

# DIGITUS® Armoire de charge mobile pour ordinateurs portables / tablettes jusqu'à 14 pouces

DN-45000

EAN 4016032465331



## Armoire de charge mobile, 30 stations de charge, noir 1100 x 700 x 600 mm, avec USB, PDU, 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 3 rangées avec chacune 10 emplacements de charge, qui disposent chacun de leur propre port USB situé en façade. De plus, les appareils peuvent être raccordés à l'arrière avec les barrettes de prise qui y sont installées (3 x 10 fiches de sécurité). Les larges passages de câbles et les emplacements de rangement des surplus de câbles garantissent une gestion optimale des câbles. Des ventilateurs incorporés (3 x 24 V) associés à des fentes d'aération assurent un refroidissement actif de l'armoire.

### La solution idéale pour ranger et charger vos appareils portables.

- Porte avant et arrière à deux battants
- Système de fermeture à pression avec poignée pivotante encastrable sur la porte avant, arrière, verrouillable
- Angle d'ouverture de la porte de 180°
- Verrouillage 2 points (fermeture à crémone)
- Avec 4 pièces de roulettes (2 pièces verrouillables)
- Avec poignées pour une meilleure mobilité (fournies)
- Dimensions produit (H x l x P) en mm : 1110 x 824 x 600 mm

- Raccordement Prise de sécurité (AC) avec interrupteur sur le côté
- Port C20 sur le côté
- Livraison en état complètement monté
- Livraison en état complètement monté
- Profondeur de la tablette intérieure : 315 mm (convient aux appareils jusqu'à 14")
- Les roulettes peuvent être démontées si nécessaire

### Attributs

- Couleur: noir, RAL 9005
- Largeur: 700 mm
- Panneau arrière: Porte en acier, perforée, deux battants
- Panneau avant: Porte en acier, perforée, deux battants
- Panneaux latéraux: 2 côtés
- Profondeur: 650 mm
- Unités: 0
- UV-C désinfection: Non
- Data synchronisation function: Non
- Indice de protection IP: IP20
- Montage: Oui

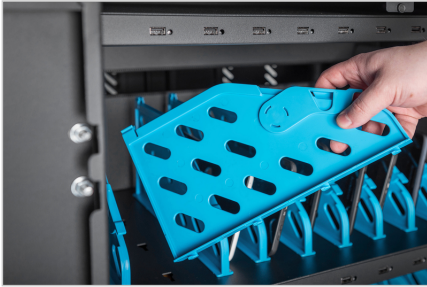
### Package contents

- Armoire de charge mobile
- 2 x poignées (pour le montage sur le côté extérieur) avec matériel de montage
- Câble électrique

## Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1	98.00	69.00	77.00	126.00	669,438.00
Packaging Unit Inside	1	98.00	69.00	77.00	126.00	669,438.00
Packaging Unit Single	1	98.00	69.00	77.00	126.00	669,438.00
Net single without Packaging	1	95.00	60.00	82.40	111.00	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
- Veillez à ne pas dépasser la puissance totale maximale indiquée sur la plaque signalétique.
- Veillez également à ce qu'aucun liquide ne pénètre dans l'équipement électrique de l'armoire.
- Ne laissez charger les appareils que sous surveillance. Il est interdit de conserver (stocker) pendant une période prolongée les éventuels appareils équipés d'une batterie Li-Ion.

### 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](mailto:info@assmann.com)