Das flexible, offene Architekturdesign ist optimal für die Computer von heute und morgen geeignet
- Die patentierte Hebe- und-Neige-Bewegungstechnologie Constant Force (CF) ermöglicht eine flüssige Anpassung mit nur einem Handgriff
- Arbeiten Sie im Sitzen oder Stehen durch die Möglichkeit einer ergonomischen Höhenverstellbarkeit
- Die Halterung für den Barcode-Scanner sorgt für einen einfachen Zugriff auf einen Handscanner



ERGOTRON®

Neo-Flex® Wagen



Preiswertes, mobiles ergonomisches Arbeiten

Spezielles Design für Fertigungsanlagen, klinische Dokumentationen, Labors, Vertriebszentren und Bereiche hoher Aktivitätsniveaus. Der leichtgewichtige, schnittige Neo-Flex-Wagen verwandelt jeden Raum in eine produktive Umgebung für sitzende und stehende Tätigkeiten. Durch seine optimale Plattform für die Dateneingabe am Einsatzort sorgt der Neo-Flex-Wagen für verbesserten Blickkomfort, höhere Arbeitsgenauigkeit und -leistung und unterstützt die Nutzung von Funknetzen.

Der mit der patentierten Constant Force-Lifttechnologie von Ergotron ausgestattete Neo-Flex-Wagen bietet eine Höhenverstellfunktion von 68 cm, einen beliebig verstellbaren LCD-Arm, eine Bildschirmneigungsfunktion von 65° und eine große Arbeitsfläche. Dank der flexiblen, offenen Architektur wird diese Lösung den mobilen EDV-Ansprüchen von heute und morgen gerecht.

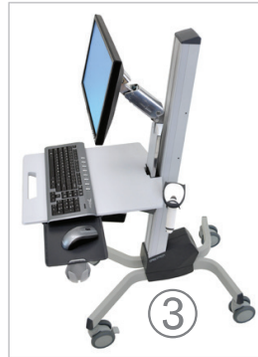
Der Neo-Flex-Laptop-Wagen mit schnittigem Design, Höhenverstellfunktion von 51 cm für die Arbeit im Sitzen und Stehen, offener Architektur und integrierter Diebstahlsicherheit wird diversen mobilen EDV-Ansprüchen gerecht. Dank seiner optimalen Eignung für Fertigungsanlagen, Kliniken, Labors, Vertriebszentren und Bereiche hoher Aktivitätsniveaus verwandelt der Rollwagen jeden Raum in eine produktive EDV-Umgebung.

- ① Integriertes Sicherheitssystem für 13-Zoll- bis 17-Zoll-Laptops ermöglicht kühlenden Luftstrom, funktioniert mit Portreplikatoren, macht die Verwendung von Haftmitteln und Klettverschlüssen überflüssig und verwendet einzigartigen Sicherheitsverschluss und Treiber
- ② Arbeitsfläche: 42 x 52 cm
- ③ Netzteilbefestigung unter der Arbeitsfläche in der Kabelablage
- ④ Langlebige, einfach zu reinigende Oberfläche aus Aluminium, hochwertigem Kunststoff und verzinktem/pulverbeschichtetem, lackiertem Stahl
- ⑤ Steckdosenleisten- und Kabelführungs-Montagehalterung im Lieferumfang enthalten
- ⑥ Kabel werden an bestimmten Befestigungspunkten mit „Kabelbindern“ an der Hauptstange befestigt
- ⑦ Fußgestell: 44 x 58,2 cm

- ① LCD-Monitor und Tastatur sind für den besseren Zugriff seitlich schwenkbar; für Bediener mit Gleitsichtbrille oder Bediener, die einen Tablet-PC benutzen, reicht der Arm tief nach unten
- ② Die Unterseite der Arbeitsfläche dient zur Befestigung einer Thin-Client-CPU mit einer VESA-konformen Montageplatte
- ③ Arbeiten Sie im Sitzen oder Stehen durch die Möglichkeit einer ergonomischen Höhenverstellbarkeit vom 68 cm
- ④ Das flexible, offene Architekturdesign ist optimal für die Computer von heute und morgen geeignet
- ⑤ Saubere und ordentliche Führung der Kabel durch großzügige Kabelablage Leicht; das Gewicht des Wagens liegt unter 17 kg



Laptop-Kit, vertikal, für NF-Wagen 97-546



- ④ Empfohlenes Zubehör:
Handgriff- und Korb-Kit für NF-Wagen 97-545
Universal CPU-Halter 80-105-064
Drahtkorb-Kit für NF-Wagen 97-544
Laptop-Kit, vertikal, für NF-Wagen 97-546

Produktname	Neo-Flex Laptop-Wagen	Neo-Flex LCD-Wagen
Teilenummer	24-205-214 (zwei Grautöne)	24-206-214 (zwei Grautöne)
Lieferumfang	Integrierte Arbeitsfläche/Tastaturablage mit Mausablage links/rechts, Scannerhalterung, Maushalter, Kabelablage, Halterung für Steckdosenleiste, vier Rollfüße (zwei davon arretierbar), Laptop-Sicherheitssystem	LCD-Arm, integrierte Arbeitsfläche/Tastaturablage mit Mausablage links/rechts, Scannerhalterung, Maushalter, Kabelablage, Halterung für Steckdosenleiste, vier Rollfüße (zwei davon arretierbar), Schnellverschluss-VESA-CPU-Montagehalterung
Transportabmessungen	55,2 x 38 x 115 cm	
Transportgewicht	Transportgewicht 23,6 kg; Tatsächliches Gewicht 18 kg	Transportgewicht 25,4 kg; Tatsächliches Gewicht 17 kg
Garantie	3 Jahre	
Tragkraft	Laptops ≤ 3,6 kg	LCDs ≤ 5,5 kg
Kompatible Display(s)	Fast jeder Laptop-Computer mit oder ohne Dockingstation	Für die meisten VESA-kompatiblen Bildschirme bis zu 5,5 kg geeignet

© 2017 Ergotron, Inc. rev. 03/16/2017-EA Literature made in the U. S. A.
Der Inhalt unterliegt nicht angekündigten Änderungen

Vertrieb Deutschland,
Österreich und Schweiz

Vertrieb in Europa,
Nahe Osten, Afrika

Vertriebs- und Konzern-
hauptstadt in Amerika

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

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

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

ERGOTRON®