

# NAUTIZ X7



**handheld**

# NAUTIZ X7

Το Nautiz X7 αποτελεί χαρακτηριστικό παράδειγμα της εξέλιξης των φορητών υπολογιστών. Είναι εφοδιασμένο με όλες τις καινοτόμες εξελίξεις στην τεχνολογία των PDA, εκπληκτικά λειτουργικό και απροσδόκητα ανθεκτικό. Το Nautiz X7 μπορεί να κάνει όλα όσα χρειάζεστε.

Το Nautiz X7 διαθέτει ισχυρό επεξεργαστή 806 MHz Xscale, με ενσωματωμένη μνήμη RAM 128MB, 4GB Flash αποθήκευσης και μπαταρία λιθίου 5600 mAh η οποία έχει αυτονομία έως και 12 ώρες με μία μόνο φόρτιση! Δεν υπάρχει άλλο PDA στην αγορά που να παρέχει περισσότερο χώρο αποθήκευσης ή περισσότερη αυτονομία της μπαταρίας.

Το Nautiz X7 παρέχει επίσης πρωτοφανείς ικανότητες. Έχει ενσωματωμένο GPS SIRF Star III, Bluetooth 2.0 για σύνδεσεις μικρής εμβέλειας με άλλες συσκευές και WLAN 802.11b/g λειτουργικότητα για ασύρματη σύνδεση στο διαδίκτυο από κάποιο τοπικό δίκτυο, καθώς και ενσωματωμένη κάμερα 3-megapixel με αυτόματη εστίαση και φλας (LED). Είναι ιδιαίτερα καινοτόμο και έχει δυνατότητα λειτουργίας κινητού τηλεφώνου με 3G GSM/UMTS καθώς και δυνατότητα μετάδοσης δεδομένων, διαθέτει πυξίδα και αλτίμετρο, ακόμη και G-Sensor/επιταχυνσιόμετρο που μπορεί να μετρήσει την ταχύτητα, τη δόνηση και την περιστροφή, προσφέροντάς σας αμέτρητες δυνατότητες εφαρμογών. Το λειτουργικό σύστημα Windows Mobile 6.1 Professional, η 3,5-ιντσών VGA οθόνη αφής και το αριθμητικό πληκτρολόγιο κάνουν το Nautiz X7 τόσο εύκολο στη λειτουργία όσο και πρωτοποριακό.

Το Nautiz X7 είναι ένα εργαλείο με πολλές λειτουργίες και δυνατότητες που σε συνδυασμό με την πολύ ανθεκτική κατασκευή του ιδανικεύεται για χρήση σε οποιοσδήποτε συνθήκες εργασιακού περιβάλλοντος και ιδιαίτερα στις ακραίες. Έχει πρότυπο προστασίας IP67, ειδική σχεδίαση για να είναι αδιαπέραστο από σκόνη και νερό, αντέχει σε επαναλαμβανόμενες πτώσεις, δονήσεις και σε θερμοκρασίες λειτουργίας από -30 °C έως +60 °C. Αξιοσημείωτο είναι πως ζυγίζει μόλις 490 γραμμάρια, και είναι αρκετά συμπαγές ώστε να χειρίζεται μόνο με το ένα χέρι.

Είναι αδύνατον να βρείτε άλλο φορητό υπολογιστή παλάμης που να συνδυάζει τέτοιου είδους χαρακτηριστικά και επιδόσεις με τόσο στιβαρή κατασκευή. Το Nautiz X7 είναι πρωτοπόρος στον τομέα των φορητών υπολογιστών.

<b>Μέγεθος</b>	179 mm x 97 mm x 37 mm
<b>Βάρος</b>	490 g με τη μπαταρία
<b>Περιβάλλον</b>	
<i>Λειτουργία:</i>	-30 °C έως 60 °C MIL-STD 810G, Method 501.4, Procedure II, Method 502.4, Procedure I, II & III
<i>Αποθήκευση:</i>	-40 °C έως 70 °C
<i>Θερμοκρασία:</i>	MIL-STD-810G, Method 503.4, Procedure I (-40 °C / 70 °C)
<i>Πτώση:</i>	MIL-STD-810G, Method 516.5, Procedure IV 26 πτώσεις από τα 1.22 m 6 επιπλέον πτώσεις στους -30 °C, 6 επιπλέον πτώσεις 60 °C
<i>Δόνηση:</i>	MIL-STD-810G, Method 514.5 Procedure I
<i>Σκόνη:</i>	IP67, IEC-529 Σκόνη: MIL-STD-810G, Method 516.5, Procedure IV
<i>Νερό:</i>	IP67, IEC 529 MIL-STD-810G, Method 512.4, Procedure I, Water Jet 12.5 mm dia. @ 2.5 – 3m, 100 Liter/min.
<i>Υγρασία:</i>	MIL-STD-810G, Method 507.4, 90%RH σε θερμοκρασιακό εύρος 30~60 °C
<i>Υψόμετρο:</i>	4572m, MIL-STD-810G, Method 500.4, Procedures I, II & III
<b>Επεξεργαστής</b>	Processor: Marvell PXA310 806 MHz
<b>Μνήμη</b>	Μνήμη: 128 MB SDRAM
<b>Αποθήκευση</b>	4 GB iNAND Flash
<b>Λειτουργικό Οθόνη</b>	Microsoft Windows® Mobile 6.1 Professional 480x640 pixel Anti-glare 3.5" VGA, οθόνη αφής αναγνώσιμη στο φως της ημέρας 262K χρωμ.(18 bit), TMR Τεχνολογία με LED οπίσθιο φωτισμό
<b>Πληκτρολόγιο</b>	Αριθμητικό πληκτρολόγιο με οπίσθιο φωτισμό, πληκτρολόγιο QWERTY επί της οθόνης
<b>Μπαταρία Συνδέσεις</b>	5600 mAh μπαταρία λιθίου 1 x USB host and client Power jack 1 x SDIO slot 9-pin RS-232 σειριακή
<b>Επικοινωνία</b>	PAN: Bluetooth 2.0 + EDR WLAN: Ενσωματωμένο 802.11b/g GSM/UMTS (HSDPA/EDGE) Ενσωματωμένο ηχείο και μικρόφωνο
<b>Πλοήγηση</b>	Ενσωματωμένο GPS SIRF Star III με δυνατότητα λήψης WAAS/EGNOS Ενσωματωμένα E-Compass και G-Sensor Ενσωματωμένο αλτίμετρο
<b>Κάμερα</b>	Ενσωματωμένη κάμερα 3 megapixel με αυτόματη εστίαση και LED Flash
<b>Επιλογές</b>	• RFID • Barcode scanner • Kenaz DGPS

## handheld



### Αντιπροσωπία

#### JGC Συστήματα Γεωπληροφορικής Α.Ε.

Παν. Τσαλδάρη 3<sup>Α</sup> & Αριστείδου, 15122 Μαρούσι, Αθήνα  
T: 210 8023917, F: 210 6148178  
email: info@jgc.gr [www.jgc.gr](http://www.jgc.gr)

### Κέντρο Πώλησης Θεσσαλονίκης

#### GEONSENSE – Β. Πολύχρονος – Δ. Ράμναλης Ο.Ε.

Άνω Τζουμαγιάς 36, 54453 Κάτω Τούμπα, Θεσσαλονίκη  
T: 2310 953353, F: 2310 953353  
email: info@geosense.gr [www.geosense.gr](http://www.geosense.gr)