

Dynaway

Bedienungsanleitung

Inhaltsverzeichnis

1 Warnungen und Sicherheitsinformationen.....	2
2 Einleitung.....	2
2.1 Kartenaktualisierung.....	2
2.2 Navigationsstimme	2
2.3 Navigationsstil	4
2.4 Kartenbeschriftung	6
2.5 Auswahl der Entfernungseinheit.....	8
3 Allgemeine Einstellungen	9
3.1 Einstellung der Navigations- und Warnlautstärke.....	9
3.2 2D- und 3D Karteneinstellungen	11
3.3 intelligente Zoomfunktionen	13
3.4 Routeneinstellungen.....	13
3.5 LKW Karteneinstellungen	15
3.6 Tempolimit Warnung.....	17
3.7 Online-TMC Funktion	21
4 Navigation starten	22

1 Warnungen und Sicherheitsinformationen

Das Navigationssystem hilft Ihnen mit dem eingebauten GPS-Empfänger, den Weg zu Ihrem Ziel zu finden. Das Navigationssystem übermittelt Ihre GPS-Position, andere können Sie nicht verfolgen. Es ist wichtig, nur dann auf das Display zu schauen, wenn dies Gefährlos möglich ist. Wenn Sie der Fahrer des Fahrzeugs sind, empfehlen wir Ihnen, Ihre Route zu planen und zu überprüfen, bevor Sie Ihre Fahrt antreten. Planen Sie die Route vor Ihrer Abfahrt und halten Sie an, wenn Sie die Route ändern müssen.

2 Einleitung

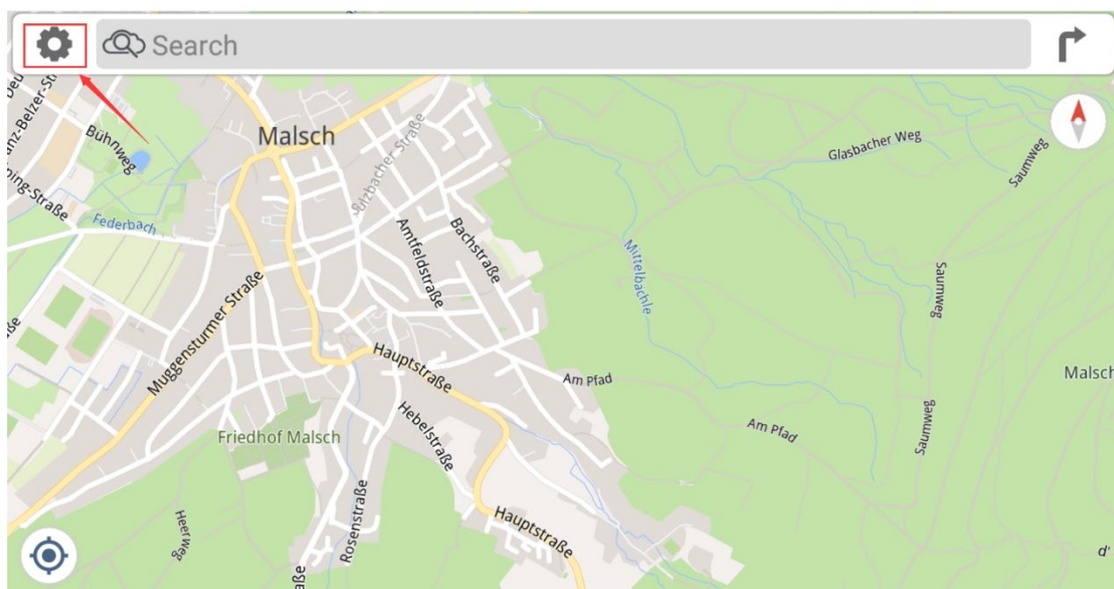
Die Dynaway Navigationssoftware ist für die Verwendung um Auto optimiert, Sie können Sie einfach verwenden, indem Sie mit den Fingerspitzen auf die Bildschirmschaltfläche und die Karte tippen.

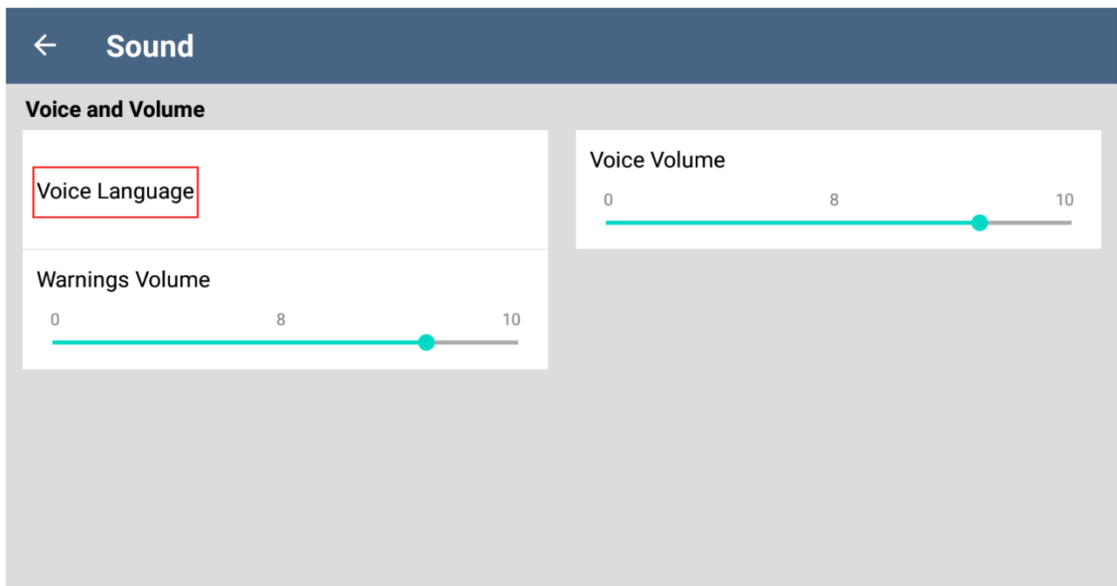
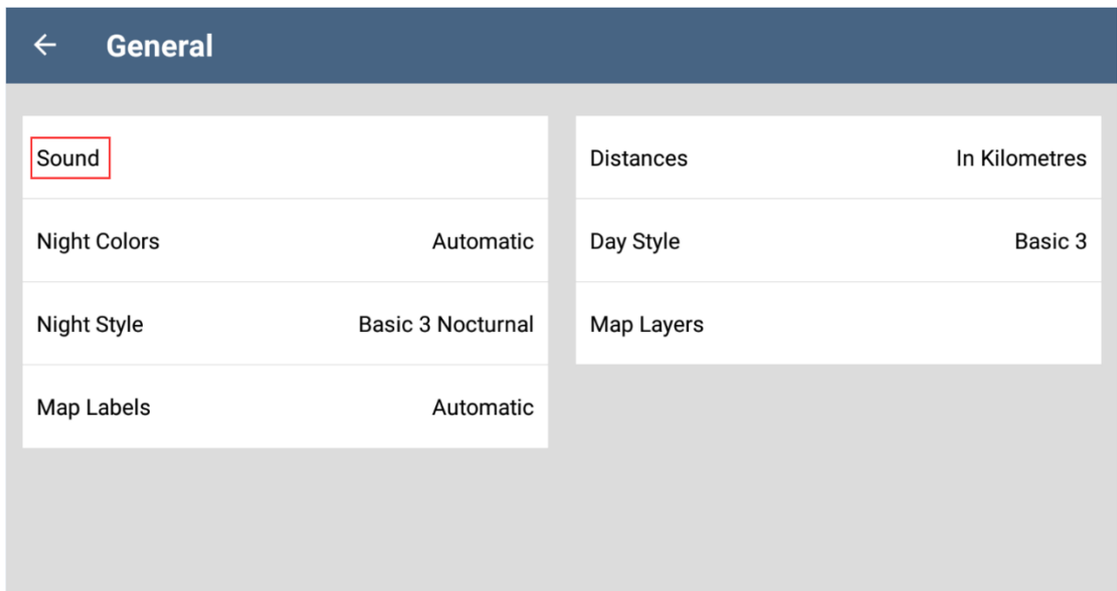
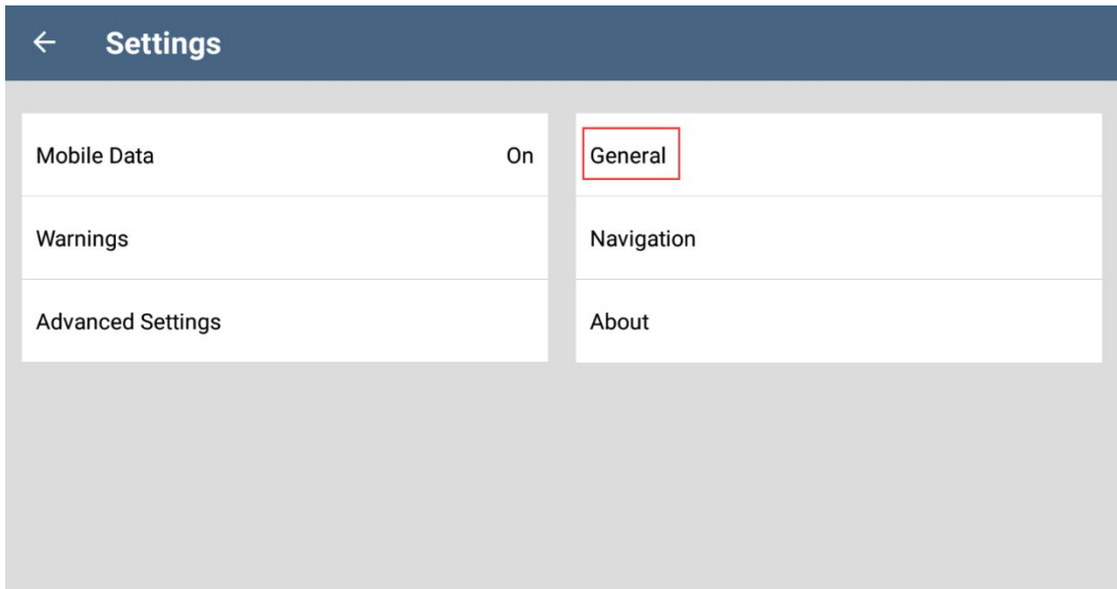
2.1 Kartenaktualisierung

