

IFA-Neuheiten vom GPS-Experten

Garmin bringt die Welt der Navigation nach Berlin

Berlin, IFA 2013 – Garmin steht für GPS in jeder Lebenslage. Zur IFA präsentiert der globale Marktführer eine ganze Reihe von Innovationen in den Bereichen Automotive und Outdoor: zum Beispiel Verkehrsinfos in Echtzeit via DAB+, ein Head-Up Display, die GPS-Actionkamera VIRB und neue Navis für Camper und Motorradfahrer. Zu sehen sind diese und andere spannende Neuheiten auf dem Garmin Stand 204 in Halle 9.

Hochpräzise Verkehrsmeldungen in Echtzeit: x8er nüvis mit DAB+

Garmin präsentiert auf der IFA neue Navigationsgeräte, die dem Anwender hochpräzise Verkehrsinformationen in bisher unerreichter Geschwindigkeit liefern. Dazu arbeiten die neuen x8er nüvis mit 3D Traffic Live via DAB+. Dieser Dienst basiert auf HERE Traffic von Nokia, einer der weltweit genauesten und aktuellsten Verkehrsmanagementlösungen. Für den Empfang der Verkehrsdaten nutzt 3D Traffic Live die digitale Radiotechnik DAB+ (Digital Audio Broadcasting). Der Service benötigt also keine Internetverbindung und verursacht somit keine zusätzlichen Kosten. Die ab Januar 2014 im Handel erhältliche neue x8er Serie umfasst sechs Modelle. Die x7er nüvis können mit einem Empfänger nachgerüstet werden.



Garmin nüvi 3598LMT-D: empfängt Verkehrsinformationen via DAB+

Da gibt's was auf die Scheibe: das Head-Up Display von Garmin

Mit dem neuen Head-Up Display (HUD) kann Garmin Anwendern schon heute die Zukunft der Navigation bieten. Das Gerät projiziert relevante Anweisungen, etwa zum nächsten Abbiegevorgang, direkt auf die Windschutzscheibe. So hat der Fahrer die wichtigsten Informationen seines Navis stets im Blickfeld. Das HUD ist die ideale Ergänzung für Nutzer der Apps Garmin StreetPilot oder NAVIGON. Es macht die Navigation via Smartphone so einfach und sicher wie noch nie. Das Head-Up Display kostet 149,00 Euro und ist ab Mitte September 2013 exklusiv in 720 Telekom Shops, auf telekom.de sowie bei ausgewählten Partnern der Telekom erhältlich.



Projiziert wichtige Informationen auf die Windschutzscheibe: Garmin HUD

Updates für die Navi-Apps: HUD-Komptabilität und Ausbau der flinc-Integration

Garmin stellt für alle seine Navi-Apps Updates zur Verfügung, die ab sofort kostenlos heruntergeladen werden können. Damit sind nun sowohl der Garmin StreetPilot als auch NAVIGON für iOS, Android und Windows Phone kompatibel mit dem Garmin HUD.

Zudem können künftig auch Nutzer von NAVIGON für Android direkt aus der App heraus über das Mitfahrnetzwerk flinc nach Mitfahrern suchen. Nach der einmaligen Aktivierung sehen Nutzer gleich zum Start der Navigation, wer auf der Strecke mitfahren könnte. Ist der Fahrer bei flinc angemeldet, können Mitfahranfragen direkt aus der App beantwortet werden. Der Weg zum Mitfahrer wird anschließend automatisch in die Route miteinbezogen. Fahrer, die noch nicht bei flinc angemeldet sind und das Angebot nutzen wollen, können sich direkt in der App bei flinc registrieren. Auch bei NAVIGON für iOS ist flinc künftig noch komfortabler eingebunden. Die entsprechenden Updates können ab Ende September kostenlos im Apple App Store bzw. bei Google Play geladen werden.

Eine Frage der Befestigung: neue Smartphone-Halterungen von Garmin

Gute Navigation mit dem Smartphone ist auch eine Frage der Befestigung: Schließlich stellt das als Wegweiser verwendete Handy nur dann eine echte Hilfe dar, wenn alle Informationen während der Fahrt problemlos abgelesen werden können. Deshalb legt Garmin viel Wert auf sichere und gleichzeitig komfortable Halterungen. Frisch im Zubehörsortiment ist eine Aktivhalterung für das iPhone 5 (39,99 Euro), die an unterschiedliche Hüllen und Schutzfolien angepasst werden kann und das iPhone unterwegs mit Strom versorgt. Ebenfalls ein Neuzugang: Eine Universalhalterung mit integriertem NFC-Chip (39,99 Euro). Dank des Chips ist eine Interaktion mit NFC-fähigen Android-Smartphones möglich. Steckt der Anwender ein solches Smartphone in die Halterung, startet automatisch die NAVIGON App. Nimmt der Nutzer das Telefon in Zielnähe wieder heraus, wechselt die App in den Last Mile Modus.

