

Computertisch mit Rollen und Monitorhalterung, CPU/PC-Halter, Tastaturablage -
Ergonomischer höhenverstellbarer Desktop Computerwagen - Rollender mobiler
Steharbeitsplatz auf Rädern

Produkt-ID: WKSTNCART



Dieser ergonomische mobile Arbeitsplatzwagen bietet Benutzern eine voll funktionsfähige, eigenständige Einrichtung. Er unterstützt einen einzelnen Monitor, verfügt über eine ausziehbare Tastatur- und Mausablage und ist mit einem integrierten CPU-Halter für Ihren PC-Tower ausgestattet. Die Rollen können leicht verriegelt werden, um zu verhindern, dass sich der mobile Arbeitsplatz bewegt, und um den Benutzern die Möglichkeit zu geben, bei Bedarf von mobil auf stationär zu wechseln.

Der Gerätewagen für Desktop-Computer verfügt außerdem über ein Kabelführungssystem, das Ihre Kabel durch die Säulen führt, von knapp unter der VESA-Halterung bis zum Sockel, sodass die Kabel bequem versteckt sind.

Der bewegliche Stehtisch verfügt über eine Einzelmonitorhalterung, die ein VESA-kompatibles Display (75 x 75 mm/100 x 100 mm) mit einem Gewicht von bis zu 8 kg unterstützt und in 4 cm Schritten auf eine beliebige Höhe zwischen 128 cm und 160 cm vom Boden mit dem leicht zu greifenden Griff eingestellt (und verriegelt) werden kann. Der Monitor verfügt außerdem über eine Neigung von +/-30 Grad, sodass jeder Benutzer seinen gewünschten Winkel finden kann, um am komfortabelsten zu arbeiten.

Die CPU-Halterung hat eine einstellbare Breite von 12,2 cm bis 21,2 cm) und kann einfach per Hand, ohne den Einsatz von Werkzeugen, eingestellt werden. Die Halterung kann für die meisten Computer Tower mit einem Gewicht von bis zu 10 kg verwendet werden und verfügt über zwei Sicherheitsgurte, um eine sichere Befestigung zu gewährleisten, insbesondere beim Transport von einem Ort zum anderen.

Der mobile Tischwagen bietet Benutzern eine vollständige Workstation-Lösung und kann in einer Vielzahl von Umgebungen eingesetzt werden, darunter Schulungsräume im Büro, Lager und Fertigungsstätten, medizinische Einrichtungen, Schulen und IT-Abteilungen.

Das Modell WKSTNCART wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischen Support angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Mobiler Arbeitsplatz auf Rollen mit vielseitigen Anwendungen in Schulen, Industrieumgebungen, Unternehmens- und Geschäftsumgebungen oder Krankenhäusern
- Mit dem mobilen Schreibtisch können Sie Ihre Arbeitsumgebung flexibler auf Rädern gestalten

Merkmale

- **MOBILER ARBEITSSTATIONSWAGEN:** Der mobile Arbeitsplatz unterstützt einen VESA-Monitor (75 x 75/100 x 100) mit bis zu 8 kg; integrierte CPU-Halterung (bis zu 10 kg), Maus-/Tastaturablage und Kabelführungssystem | Stabile Basis mit feststehenden Rollen/Rädern in robuster Ausführung
- **HÖHENVERSTELLBARE MONITORHALTERUNG:** Ergonomischer, rollbarer Arbeitsplatzwagen mit einer Teleskopsäule mit oben fixierter VESA-Halterung, die in 4 cm Schritten von 128 cm bis 160 cm vom Boden verriegelt werden kann. Display-Neigung +/-30 Grad, 360-Grad-Drehung
- **VERSTELLBARE ARBEITSFLÄCHE:** Stabile Tastatur-/Mausablage aus Stahl (65 x 24,3 cm) verringert die Vibration; Vorderkante reicht bis zu 43 cm hinaus und lässt sich 34,5 cm von der Säule einziehen; Handgelenkstütze/Mauspad für die Tastatur enthalten | Tastatur kann entlang der oberen Stütze positioniert werden
- **CPU-HALTERUNG:** Eine Desktop-/PC Tower-Halterung mit einer einstellbaren Breite von 12,2 cm bis 21,2 cm kann an beliebiger Stelle entlang der Spur der unteren Säule von 19 cm bis 84 cm vom Boden aus befestigt werden | Zwei anpassbare Gurte enthalten, für mehr Sicherheit
- **DURCHDACHTES DESIGN:** Beweglicher/tragbarer Computer-Stehschreibtisch mit Griffen zum Verstellen des Wagens (an beliebiger Stelle an der oberen Säule anzubringen); einfache Höheneinstellung der oberen Säule; ideal für Krankenhäuser, medizinische Anwendungen, Computerlabore und Schulen

Hardware

Garantiebestimmungen 2 Years

Kabelmanagement Ja

Rollen Mitgeliefert



Anzahl der unterstützten Displays	1
Orientierung	Vertical
Montageoptionen	Mobiler Wagen

Leistung

Allgemeine Spezifikationen	Gewichtskapazität der CPU-Halterung: 10 kg
Gewichtskapazität	17.7 lb [8 kg]
Höhenverstellung	Ja
Minimum Height	4.2 ft [1.3 m]
Maximale Höhe	5.2 ft [1.6 m]
Neigung	+ 30° / - 30°
Displayrotation	360°

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Construction Material	Stahl
Produktlänge	25.4 in [64.5 cm]
Produktbreite	33.5 in [85.0 cm]
Produkthöhe	4.5 ft [1.4 m]
Produktgewicht	39.8 lb [18.0 kg]

Verpackungsinformationen

Package Length	28.5 in [72.5 cm]
Package Width	3.7 ft [1.1 m]
Package Height	7.0 in [17.7 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	44.4 lb [20.1 kg]



Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten

Basis

Säule

Rollen

CPU-Halter

CPU-Riemen

Tastaturplattform

Säulenkappe

VESA-Halterung

Unterlegscheiben (klein)

Mouse Pad

Sechskantschlüssel, 5 mm

Sechskantschlüssel, 6 mm

Schraubenschlüssel (Nachlauf)

M8x30mm Schrauben

M6x6mm Schrauben

Schrauben M4x12 mm

M4x16mm Schrauben

M5x12mm Schrauben

M5x16mm Schrauben

Unterlegscheiben (groß)

Abstandshalter

M6-Muttern

Schraubenschlüssel (M6)

Handbuch



* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

