



Navilock Sales Departement  
Besskowdamm 13/15  
D-14167 Berlin-Zehlendorf

Tel. +49 30 845908-19  
Fax +49 30 845908-33

Info@navilock.com  
www.navilock.com

Tragant Handels- und Beteiligungs GmbH  
Beeskowdamm 13/15  
D-14167 Berlin - Germany

## Pressemitteilung

### **Navilock setzt auf u-blox5 SuperSense® GPS/Galileo Chip für Marine Maus**

**For immediate release**

**Come to the future, come to Navilock !**

**FOR IMMEDIATE RELEASE**



(Hochauflösendes Bild USB Version erhältlich unter: <http://www.navilock.com/press/ublox5/60110.jpg>)

### **Navilock setzt auf u-blox5 SuperSense® GPS/Galileo Chip für Marine Maus**

Berlin, Deutschland – 11. Juni 2008 – Navilock, der deutsche Hersteller von Positionierungsprodukten, setzt bei seiner neuen leistungsstarken GPS Maus Serie auf eine Entwicklung aus dem Hause u-blox, dem führenden schweizer Anbieter von GPS Empfängertechnologien.

Die NL-422MP Seriell/PDA GPS/Galileo Marine Maus wird über den MD6 Anschluss mit Strom versorgt und ist somit extrem einfach in der Handhabung. Den Einsatz findet die NL-422MP am PDA, Notebook, TabletPC, UMPC, MarinePC oder Industrielösungen in der nautischen Navigation. Durch die erhältlichen Anschlussadapter vom Navilock MD6 Stecker verschiedene Anschlussvarianten auf PDA spezifische, USB oder SubD9 Stecker, ist diese Maus nahezu universell einsetzbar. Die NL-422MP überzeugt dabei unter anderem durch ein exzellentes Trackingverhalten, nicht zuletzt auch aufgrund einer leistungsstarken Antenne, die gegenüber den üblicherweise in mobilen Consumer-Geräten verwendeten kleinen Antennen klare Vorteile besitzt. Trotzdem ist die NL-422MP klein genug, um sich unauffällig auf einem Boot/Schiff unterbringen zu lassen und nautische Navigation mit z.B. vorhandener Hardware, auf der bereits Strassenavigation läuft, nutzen zu können. Heutige Softwarelösungen für Wasserstrassen Navigation unterstützt auch Standard NMEA Empfänger.

"Die NL-422MP ist mit einem aussergewöhnlich elegantem und praktisches Gehäuse versehen worden, welches Wasserdicht ist und somit den Anforderungen des Nutzers vollauf gerecht wird und dabei viele Vorteile gegenüber einer im Endgerät integrierten Lösung besitzt", laut Aussage von Herrn Frank Kautz, Produktmanager Manager bei Navilock. „Die Kombination der führenden GPS/Galileo Technologie aus dem Hause u-blox verbunden mit einem optimierten Antennendesign, macht die NL-422MP zu einer äusserst zuverlässigen Positionierungslösung speziell, wenn niedriger Stromverbrauch und maximale Empfangsempfindlichkeit gefordert ist“.

Die hochsensitive Chip-Lösung, UBX-G5000 BT von u-blox mit deren hervorragender SuperSense® indoor GPS Funktionalität, ermöglicht der NL-422MP ein genaues Tracking, selbst bei starken Signalreflektionen durch die Wasseroberfläche, bei welchen die meisten GPS Empfänger die Position verlieren, bietet die Leistungsbandbreite genug, um ein sehr guten Satfix zu realisieren

"Unsere Kunden haben lange warten müssen, um endlich GPS und Galileo Hardware zu verwenden. Wir haben uns für u-blox entschieden, aufgrund der hohen Sensitivität des Empfängers, der ein kontinuierliches und genaues Tracking selbst unter schwierigsten Signalbedingungen ermöglicht sowie der heute schon vorhandenen Unterstützung des späteren europäischen Navigationssystemes Galileo. Wir freuen uns, Ihnen nach dem Start des Regelbetriebs von Galileo ein UP-DATE für die Galileo Satellitendaten zur Verfügung zu stellen und Sie per Download aus der Abhängigkeit vom GPS zu entlassen.“

Die NL-422MP wird über alle grösseren Elektronikfachgeschäfte, Katalogversender und Webshops in Europa vertrieben. Mehr Informationen unter [www.navilock.com](http://www.navilock.com).

Come to the future, come to Navilock !

## **Navilock**

Navilock ist eine registrierte Marke der Tragant Handels- und Beteiligungs GmbH mit Hauptsitz in Deutschland und einer Niederlassung in Taipei, Taiwan. Navilock fertigt und vertreibt Zubehör für PDAs, PNAs, Laptops, Fahrzeug PCs und entwickelt Softwarelösungen sowie elektronisches Kartenmaterial. Navilock Produkte werden über Vertragsdistributoren und dem Handel vertrieben. Weitere Informationen sind auf [www.navilock.com](http://www.navilock.com) zu finden.

## **Kontakt**

### **For Europe:**

Frank Kautz, GPS Solution Produkt Manager  
phone: +49 30 845908 19, e-mail: [kautz@navilock.de](mailto:kautz@navilock.de)

### **For International:**

Mandy Lee, Internation Sales Manager  
phone: +886-2-89121598 ext:18, e-mail: [mandy.lee@navilock.com.tw](mailto:mandy.lee@navilock.com.tw)