

DIGITUS Armoire de charge mobile pour 16 ordinateurs portables / tablettes jusqu'à 13 pouces, USB-A

DN-45003
EAN 4016032482345



Armoire de charge mobile, 16 stations de charge, 14 pouces, noir 384 x 550 x 375 mm, USB incl., ventilateur

L'armoire de charge mobile de DIGITUS® est la solution idéale et compacte pour ranger et charger vos appareils portables, comme les ordinateurs portables et les tablettes. Les armoires de charge mobiles sont souvent utilisées dans les établissements publics comme les écoles, afin de conserver les appareils dans un endroit centralisé et sécurisé et de pouvoir simultanément recharger. L'armoire contient 16 emplacements de charge, qui disposent chacun de leur propre port USB situé en façade. Le ventilateur incorporé (24 V) associé à des fentes d'aération assure un refroidissement actif de l'armoire.

La solution idéale pour ranger et charger vos appareils portables.

- Porte frontale avec cadre entièrement en métal et verre de sécurité
- Serrure électronique avec code PIN
- Angle d'ouverture de la porte de 180°
- Avec 4 pièces de roulettes (2 pièces verrouillables)
- Avec poignées pour une meilleure mobilité
- Dimensions produit (H x l x P) en mm : 384 x 550 x 375 mm
- Interrupteur marche/arrêt sur le devant
- Ports C20 & USB à l'arrière
- Livraison en état complètement monté

- Livraison en état complètement monté
- Profondeur de la tablette intérieure : 330 mm (convient aux appareils jusqu'à 13")
- Port USB A : 10 W (5 V/ 2,1 A) par port, 160 W max.
- Contrôle de la température : Les ventilateurs démarrent automatiquement lorsque la température intérieure dépasse 40 °C
- Les supports en plastique bleu peuvent être démontés si nécessaire
- Couleur: noir, RAL 9005
- Suitable for display size: 33 cm (13")
- Number of Devices: 16
- USB connection (charging): USB A
- Additional connection (charging): no
- UV-C disinfection: Non
- Data synchronisation function: Non
- Type: Trolley
- Locking type: electronic

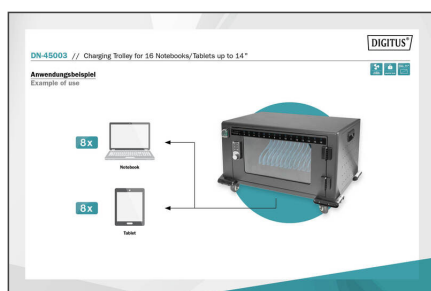
Package contents

- Armoire de charge mobile
- Câble électrique
- Mode d'emploi

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1	19.00	49.00	67.00	55.00	180,565.00
Packaging Unit Inside	1	19.00	44.00	60.00	40.00	105,600.00
Packaging Unit Single	1	19.00	44.00	60.00	40.00	105,600.00
Net single without Packaging	1	18.00	55.00	37.50	38.40	0.00

More images:





Safety notes

- Le produit ne doit être utilisé qu'avec des prises de courant protégées par un disjoncteur différentiel.
- Le raccordement électrique du produit doit être effectué directement sur une prise de courant installée à demeure.
- L'utilisation de prises multiples ou de rallonges n'est pas autorisée.
- Le câble de raccordement ne doit pas être endommagé. Un câble plié, écrasé ou fissuré doit être immédiatement remplacé.
- Avant de raccorder des appareils électriques au produit, il faut s'assurer que l'appareil à raccorder, y compris son câble de raccordement, est en bon état et ne présente pas de défaut.
- Veuillez toujours insérer complètement la fiche de raccordement dans la prise. Le débranchement ne doit se faire qu'en tirant sur la fiche elle-même - ne jamais tirer sur le câble.
- Lors de l'actionnement de portes ou de clapets, il faut veiller à ce que les câbles de raccordement des appareils électriques ne soient pas écrasés ou endommagés.
- Utiliser uniquement à l'intérieur, à l'abri de la poussière et de l'humidité.
- Éviter une humidité ou des températures supérieures à celles indiquées dans la fiche technique- Éviter l'humidité, la poussière ou les vapeurs, les solvants, les gaz inflammables.
- Évitez l'humidité, la poussière ou les vapeurs, les solvants, les gaz inflammables.
- Le démontage et le transport ne peuvent être effectués que si la fiche d'alimentation a été retirée au préalable.
- Ne branchez le système de charge que sur une prise de courant reliée à la terre et facilement accessible.
- L'évaluation de la sécurité doit être effectuée par un électricien spécialisé.
- L'utilisation des prises de courant ne doit se faire qu'avec les appareils prévus à cet effet, comme par ex :
- Chargeurs pour batteries et appareils portables
- Smartphones ou tablettes (terminaux mobiles)
- Ordinateurs portables / Notebooks / UltraBooks (ordinateurs mobiles)
- Batteries mobiles / PowerBanks
- Veuillez à ne pas dépasser la puissance totale maximale indiquée sur la plaque signalétique.
- Veuillez également à ce qu'aucun liquide ne pénètre dans l'équipement électrique de l'armoire.

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