Sie können Karten von Ländern oder Regionen auf Ihr Dynavin Radio herunterladen, damit Sie Ihre Route planen und offline navigieren können. Melden Sie sich einfach auf der Website flex.dynavin.com mit der Seriennummer Ihres Dynavin Radios an, laden Sie die neueste Kartendatei herunter und befolgen Sie die Anweisungen auf der Website, um die Daten auf Ihr Dynavin Radio zu kopieren.

2.2 Navigationsstimme

Sie können die gewünschte Navigationsstimme durch die folgenden Schritte auswählen:



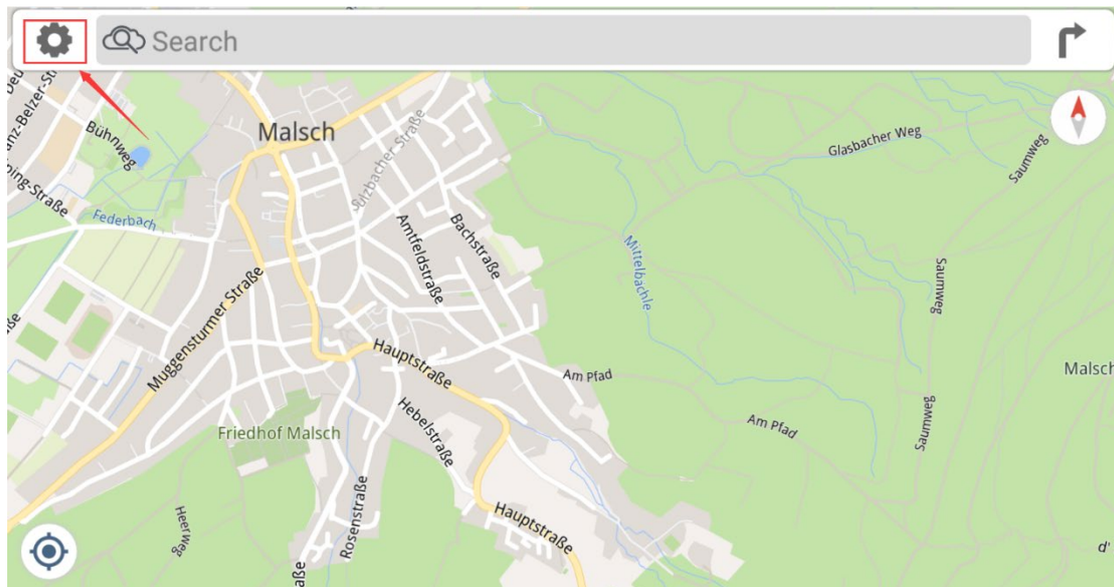


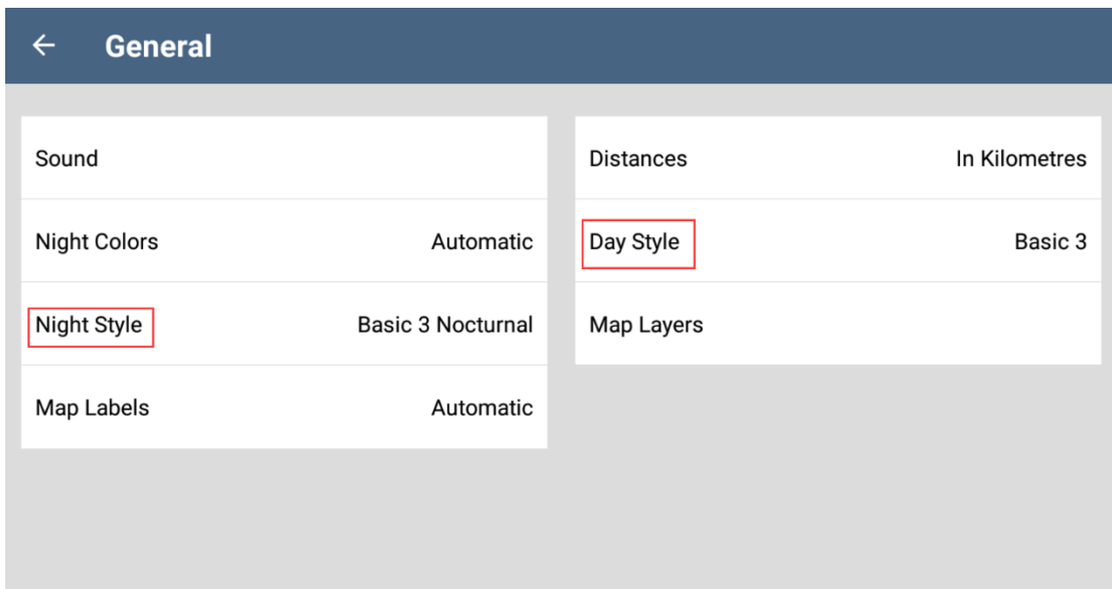
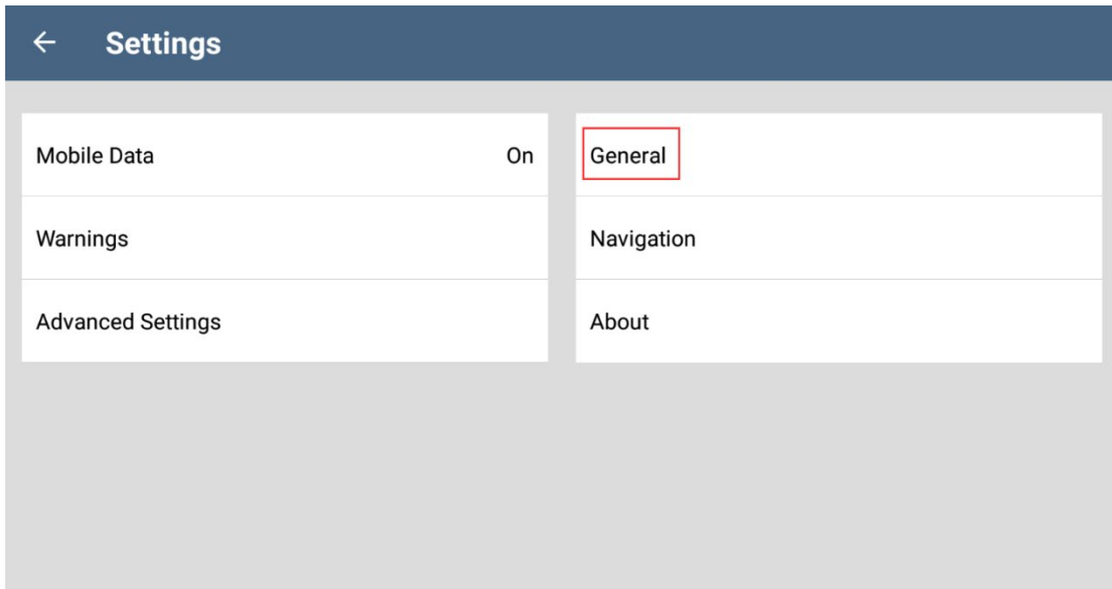
← **Voice Language**

