

# NAUTIZ eTicket Pro II

MOBILE TICKETING MADE EASY



**handheld**

[www.handheldgroup.com](http://www.handheldgroup.com)

# NAUTIZ eTicket Pro II

## MOBILE TICKETING MADE EASY

Solution intelligente pour la vente et la validation de billets électroniques, le Nautiz eTicket Pro II allie mobilité absolue et excellence de ses fonctionnalités de terrain. Ce PDA robuste, est un outil fiable et efficace pour les transactions et les validations. Conçu spécifiquement pour les travailleurs nomades : il regorge de fonctionnalités, il est compact et réellement portable, et il offre une solution informatique sûre pour les environnements de travail difficiles.

Le lecteur de cartes à puce Arcontia intégré fait du Nautiz eTicket Pro II un outil extrêmement rapide et précis pour la collecte de données de paiement sans contact. Ce lecteur puissant prend en charge les terminaux RFID ISO/CEI et ISO14443 type A/B et il dispose de deux SAM (Secure Access Modules, modules d'accès sécurisé) intégrés pour les transactions sécurisées. Le lien électronique sans contact entre la carte et le lecteur permet l'interface rapide que requièrent les systèmes de sécurité et de paiement.

Le Nautiz eTicket Pro II a tout ce qu'il vous faut pour travailler tout en vous déplaçant. Son écran tactile résistif haute luminosité offre un vaste espace de travail mobile pratique sans sacrifier la portabilité. En effet, cet appareil ultra-robuste ne pèse que 335 grammes.

Il est fourni avec un imageur 2D haute performance pour les tâches de lecture et de codes barres, et un récepteur GPS u-blox® intégré offre des fonctions de navigation intégrées. De nombreuses options de connectivité, dont une 3G puissante et le Wi-Fi, vous permettent de rester connecté où que vous soyez.

Riche en fonctionnalités, Nautiz eTicket Pro II tourne sur Windows Embedded Handheld 6.5 et contient toutes les applis Office Mobile auxquelles vous êtes habitué. Son processeur rapide 1 GHz, 512 Mo de RAM et 1 Go de mémoire flash permettent à cet appareil de s'acquitter avec brio de toutes les tâches que vous lui confiez.

Véritable bête de course informatique, il est conçu pour résister à des conditions d'utilisation difficiles, notamment aux chutes. Il a réussi les tests les plus stricts de l'industrie et de l'armée en matière de résistance aux facteurs environnementaux tels que les températures extrêmes, les vibrations, la poussière et l'eau. Ainsi, vous pouvez utiliser le Nautiz eTicket Pro II sous une forte pluie ou en plein soleil, dans le brouillard ou la poussière, dans un train, sur une plate-forme ou au bureau.

Le Nautiz eTicket Pro II est conçu de A à Z pour vous suivre partout où le travail vous appelle.

<b>Dimensions</b>	156 mm x 74 mm x 25.5 mm
<b>Poids</b>	335 g (11.8 oz)
<b>Environment</b>	
<i>Fonctionnement:</i>	-20 °C to 55 °C (-4 °F to 131 °F) MIL-STD-810G, Method 501.5 Procedure II MIL-STD-810G, Method 502.5 Procedure II, III
<i>Stockage:</i>	-25 °C to 70 °C (-13 °F to 158 °F) MIL-STD-810G, Method 501.5 Procedure I MIL-STD-810G, Method 502.5 Procedure I
<i>Chutes:</i>	26 drops from 1.22 meter (4 ft) to concrete, MIL-STD-810G, Method 516.6 Procedure IV Tumble: 500 times, 1.0 m tumbles per IEC 60068-2-32 specification
<i>Vibration:</i>	MIL-STD-810G, Method 514.6 Procedures I & II
<i>Sable &amp; poussière:</i>	IP65, IEC60529
<i>Eau:</i>	IP65, IEC60529
<i>Humidité:</i>	MIL-STD-810G, Method 507.5
<i>Altitude:</i>	4572 m (15.000 ft) MIL-STD-810G, Method 500.5 Procedure I
<b>Processeur</b>	Texas Instruments AM3703 1 GHz
<b>Mémoire/Disque</b>	512 MB RAM/1 GB Flash
<b>I/O slot</b>	SIM (user accessible) MicroSD/MicroSDHC slot (user accessible)
<b>Système d'exploitation</b>	Windows Embedded Handheld 6.5 Professional Android 4.2.2
<b>Écran</b>	3.5" VGA High Brightness, Sunlight-readable resistive touch
<b>Clavier</b>	Numeric or QWERTY
<b>Batterie</b>	Li-ion rechargeable 4000 mAh (14.8 Wh)
<b>Connexions</b>	Micro USB 2.0 OTG Docking connector USB Client/Host connection with power input 3.5mm headset connection Ethernet (via optional desktop cradle or docking station accessory)
<b>RFID</b>	Arcontia Mifare reader technology
<b>Smart Card</b>	RF frequency: 13.56 MHz
<b>Standards</b>	RF read/write range: up to 2 cm depending on tag Standards supported: ISO/IEC, ISO14443A/B
<b>Smart Card Capacity</b>	2 x SAM ISO/IEC 7816 slots with up to 1.1 Mbit/s
<b>Supported Tag-Ics</b>	MIFARE® 1k, MIFARE 4k, MIFARE Plus, MIFARE UltraLight, MIFARE UltraLight C, MIFARE DESFire, MIFARE DESFire EV1, ISO 14443A tags, ISO 14443B tags
<b>Supported SAMs</b>	MIFARE SAM (DESFire), MIFARE SAM AV1, MIFARE SAM AV2, S9TSAM, NSAM, Calypso SAM, FeliCa SAM and other ISO/IEC 7816 compliant SAMs
<b>Communication</b>	
<i>Audio:</i>	Built in: Handset receiver, Loud speaker, Mic, Vibration function
<i>PAN:</i>	BT 2.1 EDR
<i>Cellulaire (WWAN):</i>	3.8G GSM HSPA+/HSUPA or CDMA EVDO Rev. A, voice and data
<i>Sans fil LAN:</i>	802.11 b/g/n; WEP / WPA / WPA2 / WEP, RC4 Algorithm / TKIP, RC4 Algorithm / AES, Rijndael Algorithm EAP-FAST / EAP-TLS / EAP-TTLS / PEAP-GTC / PEAP-MSCHAPv2 / PEAP-TLS / LEAP
<b>Navigation</b>	Integrated with u-blox® GPS
<b>Appareil photo</b>	5 Megapixel camera with autofocus and LED Flash
<b>Scanner</b>	2D Imager (Honeywell N560x – Gen6)
<b>Included Accessories</b>	Stylus pen, Hand strap, Rechargeable battery, AC charger, USB cable, LCD protector film
<b>Options</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Support de bureau avec Ethernet</li> <li>• Support de véhicule</li> <li>• Housses</li> <li>• Chargeur de Batterie Quad</li> <li>• Casque</li> <li>• Protections d'écran</li> </ul>

Handheld Group AB est un fabricant et fournisseur mondial de Terminaux mobiles durcis, PDA, Tablettes, Notebooks, Smartphones. Avec ses partenaires, Handheld fournit des solutions complètes de mobilité pour les entreprises dans des secteurs tels que la logistique, la foresterie, la géodésie, les transports publics, la construction, le service et l'entretien, l'armée et la sécurité. Le Groupe suédois Handheld possède des bureaux locaux en Suède, en Finlande, aux Pays-Bas, Italie, Allemagne, Suisse, Australie, Royaume-Uni et aux Etats-Unis.

**handheld**  
www.handheldgroup.com