

Wie nutze ich OpenStreetmap (OSM) Karten auf Garmin Zumo

Du benötigst eine Micro-SD-Karte, bis 4 GB funktioniert normalerweise problemlos. Passende Open Streetmaps-Karten für Garmin Geräte kann man unter www.openstreetmaps.org (<http://wiki.openstreetmap.org/wiki/User:Computerteddy>) herunterladen oder sich unter <http://garmin.openstreetmap.nl/> individuell zusammenstellen lassen.

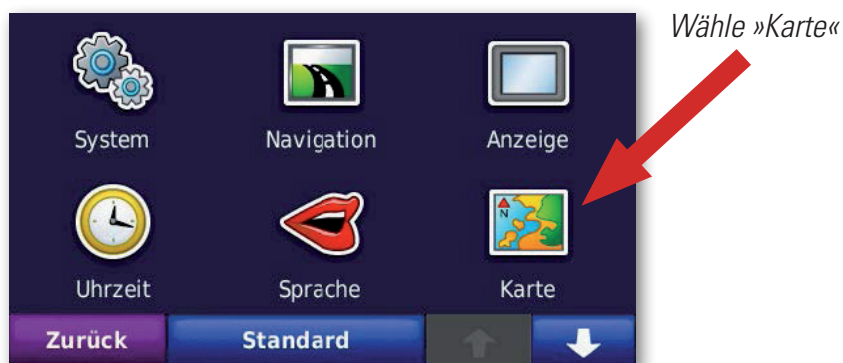
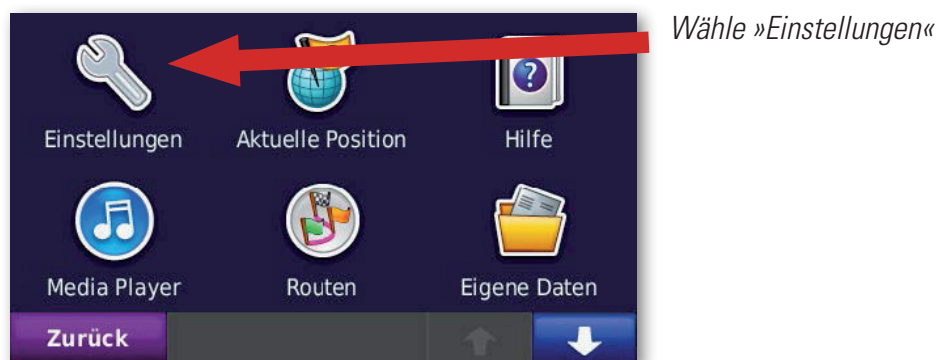
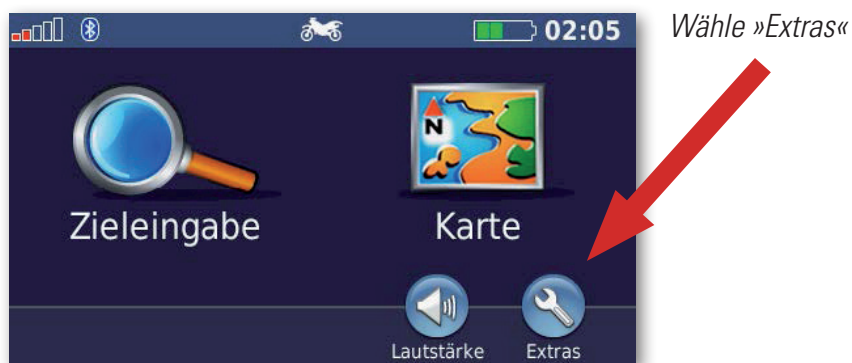
1. Lege auf der SD-Karte einen Ordner GARMIN an.
2. In den Ordner GARMIN kopierst Du die Datei „gmapsupp.img“
3. Nun muss man nur die SD Karte in den Slot im GPS stecken und das Zumo starten.

Achtung:

ACHTUNG:

Kopiere diese Datei niemals auf den Hauptspeicher (im Gerät). Dort liegt eine gleichnamige Datei. Das ist die Navteq-Karte! Wenn die einmal überschrieben oder gelöscht wurde, ist sie unwiederbringlich verloren (es sei denn man hat natürlich eine Sicherung vorher gemacht ;-))

Die OSM-Karten sind zum Teil routingfähig, Zumos können damit also auch straßengenau den Weg berechnen. Hier kommt es aber gerne mal zu Problemen, wenn die Navteq-Karte (City Navigator) gleichzeitig aktiv ist. Man sollte daher die Navteq-Karte deaktivieren, wenn man die OSM-Karte nutzt.





Wähle »Karteninfo«



Zum aktivieren muss jeweils ein Häkchen vor der entsprechenden Karte gemacht werden. Hier also bei der »OSM generic routable«,

Entsprechend ist »CN (City Navigator) NT 2013« deaktiviert

Achtung:

HINWEIS: Die Reiner H. Nitschke Verlags-GmbH übernimmt keinerlei Gewährleistung für die Richtigkeit der Daten und Angaben. Die Reiner H. Nitschke Verlags-GmbH übernimmt ebenfalls keine Gewährleistung für eventuell auftretende Schäden in Folge der Benutzung dieser Anleitung und der darin aufgeführten Hard- und Software. Die Benutzung der Anleitung erfolgt auf eigenes Risiko!

HINWEIS: Bedienen oder programmieren Sie das GPS niemals während der Fahrt. Dies kann schwere Unfälle zur Folge haben.