



Soporte de aluminio ajustable en altura para TV multimedia, de 60» a 100

Soporta un televisor de 60« a 100» de hasta 80 kg (176 lbs.), inclinación de -10 a 5°, estantes para cámara y AV, plata/negro

Part No.: [462563](#)

EAN-13: 0766623462563 | UPC: 766623462563

Carrito de TV asequible que te permite llevar tu pantalla donde quieras

Lleve el televisor hasta donde estes. Cuando necesites estar en otro lugar, trasládela ahí con facilidad. El Carro de Aluminio para TV Multimedia con Altura Ajustable Manhattan pon el televisor sobre ruedas para que puedas llevarlo a diferentes espacios según sea necesario, evita un molesto resplandor o superar una configuración de muebles restrictiva. Compatible con VESA y construido con materiales de aluminio de calidad, este soporte de TV rodante y bien hecho soporta televisores grandes de hasta 100» y puede soportar un peso total de hasta 80 kg (176 lbs.). Este carro de TV rodante tiene todas las ventajas de la instalación de montaje en pared sobre el suelo: vistas elevadas, un aspecto más profesional, mayor seguridad para el televisor, etc. - además de flexibilidad móvil e independencia. Incluye un gran estante AV para sostener y conectar un ordenador portátil, reproductor de Blu-ray o dispositivo de streaming, e incluye un estante de cámara para facilitar las videoconferencias. Las ruedas de acero de alta resistencia con bloqueo le permiten mover rápidamente este carro de TV entre habitaciones. Su banda de rodadura de poliuretano de gran durabilidad absorbe fácilmente los golpes en el camino. Este soporte de TV rodante es ideal para uso residencial, oficinas, hostelería, aulas y salas de

conferencias y otros fines comerciales. El ajuste de altura opcional le permite colocar la pantalla al nivel adecuado para su audiencia, de modo que su mensaje sea visto y recibido

Features:

- Carro/trolley de TV multifuncional para un televisor de 60« a 100» de hasta 80 kg (176 lbs.)
- Vistas optimizadas con inclinación de -10 a 5° y ajuste sin herramientas
- Altura ajustable de 1200 a 1600 mm (47,2 a 63 pulg.)
- Estante ajustable en altura para accesorios de ordenador portátil/AV con un espacio de 430 x 335 mm (17 x 13,2 pulg.) y una carga nominal de 5 kg (11 lbs.)
- Estante para cámara de montaje superior con espacio de 285 x 150 mm y una carga nominal de 5 kg, ideal para videoconferencias
- Construcción resistente con aluminio de alta calidad y revestimiento en polvo
- Gestión de cables interna para una apariencia despejada
- Cuatro ruedas bloqueables con banda de rodadura de poliuretano de gran durabilidad para soportar grandes pesos y una rápida maniobrabilidad
- Un mando en cada poste para un movimiento fácil y cómodo
- Cumple las normas VESA de 200x200 a 1000x600, por ejemplo 200x200, 400x200, 300x300, 400x400, 600x400, 800x400, 800x600, 1000x600
- 3 años de garantía* (*Consulta el tiempo de garantía en tu país o ciudad)

Especificaciones:

General

- Diseñado para la mayoría de las pantallas de 60» a 100
- Capacidad de peso: 80 kg (176 lbs.)
- Dimensiones (L x A x A): 1292 x 717 x 2327 mm (50,87 x 28.23 x 91.61 pulg.)
- Peso neto: 25.67 kg (56.59 lbs.)
- Peso bruto: 28.5 kg (62.83 lbs.)
- Cuatro ruedas giratorias con cuatro frenos y banda de rodadura de PU
- Estante A/V
 - Dimensiones (An x Pr): 430 x 335 mm (17 x 13.2 pulg.)
 - Capacidad de peso: 5 kg (11 lbs.)
- Estante para cámara
 - Dimensiones (An x Pr): 285 x 150 mm (11.2 x 5.9 pulg.)
 - Capacidad de peso: 5 kg (11 lbs.)
- Dimensiones de la base (An x Pr): 1292 x 717 mm (50.87 x 28.23 pulg.)
- Estándares VESA: de 200x200 a 1000x600, por ejemplo, 200x200, 400x200,

300x300, 400x400, 600x400, 800x400, 800x600, 1000x600

Contenido del paquete

- Carro de aluminio ajustable en altura para TV multimedia
- Material de instalación con instrucciones



