

# naoCart® M1

Classe mobile pour le stockage, le rechargement et la synchronisation des tablettes et ordinateurs portables



- Compatible ordinateurs portables et ultraportables
- Compatibilité universelle tablettes iPad, Android et Windows
- Intégration d'imprimante
- Adapté à tous les espaces
- Systeme Flexichannel® Intégration et branchement rapide des cordons
- Technologie Tabiconnect® Synchronisation et charge rapide des tablettes
- Haute protection des équipements et tablettes
- Sécurité pour les utilisateurs
- Possibilité d'intégration sur mesure et de personnalisation
- Conception et fabrication Française



## Matériaux utilisés

- Panneau de particules en bois mélaminé
- Matériaux renouvelables et recyclables
- Bois en provenance de forêts Françaises

## Certifications

- Conforme à la norme EN 14322
- Classement au feu M1
- Certifié PEFC
- Certification EN 60-950

## Dimensions

- Dimensions : L 680 x P 890 x H 1.160 mm
- Poids à vide : 78 Kg
- Dimensions max ordinateurs portables : L 415 x P 300 x H 38 mm
- Dimensions max tablettes : 10 pouces : L 220 x P 300 x H 25 mm

## Modules Flexichannel

- **MT 1004** 2x20 Tablettes 10'' (18 mm) + 1 PC
- **MT 1005** 2x20 Tablettes 10'' (25 mm) + 1 PC
- **MP 1702** 2x10 PC 17'' + 1 PC 17''
- **MX 1** module Flexichannel® sur mesure



Intégration de tablettes



Intégration d'ordinateurs portables



Plateau coulissant pour ordinateur ou projecteur



Ventilation par convection naturelle



Education



Formation



Collectivités



Entreprises

## Coloris disponibles

Pomme verte  
(standard)

Bleu  
baltique

Gris  
graphite

Orange  
lipstick

## Façades et plateaux

Gris graphite

Gris titan

Façade arrière  
Plateau supérieur  
zone technique

Plateau supérieur  
coulissant  
Façade avant  
Porte et tiroirs



Une gamme de coloris étendue pour répondre à tous vos besoins de personnalisation.

Consultez votre revendeur agréé Naotic.



Conception et fabrication Françaises

## Equipement naoCart® M1

Classe mobile avec 2 poignées et 4 roues de 100 mm. multidirectionnelles, dont 2 avec freins, équipé de :

- Modules Flexichannel® en mousse haute densité PTZ préformés pour 20 / 40 tablettes et 1 ordinateur portable
- Plateau coulissant sécurisé permettant d'utiliser un ordinateur portable en position « travail debout » ou un projecteur vidéo
- Un tiroir et une trappe sécurisés pour accès à la zone technique
- Prise d'alimentation externe type IEC avec interrupteur ON/OFF et voyant lumineux
- Système de charge centralisée incluant :
  - Protection contre les surtensions électriques
  - Filtre anti perturbation
  - Temporisateur de charge électrique
- Système d'aération par convection naturelle
- Cordon d'alimentation 5 m
- 2 jeux de clés

## Options charge ou charge & synchro USB

### Technologie Tabipower®

- Connectique USB 3.0
- Charge intelligente des tablettes (2,4 A /port)
- Compatibilité universelle - iOS - Android - Tablettes compatibles avec la norme USB Battery Charging specs 1.2

### Technologie Tabiconnect®

- Connectique USB 3.0
- Charge intelligente des tablettes (2,4 A /port)
- Synchro simultanée
- Compatibilité universelle - iOS - Android - Tablettes compatibles avec la norme USB Battery Charging specs 1.2

Charge intelligente



Charge et synchro intelligentes



## Options disponibles

- Système de protection parafoudre
- Système de ventilation active
- Tablette coulissante pour imprimante ou vidéo-projecteur
- Boîtier séquenceur pour démarrage progressif
- Point d'accès Wifi ou borne d'infrastructure
- Interrupteur de coupure Wifi
- Prise 220 V extérieure supplémentaire
- Prise RJ 45 de connexion au réseau
- Hub de synchronisation et charge rapide Tabiconnect pour 20 ou 40 tablettes
- Serrure 3 points sur zone de stockage

## Logiciels complémentaires :

- **ixiApps** : Logiciel de gestion d'applications et de contenus pour appareils mobiles (Android)
- **IxiLab Tablet** : Logiciel d'animation et de supervision pédagogique pour tablettes Android & Windows (Wifi)
- **IxiLab Basic** : Logiciel d'animation et de supervision pédagogique pour ordinateurs Windows 8 (Optimisé Wifi)
- **IxiLabo** : Logiciel d'animation pédagogique pour ordinateurs Windows avec module de laboratoire de langues (Optimisé Wifi)



Naotic SAS - ZA du parc de la Bouvre - 2 rue Evariste GALOIS - 44340 BOUGUENAI  
Tél. +33 (0) 2 28 07 6000 - [contact@naotic.fr](mailto:contact@naotic.fr) - [www.naotic.fr](http://www.naotic.fr)