  Jakub Čeština (Czechia)	  Kirsten Dansk (Denmark)
  Jens Dansk (Denmark)	  Lena Deutsch (Austria)
  David Deutsch (Austria)	  Hannah Deutsch (Germany) ✓
  Alexander Deutsch (Germany)	  Eleni Ελληνικά (Greece)
  Georgios Ελληνικά (Greece)	  Chloe English (Australia)

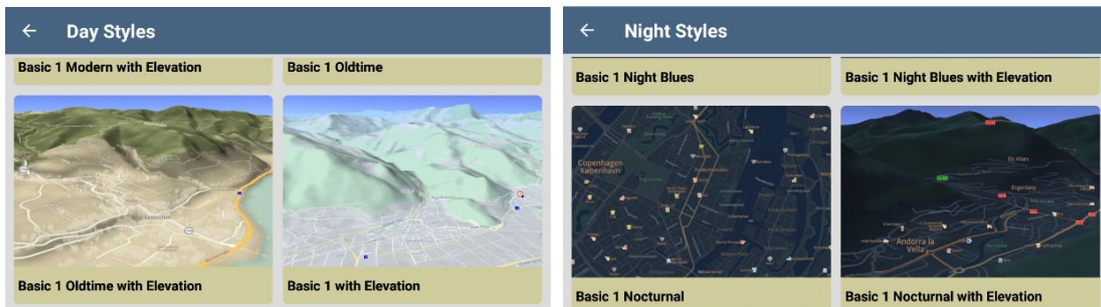
2.3 Navigationsstil

Sie können den Navigationsstil mit den folgenden Schritten auswählen:

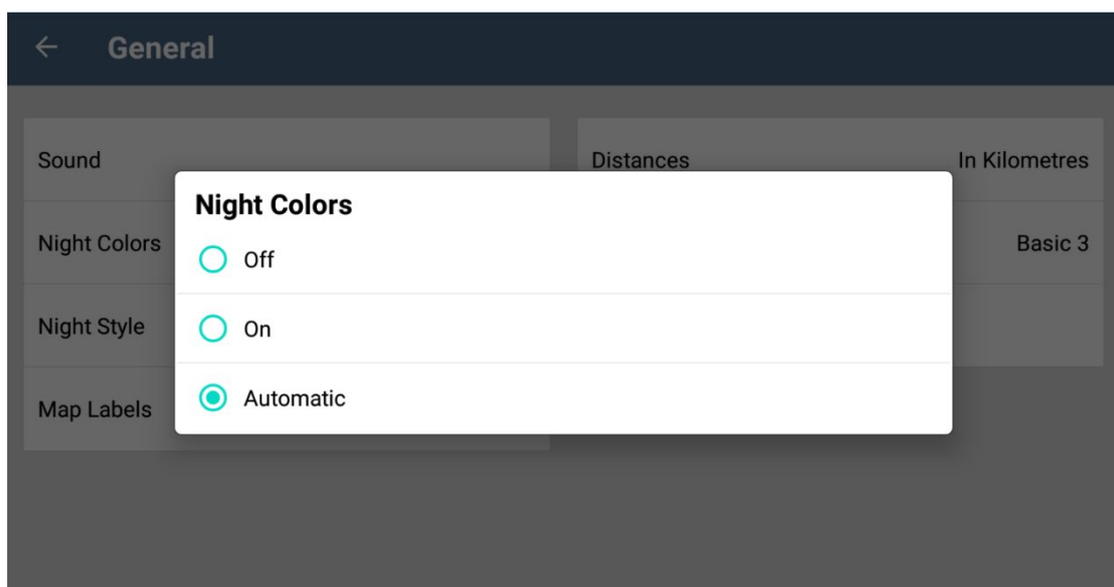
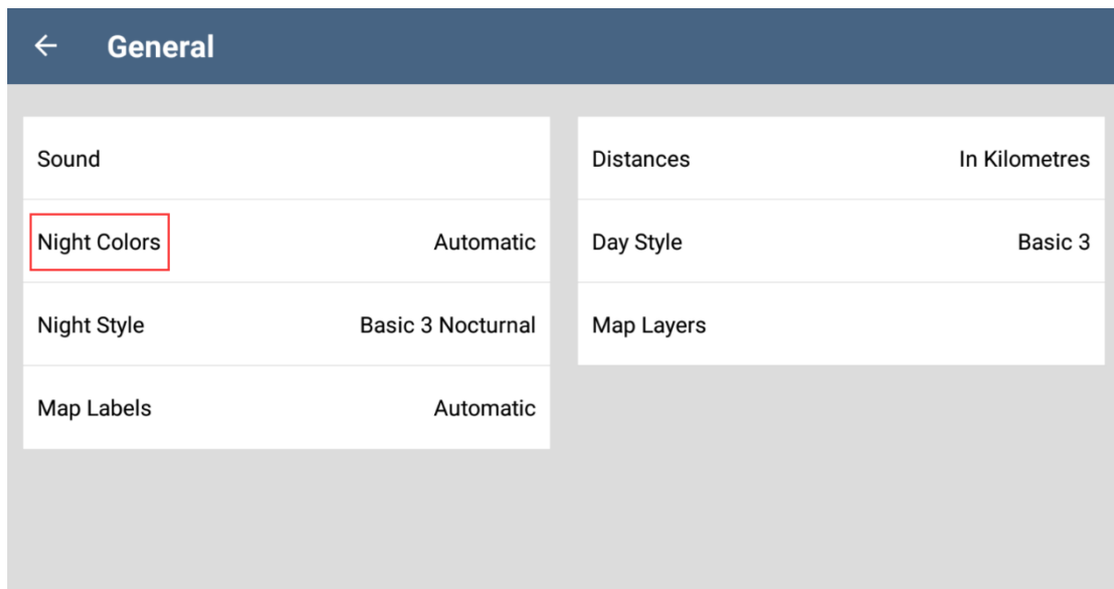




Und Sie können den gewünschten Anzeigemodus für Tag und Nacht auswählen.



Die Dynaway Navigationssoftware unterstützt das automatische umschalten zwischen Tag- und Nachtstil.