Unterwegs immer dabei: Actionkameras VIRB und VIRB Elite

Dank der beiden Action-Kameras VIRB und VIRB Elite können Nutzer künftig all ihre Abenteuer als Bild oder Video festhalten. Mit mehr als drei Stunden Akkulaufzeit macht die robuste und wasserdichte (IPX7) Full HD Kamera auch bei längeren und härteren Action-Szenen nicht schlapp. Das transreflektive 1,4-Zoll Chroma™ Farbdisplay dient zur einfachen Bedienung und sofortigen Videokontrolle. Dank großem Schieberegler ist die VIRB auch in schwierigen Situationen sekundenschnell einsatzbereit und lässt sich sogar auch über andere Garmin Geräte steuern (ANT+). Die Kamera ist in zwei Versionen erhältlich und verfügt als VIRB Elite zusätzlich über GPS, Kompass, Höhenmesser und WLAN. Beide Varianten sind ab Oktober für 299,00 Euro (VIRB) bzw. 399,00 Euro (VIRB Elite) auf dem Markt.



Updates für NAVIGON für iOS und Android: flinc Integration ausgebaut



Halten die schönsten Momente unterwegs fest: Garmin VIRB und VIRB Elite

Leistungsstarker Routenexperte für Biker: Motorrad-Navi Garmin zümo 390LM

Von Motorradfahrern für Motorradfahrer entwickelt: Der Garmin zümo 390LM ist speziell auf die Bedürfnisse für die Navigation von Zweirädern zugeschnitten. Der Lotse bietet ein eigenes Routenprofil für kurvenreiche Strecken und mehr Flexibilität bei der Routenplanung: Dank der integrierten Skip-Funktion können vor der Fahrt gespeicherte Zwischenziele auf der Strecke nun mit einem Klick übersprungen werden. Dank der erweiterten Bluetooth-Funktion lassen sich nun zwei Geräte gleichzeitig kabellos mit dem Navi verbinden – zum Beispiel Headset und Smartphone. Zudem setzt Garmin auch in punkto Sicherheit neue Standards: Das Motorrad-Navi lässt sich mit einem digitalen Luftdruckkontrollsystem erweitern (Kosten: 49,99 Euro pro Reifenventil). Der neue zümo 390LM ist voraussichtlich ab September für 499,00 Euro im Handel erhältlich.



Garmin zümo 390LM: von Motorradfahrern für Motorradfahrer:

Sicher ans Ziel mit Wohnmobil und Co: Garmin Camper 760LMT-D

Mit dem Camper 760LMT-D Europe von Garmin sind Wohnmobil-Fans ab sofort in ganz Europa zu Hause. Vor Beginn der Reise können Nutzer die Daten ihres Fahrzeuges in das 7-Zoll Camper-Navi eingeben – etwa Höhe, Länge, Breite oder Gewicht. Bei der Routenführung werden dann nur geeignete Straßen berücksichtigt – niedrige Brücken oder enge Gassen hingegen umfahren. Bei der Suche nach geeigneten Stellplätzen können Nutzer zudem auf rund 9.800 ACSI Sonderziele zugreifen. Insgesamt enthält das Camper-Navi mehr als 19.000 nützliche POIs. Der Garmin Camper 760LMT-D ist ab Ende Oktober für 399,00 Euro im Handel erhältlich, eine Rückfahrkamera ist als Zubehör verfügbar (Kosten: 129,00 Euro).



Sorgt für Überblick: Rückfahrkamera für den Camper 760LMT-D

Weitere Informationen finden Sie unter www.garmin.de.

Weitere Informationen und hochauflösendes Bildmaterial gibt es unter <http://www.garmin.de/presse/>

-  Garmin auf Facebook: www.facebook.com/GarminD
-  Garmin auf Twitter: www.twitter.com/GarminD
-  Garmin auf Google+: <http://gplus.to/GarminD>

Über Garmin

Garmin entwickelt mobile GPS-Navigationslösungen für die Bereiche Automotive, Outdoor & Fitness, Marine und Aviation. Seit seiner Gründung durch Gary Burrell und Dr. Min Kao im Jahr 1989 hat das Unternehmen mehr als 100 Millionen Navigationsgeräte verkauft. Für den globalen Marktführer mit Hauptfirmensitz in Olathe, Kansas arbeiten in 35 Niederlassungen weltweit über 9.000 Beschäftigte – darunter etwa 1.000 Ingenieure. Die Garmin Deutschland GmbH hat ihren Sitz in Garching bei München. In Würzburg wird außerdem ein eigener Forschungs- und Entwicklungsstandort unterhalten. Ein zentrales Erfolgsprinzip von Garmin ist die vertikale Integration: Die Entwicklung vom Entwurf bis zum verkaufsfertigen Produkt sowie der Vertrieb verbleiben vollständig im Unternehmen. So kann Garmin höchste Standards garantieren – sowohl bei der Qualität als auch beim Design der Produkte – und seinen Nutzern in jeder Lebenslage die passende Navigationslösung bieten.

Unternehmenskontakt:

Garmin Deutschland GmbH
 Marc Kast
 Parking 35
 D-85748 Garching
 Tel.: 089-85 83 64-925
 Fax: 089-85 83 64-45
 E-Mail: marc.kast@garmin.com

Pressekontakt Automotive, Smartphone, Golf:

fischerAppelt, relations
 Jessica Becker, Christina Tenambergen
 Waterlooahain 5
 D-22769 Hamburg
 Tel.: 040-899 699-576 / 578
 Fax: 040-899 699-30
 E-Mail: garmin@fischerappelt.de

Pressekontakt Outdoor, Sports, Marine:

KGK – Kern Gottbrath Kommunikation
 Benedikt Braun, Till Gottbrath
 Ungererstr. 161
 D-80805 München
 Tel.: 089-30 76 66-40
 Fax: 089-30 76 66-50
 E-Mail: garmin@k-g-k.com