

IFA 2013: Sicher ans Ziel im Wohnmobil

Garmin stellt neues Camper-Navi vor

Besser ankommen mit Caravan & Co.: Das neue Navigationsgerät Camper 760LMT-D Europe von Garmin bringt Wohnmobelfans sicher und bequem an die schönsten Plätze Europas. Der leistungsstarke Lotse, der speziell für die größere Fahrzeugklasse entwickelt wurde, ist erstmals auf der IFA in Berlin zu sehen.

Berlin, IFA 2013 – Mit dem Camper 760LMT-D Europe von Garmin sind Wohnmobil-Fans ab sofort in ganz Europa zu Hause. Sein Funktionsumfang – vom Aktiven Fahrspurassistent bis zum Stellplatzfinder – macht das 7-Zoll-Navi zum unverzichtbaren Begleiter jeder Reise mit dem Wohnmobil. Vom 6. bis 11. September 2013 stellt Garmin das Gerät auf der IFA in Berlin vor. „Wer mit dem Wohnmobil unterwegs ist, möchte unabhängig sein, komfortabel reisen und ohne unliebsame Überraschungen ankommen. Der Camper 760LMT-D Europe wurde speziell für das Reisen mit größeren Fahrzeugen entwickelt“, sagt Berna Celik-Rymdzonek, Product Marketing Manager bei Garmin. „Dank spezifischer Camper-POIs steht einer entspannten Entdeckungsreise mit dem Wohnmobil nun nichts mehr im Weg.“

Immer den passenden Stellplatz in der Nähe

Die Funktionen des Camper 760LMT-D Europe wurden für die besonderen Anforderungen des Reisens mit Wohnmobilen entwickelt: Bei der Suche nach geeigneten Stellplätzen können Nutzer auf rund 9.800 ACSI Sonderziele zugreifen. Dabei lassen sich individuelle Suchkriterien wie barrierefreie Anlagen oder ein Schwimmbad auf dem Gelände berücksichtigen. Insgesamt enthält das Camper-Navi rund 19.000 nützliche POIs. Je nach Bedarf finden sich so zum Beispiel jederzeit eine Werkstatt, einen Abschleppdienst oder Restaurants in der Nähe.

Kostenlose Echtzeit-Verkehrsinformationen inklusive

Der Camper 760LMT-D Europe besitzt neben speziellen Wohnmobil-Features auch zahlreiche bewährte Funktionen der Garmin Pkw-Navis. Der Aktive Fahrspurassistent hilft beim rechtzeitigen Einordnen, die nutzerfreundlichen Sprachansagen tragen zur schnellen Orientierung bei. Ebenfalls an Bord sind lebenslange Kartenupdates und Verkehrsinformationen. Ab Januar 2014 empfängt das Navi diese Infos über das neue digitale Radio. Der neue Service Garmin 3D Traffic Live via DAB+ ermöglicht eine höhere Übertragungsraten als jeder andere Dienst und ist für den Nutzer kostenlos.



Garmin Camper 760LMT-D Europe: Für alle, die mit dem Wohnmobil reisen

Highlight Features

- Rund 19.000 POIs
- Aktiver Fahrspurassistent
- Garmin Real Directions
- Spezielle Routenführung für Wohnwagen und Wohnmobile
- Lebenslange Kartenupdates
- Kompatibel mit Smartphone-Link
- Ab Januar 2014: Verkehrsinfos via DAB+

Maßgeschneiderte Routen und interaktive Streckenplanung

Nicht jede Straße ist für größere Autos wie Wohnmobile geeignet. Vor Beginn der Reise können Nutzer daher die Daten ihres Fahrzeuges in das Camper-Navi eingeben – etwa Höhe, Länge, Breite oder Gewicht. So werden bei der Routeführung nur Straßen ohne zu niedrige Brücken oder zu enge Gassen berücksichtigt. Wer seine Reise gern im Vorfeld am Computer plant, kann die Software BaseCamp nutzen. Damit lassen sich individuelle Routen entwickeln und anschließend auf das Navi laden. Mit Hilfe von Garmin Adventures können beispielsweise Fotos oder Videos der Reise online gestellt werden und auf diese Weise mit Freunden und der Familie zu Hause geteilt werden. Zudem können Nutzer ihre Reise bewerten, Reiseberichte schreiben und Strecken anderer Camping-Fans downloaden.

Clevers Zubehör für große Fahrzeuge

Gerade mit einem Wohnmobil sind Einparken und Rangieren häufig eine größere Herausforderung. In diesen Situationen unterstützt die Rückfahrkamera Garmin BC20, die dafür sorgt, dass Fahrzeuge, Fußgänger oder andere niedrige Hindernisse direkt auf dem Navi-Display zu sehen sind. Die drahtlose Kamera lässt sich separat hinzukaufen und ist kompatibel mit dem Garmin Camper 760LMT-D Europe sowie dem dēzl 760LMT-D.

Preis, Verfügbarkeit und Zubehör

Der Camper 760LMT-D Europe wird am 6. September auf der IFA am Garmin Messestand (Halle 9, Stand 204) vorgestellt. Das Camper-Navi ist voraussichtlich ab Ende Oktober zum Preis von 399,00 Euro im Handel erhältlich. Die Rückfahrkamera Garmin BC20 kostet 129,00 Euro.

Weitere Informationen unter www.garmin.de



Clevers Zubehör: Die Rückfahrkamera Garmin BC20 zeigt, was hinten passiert

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 Entwicklungssstandort 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
Parkring 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
Waterloohain 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