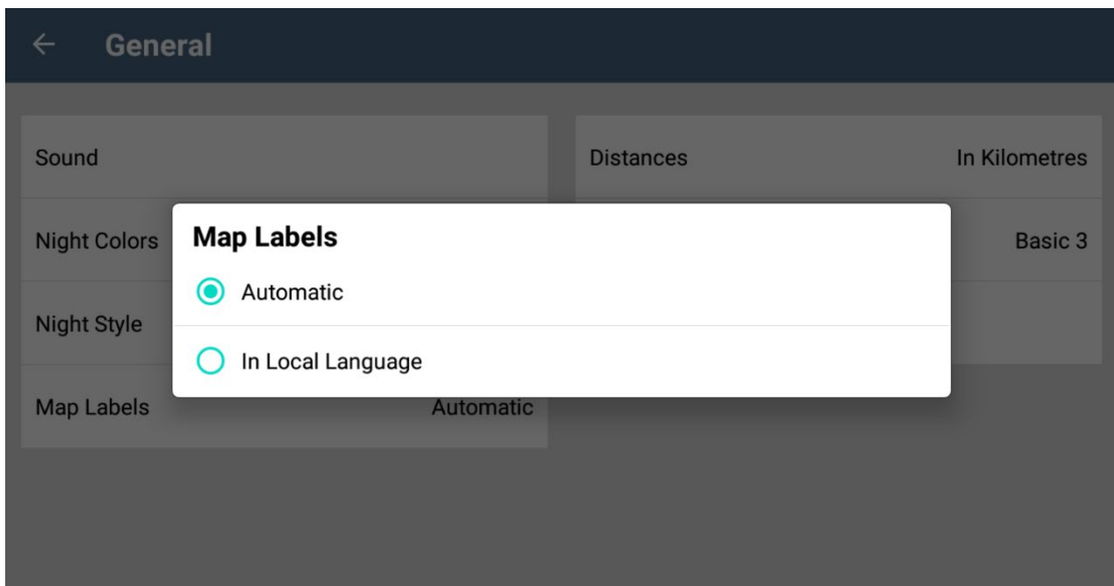
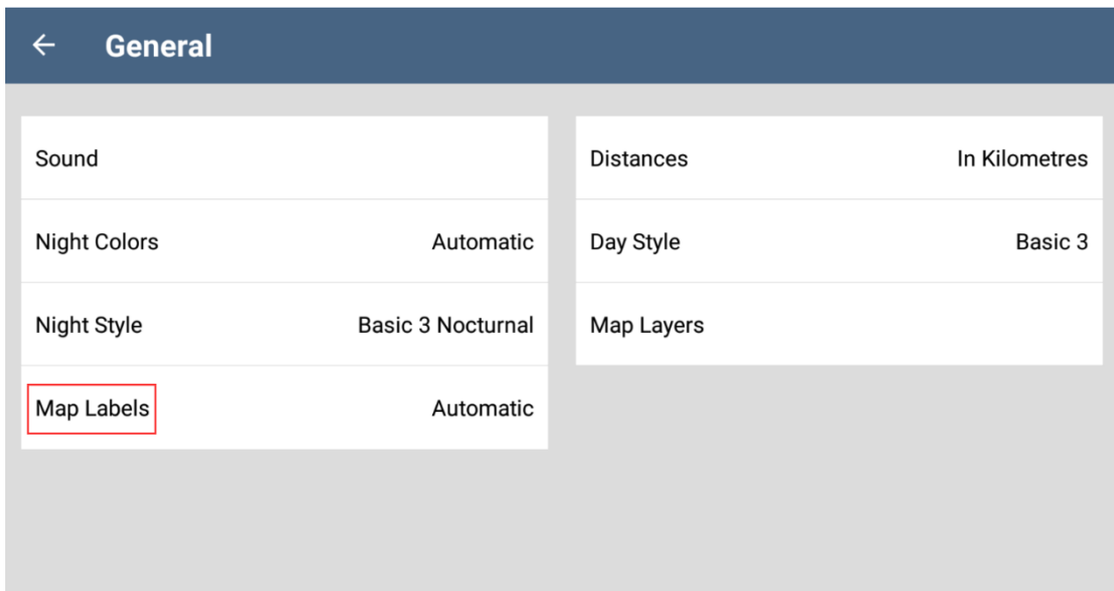
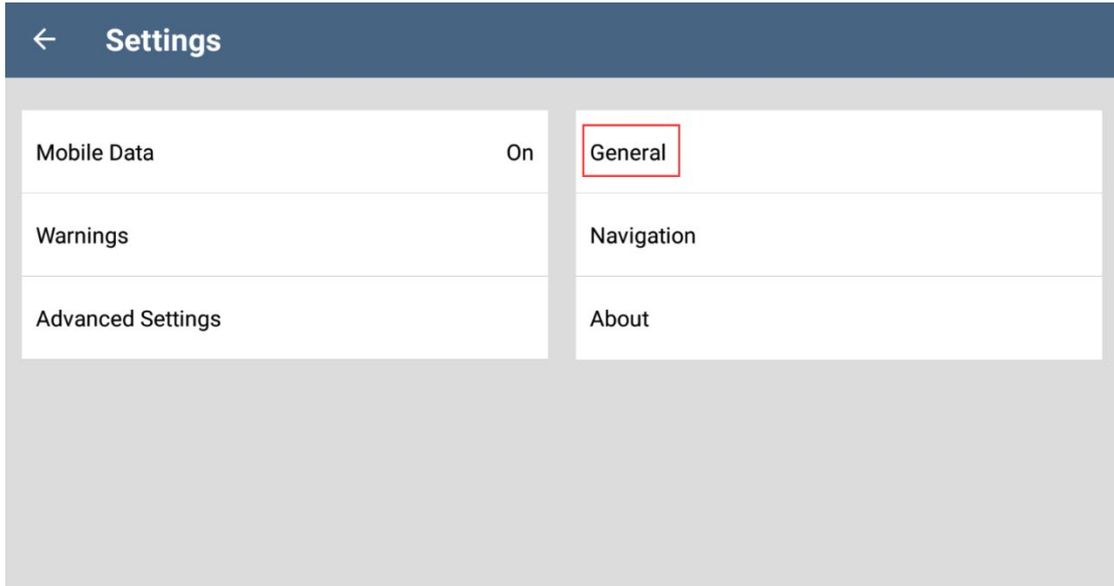
Aus: Nachtstil aus

