

Auf der richtigen Spur

Dank der PhotoReal 3D-Kreuzungsansicht von Garmin

Ab sofort wird Navigieren im Strassenverkehr noch einfacher und sicherer. Der neue Fahrspurassistent mit PhotoReal 3D-Kreuzungsansicht von Garmin zeigt Schilder und Kreuzungen realistisch an. Damit finden sich auch ortsunkundige Lenkerinnen und Lenker bei unübersichtlichen Kreuzungen rasch zurecht.



Die neue PhotoReal 3D-Kreuzungsansicht ist so klar und verständlich, dass Autofahrer auf einen Blick erkennen, in welcher Fahrspur sie sich für die nächste Abzweigung oder Ausfahrt einordnen müssen. Zudem weisen auffällige Richtungspfeile den Weg. Die realistische Darstellung der Schilder und Umgebung ist ein echter Fortschritt in der Strassennavigation.

Die neue Generation der Garmin Navigationsgeräte verfügt zudem über die aktualisierte City Navigator Europe NT-Strassenkarte, die sich durch mehr als 9.8 Millionen Kilometer Strassenabdeckung und 3.5 Millionen Points of Interest (POIs) auszeichnet. Auch ältere Garmin Navis können einfach auf den neusten Stand gebracht werden: Die Kartenupdates sind im Fachhandel erhältlich.

Mehr Informationen finden Sie unter: <http://www.garmin.ch/de/auto-moto>

Hochauflösende Bilder für den Download finden Sie hier:

http://www.garminonline.de/presse/bilder/produktfotos/strasse/nuvi_2460/index.php

Kontakt für Medienanfragen und Testgeräte:

Garmin Schweiz
Romain Walt
Rte de Soleure 8
2072 St-Blaise
Tel.: 032 755 95 40
E-Mail: media@garmin.ch