

Hochbelastbarer, fahrbarer TV-Ständer, höhenverstellbar, für Bildschirme von 60 bis 100 Zoll

MODELL-NR: DMCS60100XX



Fahrbarer Bodenständer für schwere flache oder gewölbte Fernseher, Monitore oder interaktive Displays/Whiteboards.

Eigenschaften

Bringen Sie die Präsentation zu Ihrem Publikum Der DMCS60100XX kombiniert die Stärke eines höhenverstellbaren TV-Bodenständers mit dem praktischen Nutzen eines Rollwagens. Bringen Sie einen flachen oder gewölbten Fernseher, Monitor oder ein interaktives Whiteboard auf diesem mobilen TV-Ständer an und bringen Sie ihn zu Ihrem Publikum in ein Klassenzimmer, einen Hörsaal, ein Büro, einen Konferenzraum oder an einen anderen Ort, an dem Audio-/Videoressourcen gemeinsam genutzt werden. Der DMCS60100XX eignet sich für die meisten Flachbildschirme von 60 bis 100 Zoll, einschließlich Promethean-Whiteboards. Sein hochbelastbarer Aluminiumrahmen trägt bis zu 99,8 kg

Effektive gemeinsame Nutzung von Audio-/Video-Ressourcen Als Alternative zum Kauf mehrerer Bildschirme ermöglicht der DMCS60100XX die einfache gemeinsame Nutzung eines großen Bildschirms und seiner Peripheriegeräte innerhalb einer Einrichtung und die Aufbewahrung in einem sicheren Bereich. Dieser hochbelastbare TV-Ständer verfügt über vier stabile Räder, die sich problemlos durch Türöffnungen und über Schwellen bewegen lassen. Die Räder sind feststellbar, um ein Wegrollen zu verhindern. Jede Säule hat einen Griff, der Ihnen hilft, die Bewegung des Wagens zu lenken.

Einfaches Einstellen der Höhe und des Betrachtungswinkels Ihres 60-Zoll bis 100-Zoll-Bildschirms Die Säulen sind in Zwei-Zoll-Schritten ausziehbar, so dass Sie die Höhe der Bildschirm-Halterung von 47 bis 65 Zoll über dem Boden einstellen können. Der Anzeigewinkel kann für eine optimale Betrachtung von +5° bis -10° eingestellt werden.

VESA-konforme Montage stellt die Bildschirmkompatibilität sicher Die VESA (Video Electronics Normen Association) fördert die Einheitlichkeit in der Videoelektronikindustrie durch die Entwicklung von Montagennormen für Fernseher und Monitore. Für eine problemlose Bildschirm-Kompatibilität unterstützt diese Halterung die folgenden VESA-Montagelochmuster: 200 x 200, 200 x 300, 200 x 400, 200 x 500, 300 x 200, 300 x 300, 300 x 400, 300 x 500, 300 x 600, 400 x 200, 400 x 300, 400 x 400, 400 x 500, 400 x 600, 500 x 200, 500 x 300, 500 x 400, 500 x 500, 500 x 600, 600 x 300, 600 x 400, 600 x 500, 600 x 600, 700 x 300, 700 x 400, 700 x 500, 700 x 600, 800 x 300, 800 x 400, 800 x 500, 800 x 600, 900 x 400, 900 x 500, 1000 x 400, 1000 x 500 und 1000 x 600.

Bequeme Platzierung von Peripheriegeräten und Kabelmanagement Das obere Regal bietet Platz für eine Webcam oder einen kleinen Projektor. Das untere Regal bietet Platz für einen Laptop oder eine

Highlights

- Für die meisten flachen oder gewölbten Bildschirme von 60 bis 100 Zoll und bis zu 99,8 kg geeignet.
- Geeignet für interaktive Whiteboards, einschließlich Promethean-Modelle
- Höhenverstellbar von 47 bis 65 Zoll für besten Sehkomfort
- Feststellbare Lenkrollen lassen sich leicht über Teppichböden bewegen
- Die Regale bieten Platz für eine Webcam und einen Blu-ray-Player oder Laptop

Anwendungen

- Video in einem Mehrzweck-Bereich ansehen, in dem eine dauerhafte Installation nicht praktikabel ist
- Verlagern Sie einen Bildschirm und eine Webcam in einen Besprechungsraum für Webkonferenzen
- Erstellen Sie eine temporäre digitale Beschilderung in einem Auditorium
- Ein interaktives Whiteboard zwischen Klassenzimmern hin- und herrollen
- Transportieren Sie einfach einen Flachbildschirm- oder gewölbten Fernseher zur Aufbewahrung in einem sicheren Bereich

Paket beinhaltet

- Alle DMCS60100XX-Komponenten (Montage erforderlich)
- Montagebefestigungen
- Bildschirm-Halterungen
- Inbusschlüssel
- Schraubenschlüssel
- Bedienungsanleitung

Audio-/Video Komponente, beispielsweise einen Blu-ray-Player. Fügen Sie einen festklammerbaren Überspannungsschutz in das untere Regal ein, um eine geschützte Stromversorgung für Geräte zu bieten. Die Höhe beider Regale ist einstellbar. Kabelmanagement-Öffnungen in den Säulen ermöglichen es Ihnen, Strom- und Verbindungskabel zu verlegen, um Unordnung zu vermeiden und ihrer Installation ein professionelles, übersichtliches Aussehen zu verleihen.

Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332224620
Gerätekompatibilität	Monitor/HDTV
PHYSIKALISCH	
Werkstoff	Aluminium, Stahl
Farbe	Schwarz; Silber
VESA-Muster (mm)	1000x400; 1000x500; 1000x600; 200x200; 200x300; 200x400; 200x500; 300x200; 300x300; 300x400; 300x500; 300x600; 400x200; 400x300; 400x400; 400x500; 400x600; 500x200; 500x300; 500x400; 500x500; 500x600; 600x300; 600x400; 600x500; 600x600; 600x900; 700x300; 700x400; 700x500; 700x600; 800x300; 800x400; 800x500; 800x600; 900x400; 900x500
Bewegung	Neigung
Montageort	Stockwerk
Bewegungsgrade	+5° bis -10°
Minimale Bildschirmgröße (Zoll)	60
Minimale Bildschirmgröße (cm)	152.4
Maximale Bildschirmgröße (Zoll)	100
Maximale Bildschirmgröße (cm)	254
Maximale Gewichtskapazität (lbs.)	220
Maximale Gewichtskapazität (kg)	100
Anzahl der Bildschirme	1
Versandmaße (HBT / cm)	24.89 x 65.53 x 120.65
Versandmaße (HBT / Zoll)	9.80 x 25.80 x 47.50
Versandgewicht (kg)	36.74
Versandgewicht (lbs.)	81.00
Abmessungen der Einheit (HBT / Zoll)	46,02 x 44 x 27,6
Gewicht der Einheit (lbs.)	61
Gewicht der Einheit (kg)	27.67
FEATURES & SPECIFICATIONS	



Kabelführung	Ja
Werkzeuge erforderlich	Ja
Sicherheitssperre	Nein
GARANTIE	
Produktgaranziezeitraum (weltweit)	5 Jahre eingeschränkte Garantie

© 2021 Tripp Lite. All rights reserved. All product and company names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Use of them does not imply any affiliation with or endorsement by them. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice. Tripp Lite uses primary and third-party agencies to test its products for compliance with standards. See a list of Tripp Lite's testing agencies: <https://www.tripplite.com/products/product-certification-agencies>