An: Nachtstil an

Automatisch: Tag- und Nachtstil wechseln automatisch

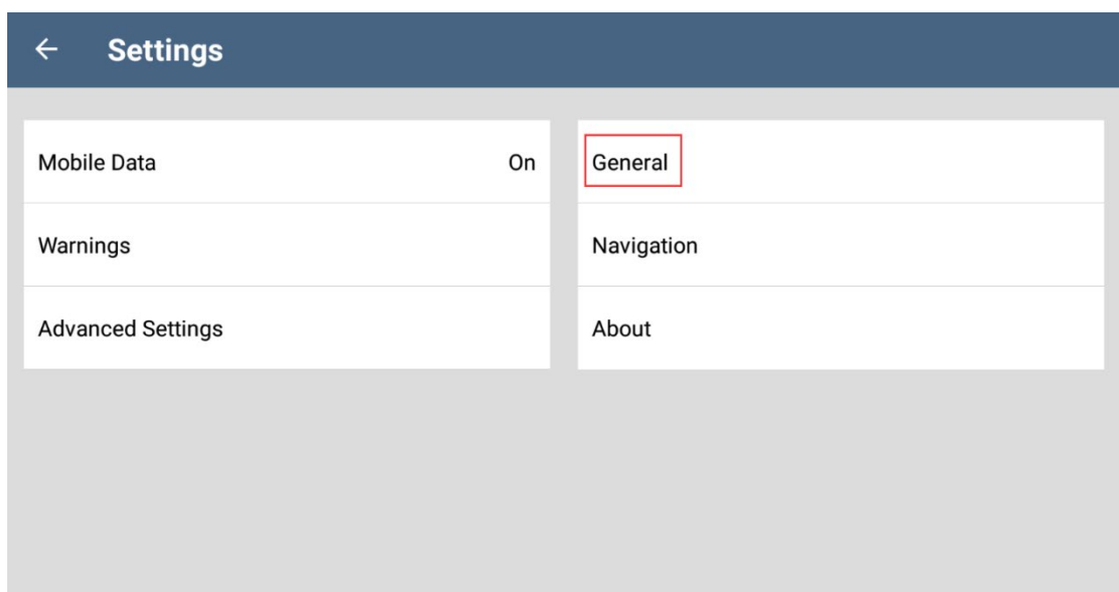
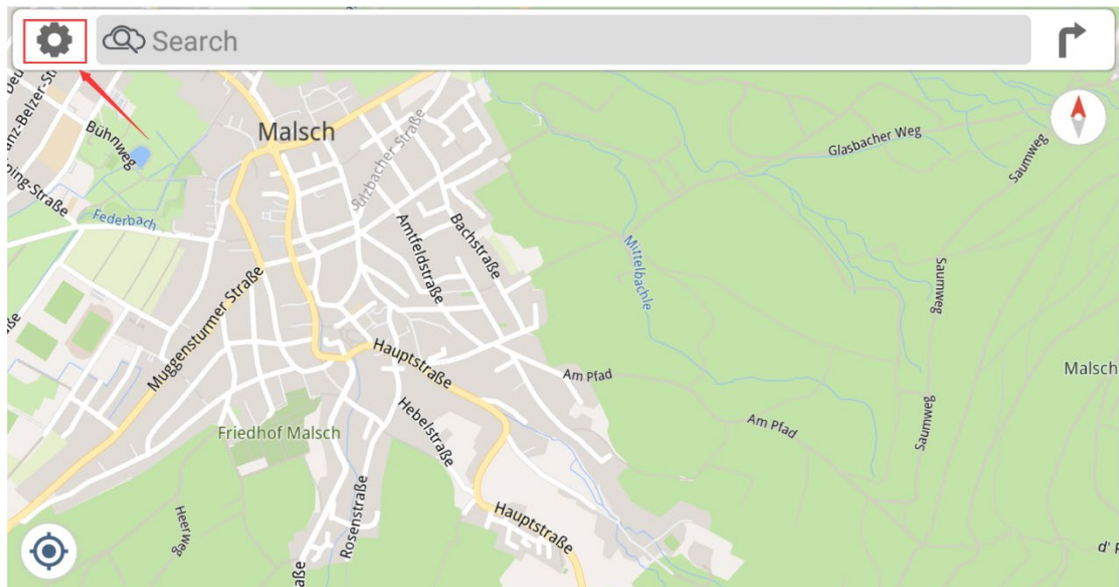
2.4 Kartenbeschriftung

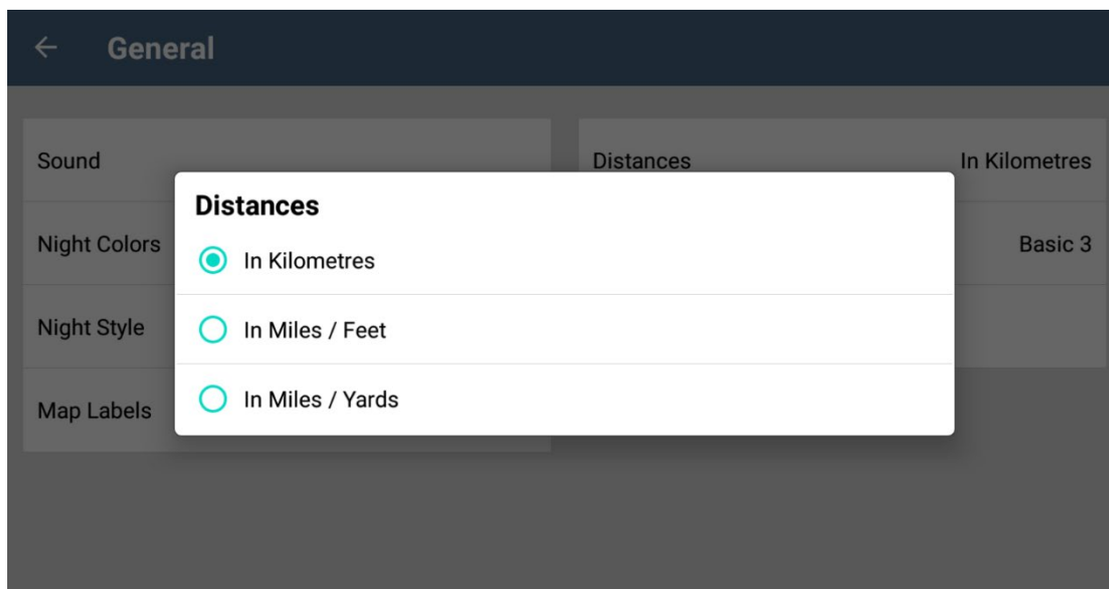
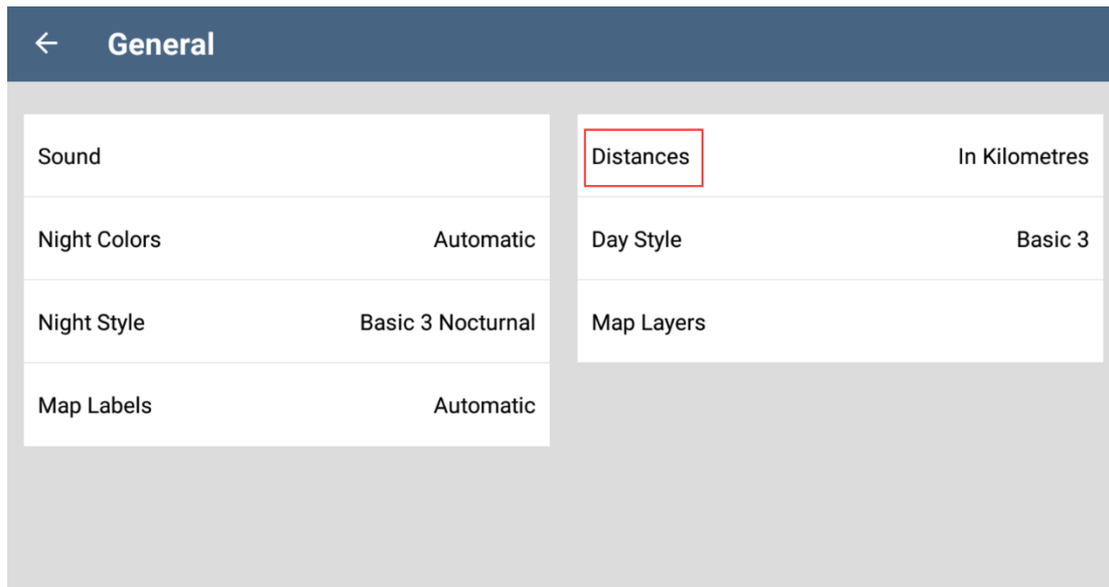
Wenn die Dynaway Navigationssoftware den lokalen Namen des Landes oder der Region enthält, werden Gebiets-, Orts- und Straßennamen in der jeweiligen Landessprache angezeigt. Sie können dies mit den folgenden Schritten einstellen:



2.5 Auswahl der Entfernungseinheit

Sie können die gewünschte Entfernungseinheit durch die folgenden Schritte auswählen. Der Standardwert ist „In Kilometern“ und bleibt dauerhaft, wenn Sie ihn nicht manuell ändern.

