

# Tabibox® WT1 v2

Armoire compacte de stockage  
et de rechargement pour tablettes

## Caractéristiques techniques

- Structure en panneaux de particules
- Patins pour utilisation en mode posé
- Kit de fixation murale
- Système d'aération par convection naturelle

### Zone d'accueil

- Capacité 10 tablettes jusqu'à 12"
- Dim. max tablette (avec casing et connecteur) : Lhp 30 x 350 x 240 mm
- Stockage en modules individuels réglables / sacs de transport
- Accès rapide aux cordons de rechargement
- Porte de sécurité avec fermeture à clé (3 points)

### Zone technique

- Porte de sécurité en métal epoxy avec fermeture
- Interrupteur général M/A avec voyant
- Alimentation électrique par prise IEC
- Protection contre les surtensions
- Cordon d'alimentation 3 m.

### Certifications :

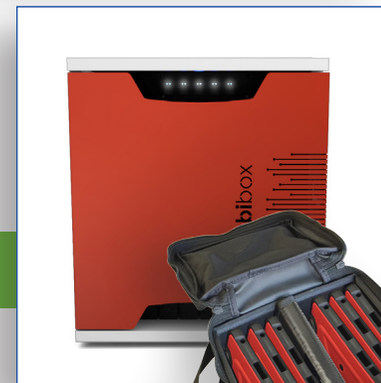
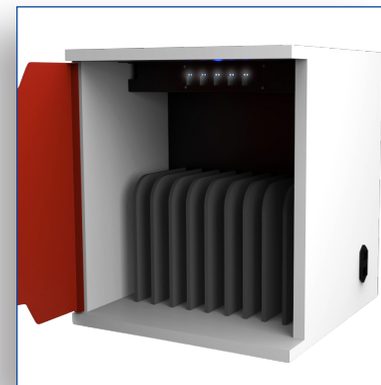
- normes CEM / ROHS / PEFC
- Certification EN 60-950

**Couleurs :** structure blanc, porte métal orange

**Dimensions LxPxH (mm.) :** 410 x 411 x 458. **Poids :** 9 Kg

## Avantages

- 2 positions d'utilisation : murale ou posée
- 2 systèmes de charge : blocs prises pilotés ou charge intelligente USB avec LEDs témoins de charge visibles (option)
- 2 modes de stockage - distribution : modules de séparation ou sacs de transport
- Compatibilité universelle tablettes iOS, Android & Windows, Chromebooks & liseuses numériques.



Innovation  
Naotic  
2 modes de  
stockage  
possibles !

[www.naotic.fr](http://www.naotic.fr) - [contact@naotic.fr](mailto:contact@naotic.fr)

© Naotic 2018 - Document et photos non contractuels, tous droits de modifications réservés.

 **naotic**<sup>®</sup>  
technologies utiles

# Sécuriser et recharger vos appareils avec une grande mobilité !



## Avec les armoires Tabibox® WT1 v2 vous avez le choix !

**De la position d'utilisation :** elles peuvent s'utiliser posées ou fixées au mur, isolées ou superposées. Idéal pour s'adapter à vos usages !

**Du mode de stockage et de distribution :** vous pouvez choisir entre un rangement avec séparations modulaires ou avec un sac de transport Naotic pour augmenter la mobilité des appareils et faciliter la distribution.

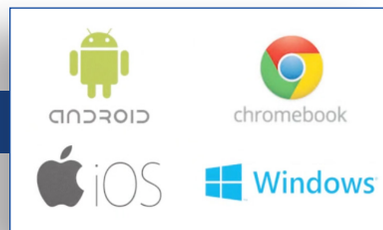
**Du système de charge des appareils :** équipées en standard d'un système de charge avec blocs prises pilotés, les armoires Tabibox proposent en option la technologie de charge USB intelligente **Tabipower®**. (2,4A/5V max)



**Charge des appareils**  
par blocs prises pilotés



**Charge USB intelligente**  
Technologie **Tabipower®**

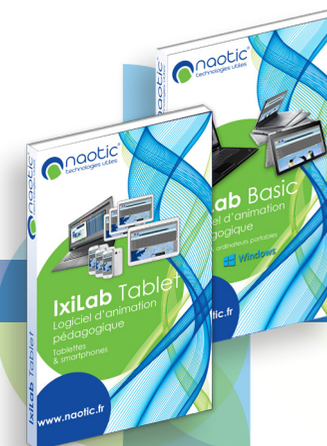


## Compatibilité avec tous les OS !

Les armoires **Tabibox®** sont compatibles avec tous les types de tablettes.

## Logiciels complémentaires :

- **IxiLab Tablet :** Logiciel d'animation pédagogique pour tablettes Android et Windows
- **IxiLab Basic :** Logiciel d'animation et de supervision pédagogique pour ordinateurs Windows.



Conception  
et fabrication  
Françaises



[www.naotic.fr](http://www.naotic.fr) - [contact@naotic.fr](mailto:contact@naotic.fr)

  Naotic 2018 - Document et photos non contractuels, tous droits de modifications réservés.