

DIGITUS® Chariot TV de collaboration/présentation

DA-90452

EAN 4016032487364



Chariot TV de présentation, 70 – 120" 140 kg max., noir

Le Collaboration Trolley est un support d'affichage robuste et très résistant pour les écrans de 70 à 120 pouces avec une capacité de charge maximale de 140 kg. Le chariot dispose également d'un support pour appareil photo réglable en hauteur et d'un espace de rangement pour les ordinateurs portables, les lecteurs, etc. Le Trolley peut être positionné où l'on le souhaite et dispose d'un chemin de câbles intégré et de poignées pratiques à l'arrière. La structure est composée d'aluminium ultra-résistant et léger, d'acier et de plastique. Une solution idéale pour les salles de conférence, les salles de formation, les halls d'exposition et autres lieux de réunion.

Le chariot TV de collaboration/présentation offre la possibilité de positionner un écran de manière flexible (70 – 120", 140 kg max.)

- Taille de l'écran : 70" à 120"
- Capacité de charge : 140 kg

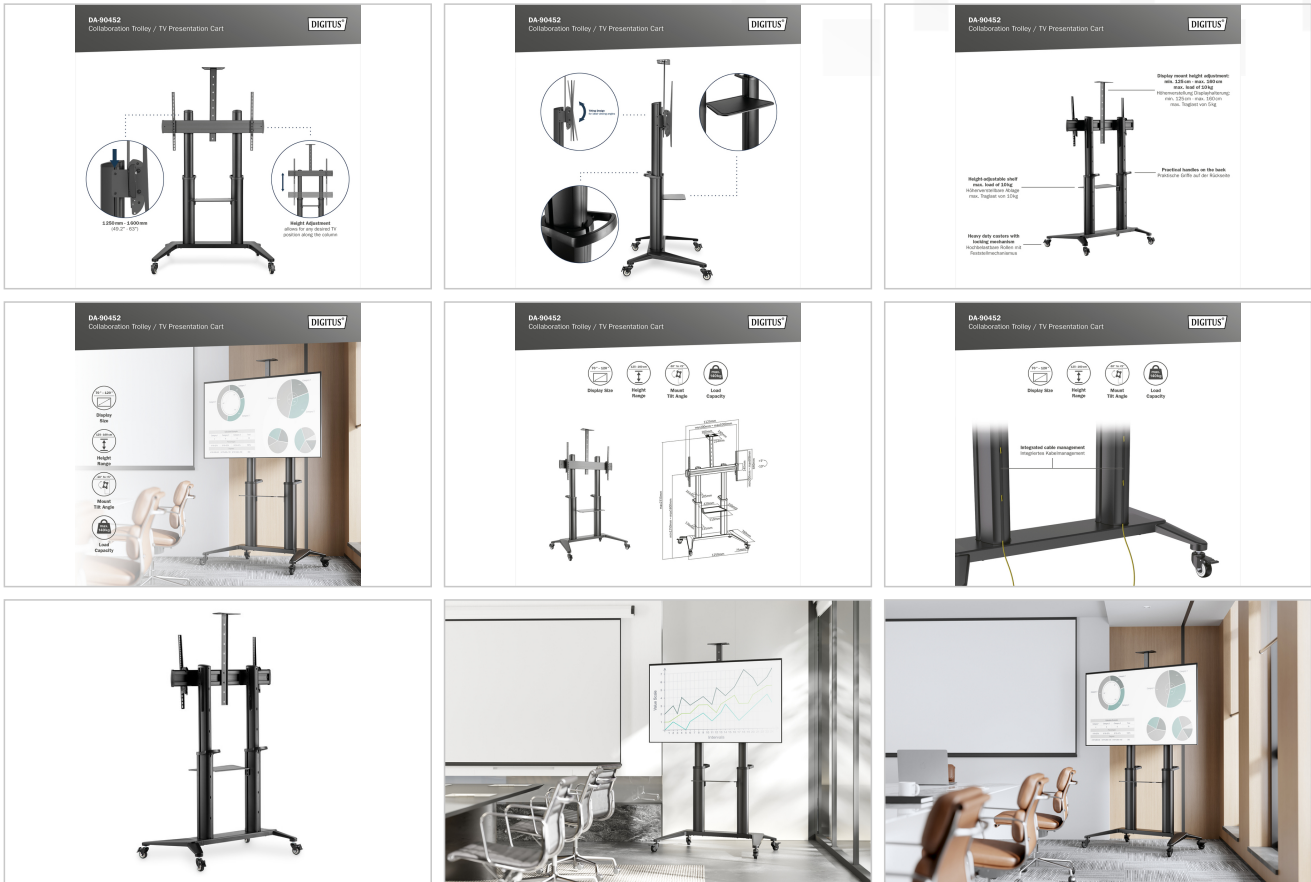
- Compatibilité VESA : 200x200, 300x200, 400x200, 300x300, 400x300, 400x400, 600x400, 800x400, 800x600, 1000x600
- Nombre d'écrans : 1
- Plage d'inclinaison : +5° à -10°
- Plage de hauteur : 125 – 160 cm
- Support caméra : Capacité de charge 5 kg, réglable en hauteur
- Support : Capacité de charge 10 kg, réglable en hauteur
- Gestion des câbles : Oui
- Matériau : Aluminium, acier, plastique
- Finition de la surface : Thermolaquage
- Couleur : Noir mat
- Dimensions (max.) : 125 x 76 x 233,3 cm (l x P x H)
- Poids : 35,1 kg

Package contents

- 1x chariot TV de collaboration/présentation
- 1x instructions de montage

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	1	39.16	68.00	117.50	29.00	231,710.00
Packaging Unit Inside	1	39.16	68.00	117.50	29.00	231,710.00
Packaging Unit Single	1	39.16	68.00	117.50	29.00	231,710.00
Net single without Packaging	1	35.10	76.00	125.00	233.30	0.00

More images:



Safety notes

- Respectez tous les avertissements et instructions relatifs à l'appareil.
- N'exposez pas l'appareil à la pluie, à l'humidité, aux vapeurs ou aux liquides.
- N'insérez pas d'objets dans l'appareil.
- N'essayez pas de réparer l'unité de votre propre chef ou d'ouvrir le boîtier. Vous risqueriez de vous électrocuter !
- Veillez à ce que la ventilation soit suffisante afin d'éviter tout dommage dû à une surchauffe.
- Avant la mise en service, assurez-vous que l'appareil est éteint et qu'il se trouve dans un environnement sécurisé.
- En cas d'orage, les appareils électriques connectés peuvent être endommagés par une surtension due à la foudre.
- Ne mettez pas l'appareil en service en cas d'orage.
- Débranchez l'appareil des appareils électriques connectés en cas d'orage.
- N'utilisez l'appareil qu'à l'intérieur des bâtiments.
- En cas de réparation, retournez l'appareil à votre revendeur.
- La poussière, l'humidité, les vapeurs ainsi que les produits de nettoyage ou les solvants puissants peuvent endommager l'appareil.
- Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique et des appareils connectés avant de le nettoyer.
- Nettoyez l'appareil avec un chiffon non poussiéreux.
- Pour couper complètement l'alimentation du système, vous devez débrancher le bloc d'alimentation de la prise de courant. Le bloc d'alimentation vous permet de couper l'alimentation de l'appareil.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
 info@assmann.com