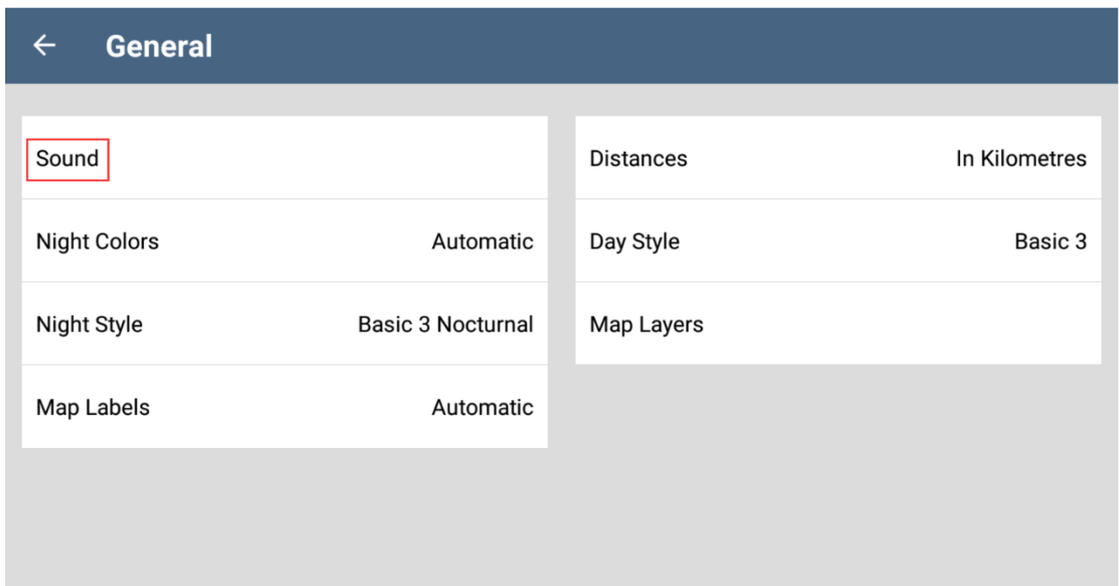
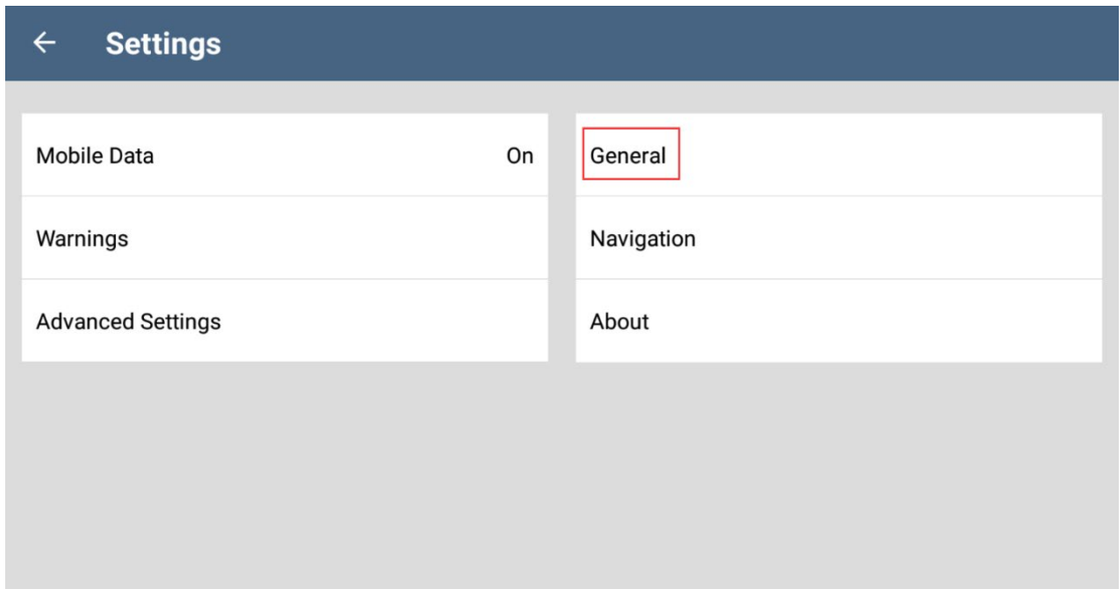
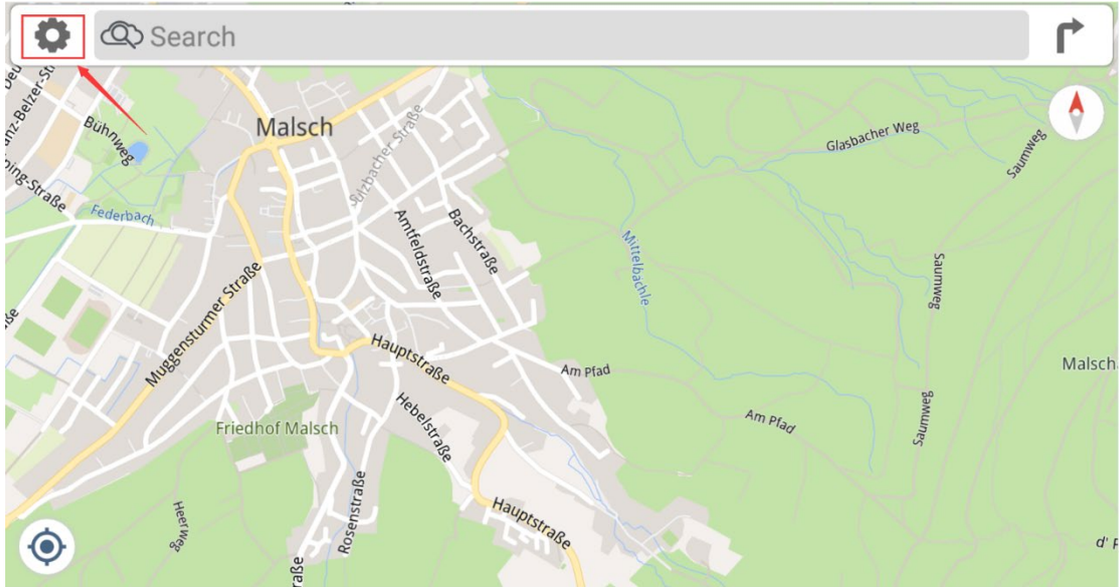


