

**Code article :** **406116**
**Libellé :** **Armoire de charge pour 36 Smartphone - Tablettes - Notebook - prise secteur**

Code barre EAN : 8051128106640

Famille : Solution acc. informatique &amp; mobilité

Code Douanier NC8 : 73269098

Sous famille : Armoires de charge

Pays d'origine : IT

**Description commerciale :**

Armoire de charge pour 36 Smartphone - Tablettes - Notebook - prise secteur  
Armoire de sécurité pour tablettes et smartphones avec étagères internes à séparations amovibles.

Équipé de 4 roulettes pivotantes robustes, dont 2 avec frein.

Chariot de station de charge avec 3 étagères de 12 emplacements chacune, soit un total de 36 emplacements pour appareils mobiles

Porte avant aveugle avec fermeture par poignée à clé en un seul point et angle d'ouverture de 220°.

Panneau arrière aveugle amovible avec deux serrures à clé et un trou pour le passage des câbles (dim. 12 x 12 cm)

Panneaux latéraux fixes avec fentes de ventilation

Des étagères ventilées avec des séparations facilement amovibles pour accueillir des appareils plus grands.

Un espace de rangement fermé et ventilé permet de garder les tablettes en sécurité

Équipé intérieurement de 3 prises Schuko à deux voies et de 2 prises Schuko / italiennes verticales à 12 positions chacune.

Montants arrière de rack 19" inclus pour le montage d'accessoires

Câble d'alimentation avec fiche Schuko droite, longueur 5 m

Équipé d'un enrouleur de câble et de poignées latérales

Équipé d'un bouton magnétothermique externe ON/OFF et d'un voyant d'alimentation.

Dimensions : 84,5 x 59,5 x 111 cm ; Couleur : noir

**Image :**

**Information produit :**
**Marque : Techly professionnel**

Conditionnement : Carton

Condition de garantie :Echange

Durée de garantie : 15 ans

Poids unitaire brut : 54,00 KG

Nbr d'articles / colis : 1

**Caractéristiques techniques :**

L'armoire de charge 406116 a été spécialement conçu comme un chariot universel et une station de charge pour tablettes et smartphones. Sa construction robuste et innovante, son électronique de sécurité dédiée et son système de verrouillage sécurisé en font une solution idéale pour les bureaux, les laboratoires informatiques et les salles de classe où de nombreux appareils TIC doivent être stockés en toute sécurité et rechargés pour être utilisés le lendemain.

Il offre un endroit sûr pour stocker, synchroniser et recharger plusieurs appareils mobiles simultanément. La zone de rangement fermée et ventilée permet de garder les appareils de charge en sécurité.

Grâce à sa petite taille, il peut contenir jusqu'à 36 tablettes / iPads, smartphones / iPhones ou ordinateurs portables dans un espace très réduit. Il est équipé de quatre roulettes robustes, dont deux avec frein, ce qui permet de le déplacer et de le repositionner facilement dans la salle de classe.

L'étagère extérieure supérieure permet de poser confortablement les ordinateurs portables ou d'autres équipements électroniques et est préparée pour le montage de ventilateurs en option.



### Caractéristiques

Armoire de sécurité pour tablettes et smartphones avec étagères internes à séparations amovibles.  
 Équipé de 4 roulettes pivotantes, dont 2 avec frein.  
 Chariot de station de charge avec 3 étagères de 12 emplacements chacune, soit un total de 36 emplacements pour appareils mobiles  
 Entièrement assemblé, en acier de 1,5 mm d'épaisseur  
 Porte avant aveugle avec fermeture par poignée à clé en un seul point et angle d'ouverture de 220°.  
 Panneau arrière aveugle amovible avec deux serrures à clé et un trou pour les câbles (12 x 12 cm)  
 Panneaux latéraux fixes avec fentes de ventilation  
 Toit avec fentes de ventilation et préparé pour l'installation d'une unité de ventilation  
 Des étagères ventilées avec des séparations facilement amovibles pour accueillir des appareils plus grands.  
 La tablette supérieure permet de ranger des documents ou des cahiers  
 Équipé d'un interrupteur principal externe de 10A et d'un voyant d'alimentation.  
 Entièrement assemblé, avec enrouleur de câble d'alimentation sur le côté  
 Équipé de deux poignées latérales pratiques (taille 41 x 8 cm)  
 Couleur : noir

### Spécifications techniques

Équipé d'une porte frontale réversible en acier peint en noir.  
 Poignée pratique en un point avec verrouillage à clé  
 À l'intérieur, il y a 3 prises Schuko à deux voies pour la connexion à des prises multiples.  
 Comprend deux prises universelles verticales Schuko / italiennes à 12 broches avec mise à la terre.  
 Comprend des montants de rack arrière pour le montage d'accessoires 19".  
 Câble d'alimentation avec fiche Schuko droite, longueur 5m, section 3G1.5mm<sup>2</sup>  
 Interrupteur principal magnétothermique avec différentiel de 10A  
 Équipé d'un câble de mise à la terre  
 Côtés équipés d'une poignée robuste pour une manipulation facile  
 Équipé d'un bouton marche/arrêt  
 Matériau du caisson : métal peint, épaisseur 1,5 mm  
 Le cadre se compose de 8 articulations à trois boulons en aluminium moulé sous pression et de 4 tubes en acier.  
 Capacité de charge dynamique : 225 kg (statique 360 kg)  
 Informations générales  
 Tension d'entrée : 220V AC, 60 Hz, max. 12 A  
 Tension de sortie : 220V AC, 60 Hz, max. 10,8 A (0,3 A x 36)  
 Chargeur de téléphone portable et câbles de chargement non inclus

### Dimensions

Largeur : 84,5 cm (poignées comprises)  
 Profondeur : 59,5 cm  
 Hauteur (avec roues) : 111 cm  
 Dimensions du boîtier (36) : 3,3 x 28 x 35 cm  
 Câble d'alimentation : 5m avec fiche Schuko  
 Construction en acier de 1,5 mm à revêtement en poudre

### Certifications

Certifié CE selon la norme EN 62208  
 Conformité avec IEC297 ; IEC297-1 ; IEC297-2 ; IEC297-3 ; EN61439-1 ; EN60529 ; EN12150-1  
 Conformité à la norme UNI EN ISO 9001:2015

### Contenu de l'emballage

Chariot pour station de charge professionnelle  
 Clés de verrouillage pour la porte avant et le panneau arrière

