

# Convertible *tiBook\_XL*

TABLETTE CONVERTIBLE DURABLE



## M.C Marine

Leader en Informatique Marine



### GPS intégré



Avec le **tiBook\_XL**, M.C Marine propose sa nouvelle tablette convertible en netbook conçu pour durer et garantie 2 ans.

Offrant une étanchéité clavier, écran et une résistance aux chutes, le **tiBook\_XL** est léger et facilement transportable avec sa poignée intégrée.

Il convient particulièrement aux professionnels mais aussi aux utilisateurs souhaitant un outil polyvalent ultra-mobile et Durable.

Avec un rapport robustesse budget particulièrement attractif, le **tiBook\_XL** dispose de fonctions innovantes comme sa dalle tactile format large 10,1" sélective et une rotation automatique de l'affichage.

Architecturé autour de la plateforme **Intel® Atom™** très basse consommation le **tiBook\_XL** est proposé avec **Windows® 7 Pro**.

Le **tiBook\_XL** communique en Wifi (B/G/N), Bluetooth et GPS, se distingue par une large autonomie et un écran LED amorti d'une résolution en 1366x768 avec une lisibilité parfaite en extérieur.

- Architecture Intel® Atom™
- Boîtier antichocs et disque amorti
- Poignée rétractable
- Ecran LED 10,1" tactile antireflet
- Résolutions écran 1366x768
- Accéléromètre intégré
- WebCam 1,3 MegaPixel
- WiFi & Bluetooth intégrés
- GPS 66 canaux intégré
- Jusqu'à 8,5 heures d'autonomie



CONTACT

M.C Technologies

13, rue Jules Verne 29000 QUIMPER

02-98-64-04-84 [contact@mc-technologies.fr](mailto:contact@mc-technologies.fr)

[www.mc-technologies.fr](http://www.mc-technologies.fr)



# M.C TECHNOLOGIES

ELECTRONIQUE - INFORMATIQUE MARINE - OUTDOOR

# Convertible *tiBook\_XL*

TABLETTE CONVERTIBLE DURABLE



M.C Marine  
Leader en Informatique Marine

## CONFIGURATION PHYSIQUE

Conception : Châssis et rotule aluminium - Poignée rétractable  
Enveloppe de protection antichoc grise  
Dimensions : 268 mm (L) x 208 mm (l) x 38,4 mm (H)  
Poids : 1,4 Kg (avec batterie haute capacité intégrée)

## FONCTIONNALITE SYSTEME

Processeur : Intel® Atom™ 1.66 GHz (N450) - TDP 5,5W  
Chipset Vidéo: Intel GMA 3150 jusqu'à 384 Mo partagée  
Mémoire Vive: 1 Go RAM DDR2 SODIMM 667 MHz (extensible à 2 Go)  
Disque: SATA 160 Go 2.5" Antichoc  
Option Disque SSD: SSD Flash SATA 30 / 60 / 120 Go

Communications: Wi-Fi 802.11 b/g/n - Ethernet 10/100 BaseT - Bluetooth 2.1  
GPS MTK 66 canaux

Entrée Sorties : 2 x USB 2.0 droite et gauche - 1 Ethernet RJ-45 - 1 Sortie VGA  
Lecteur carte SD/MMC 3-en-1

Audio : Chipset Realtek ALC6555 - AC '97 2.1  
Entrée / Sortie audio jack 3,5 mm double  
Microphone omnidirectionnel - 2 Hauts parleurs stéréo 1 watt

Clavier : Clavier 83 touches résistant aux éclaboussures  
Touchpad: 2 boutons & zone de défilement résistant aux éclaboussures  
Touches additionnelles: Touches de défilement et de réglage sur écran  
Caméra: Webcam 1,3 MPixel pivotante  
Gyroscope: Accéléromètre intégré avec bascule automatique de l'affichage  
Sécurité: Verrou Kensington et Système TPM 1.2

Système d'Exploitation: Microsoft® Windows® 7 Pro

## AFFICHAGE

Ecran: Ecran protégé TFT couleur 10,1" WXGA 1366 x 768  
Rétro éclairage LED lisible en extérieur  
Rotatif 180° Droite ou Gauche.  
Dalle : Dalle tactile résistif traitée antireflet  
Détection sélective du stylet (mains, doigts)

## CONFIGURATION PHYSIQUE

Alimentation: Alimentation secteur 110-240V, 9-20V en directe  
Batterie: Batterie haute capacité 6 cellules (autonomie 8,5 heures)  
Consommation: < à 1A en 12V (sans batterie)

## ACCESSOIRES

Cordon Allume-cigare: Cordon allume-cigare alimentation véhicule RA-12V2  
Sacoche de Transport: Compact et fin, ultra protection norme IK06

## GPS intégré



## ENVIRONNEMENT

### Température

En Fonctionnement: 0 °C à +55 °C  
Hors Fonctionnement: -10 ° à +70 °C

### Humidité

Humidité Relative: 5 % à 95 % humidité relative, sans condensation

### Protection châssis

Résistant aux éclaboussures (clavier, touchpad et boutons)  
- 10 cl de liquide

### Chutes

70 cm de hauteur sur béton  
Testé sur toutes les faces

### Certifications

FCC Class B  
Marquage CE  
UL, TUV, RoHS, WEEE

### Garantie

Garantie standard: 2 ans



## CONTACT

M.C Technologies  
13, rue Jules Verne 29000 QUIMPER  
02-98-64-04-84 [contact@mc-technologies.fr](mailto:contact@mc-technologies.fr)  
[www.mc-technologies.fr](http://www.mc-technologies.fr)



M.C TECHNOLOGIES  
ELECTRONIQUE - INFORMATIQUE MARINE - OUTDOOR