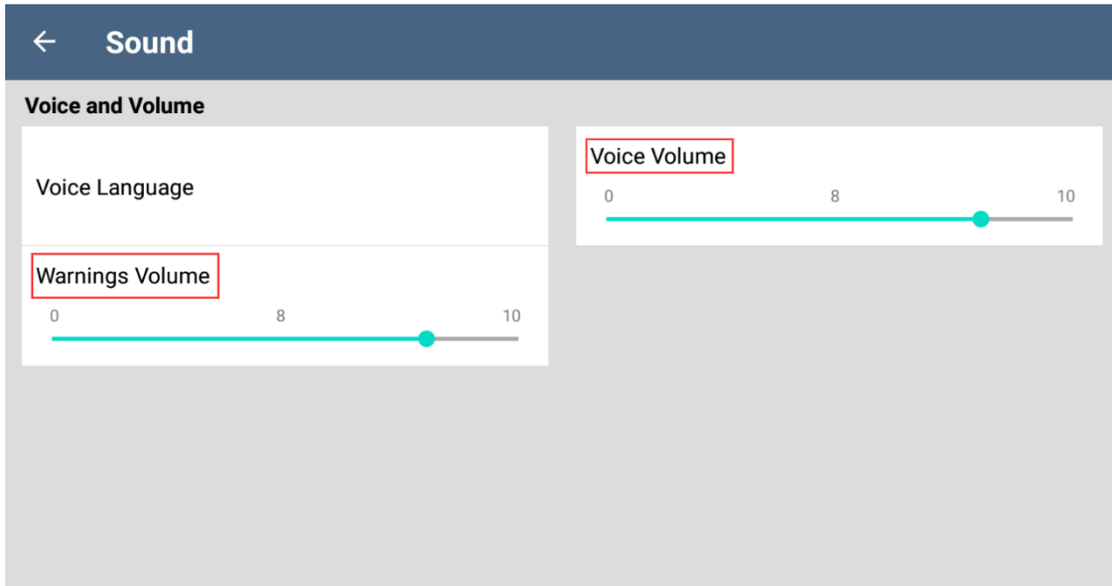


3 Allgemeine Einstellungen

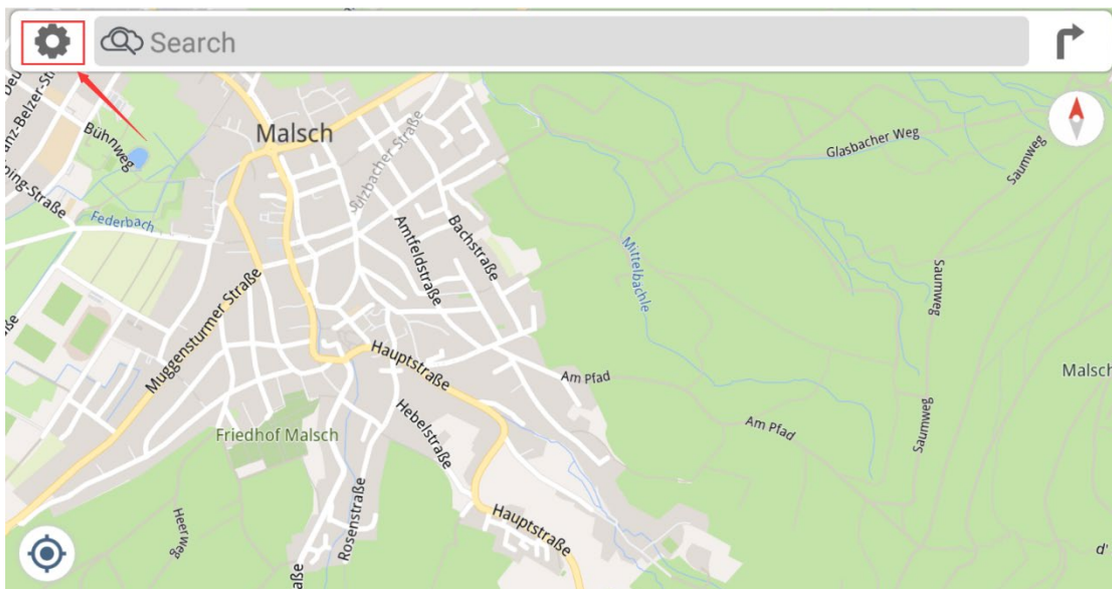
3.1 Einstellung der Navigations- und Warnlautstärke

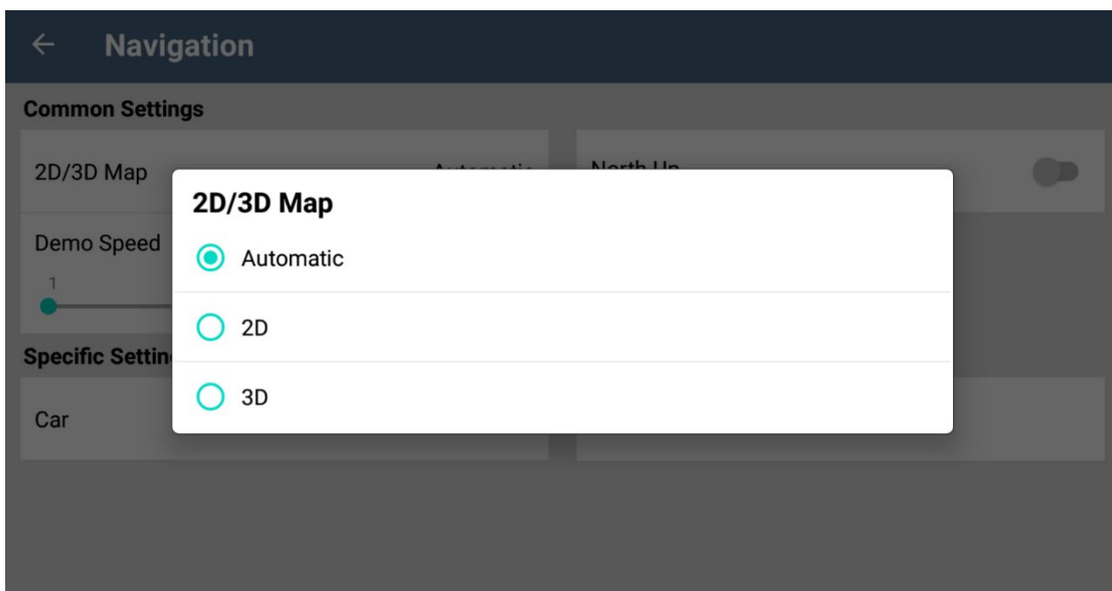
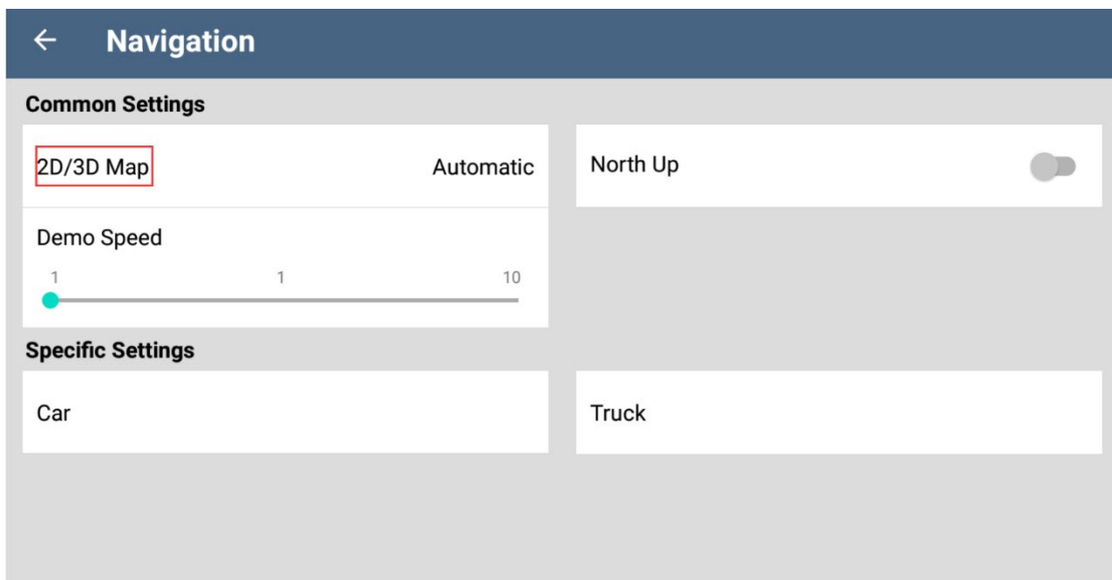
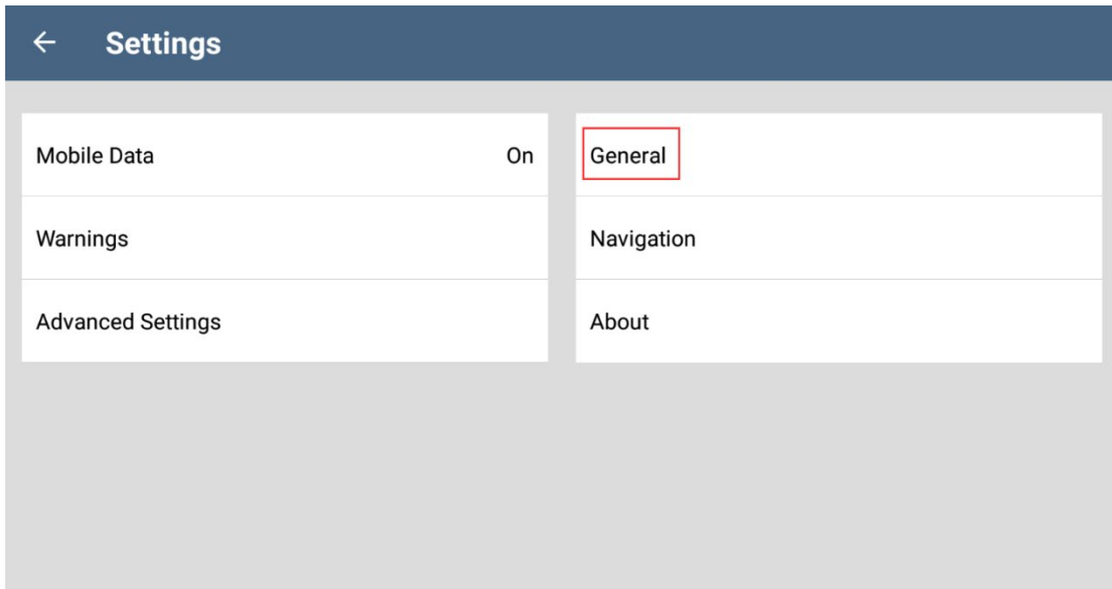
Sie können die Navigations- und Warnlautstärke mit den folgenden Schritten einstellen:





3.2 2D- und 3D Karteneinstellungen





Automatic: Die Karte schaltet von 3D auf 2D um, wenn Sie sich einer Kreuzung nähern oder eine Kurve fahren.

Die Karte wechselt von 2D zu 3D, wenn Sie mit höherer Geschwindigkeit geradeaus fahren und nicht abbiegen müssen.

2D: 2D Kartendarstellung

3D: 3D Kartendarstellung

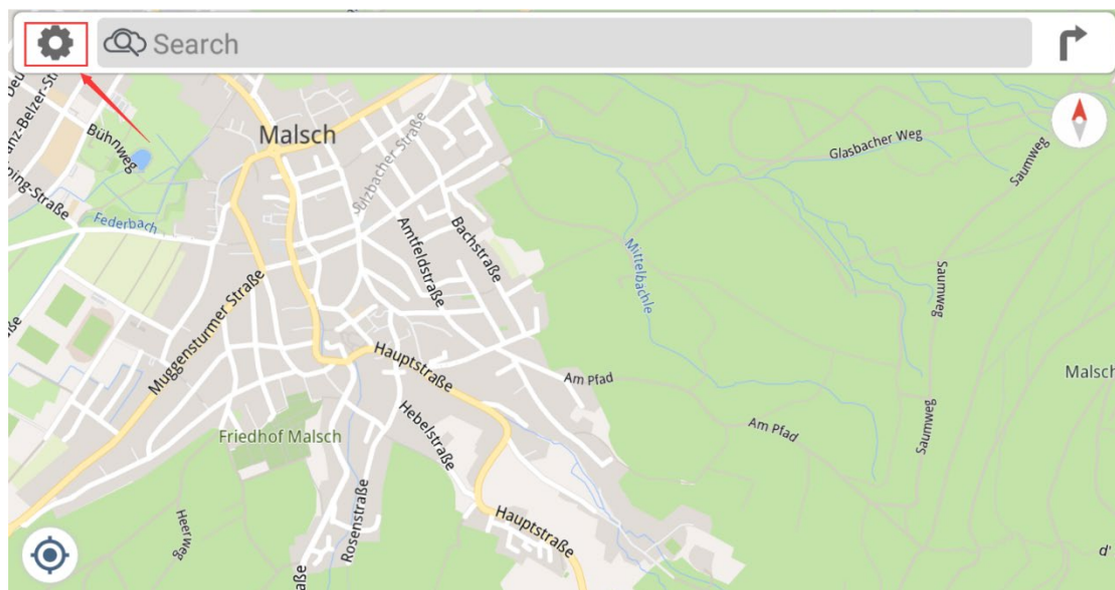
3.3 intelligente Zoomfunktionen

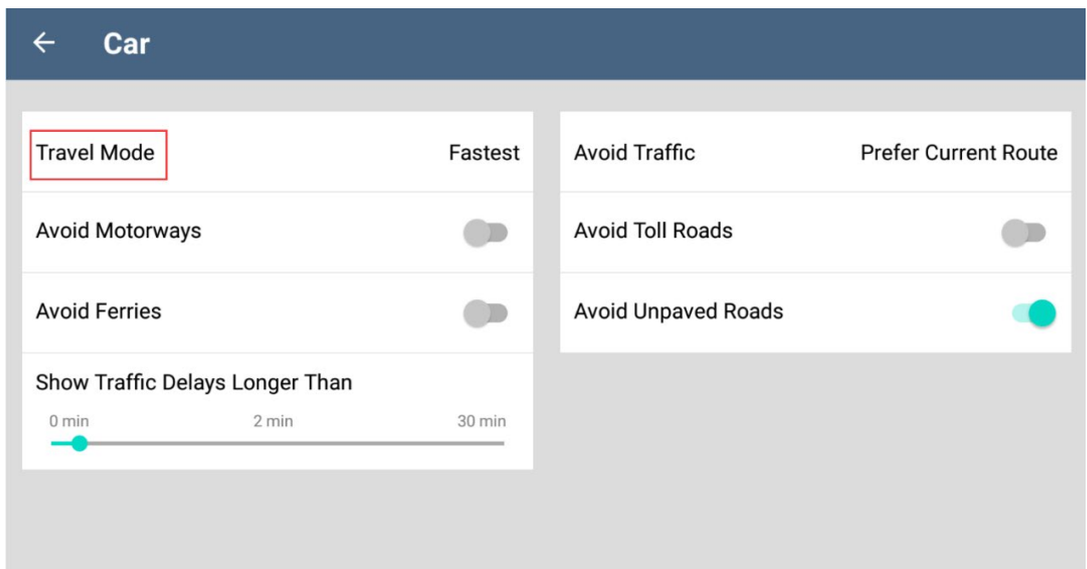
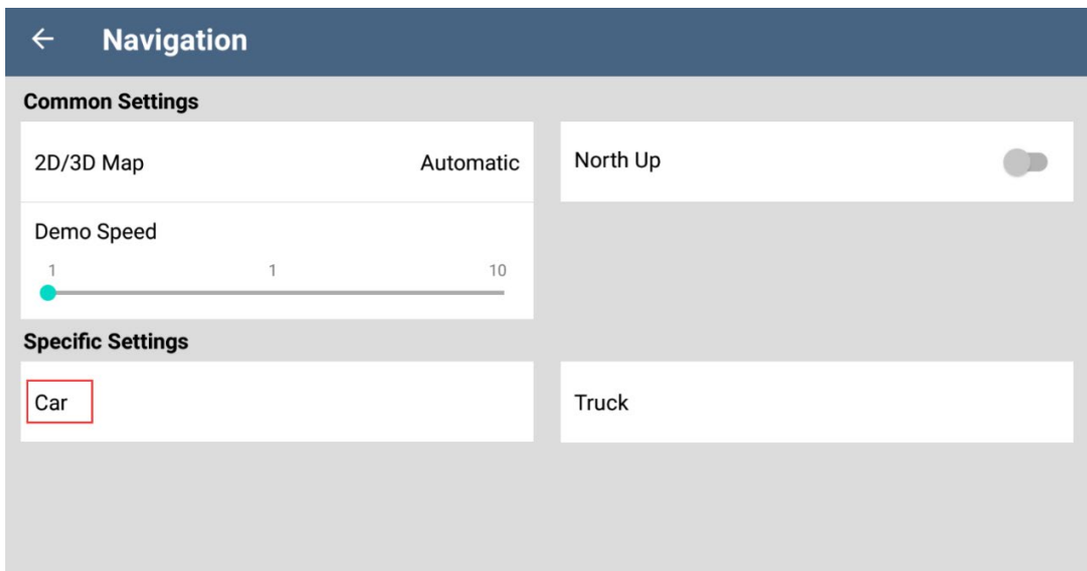
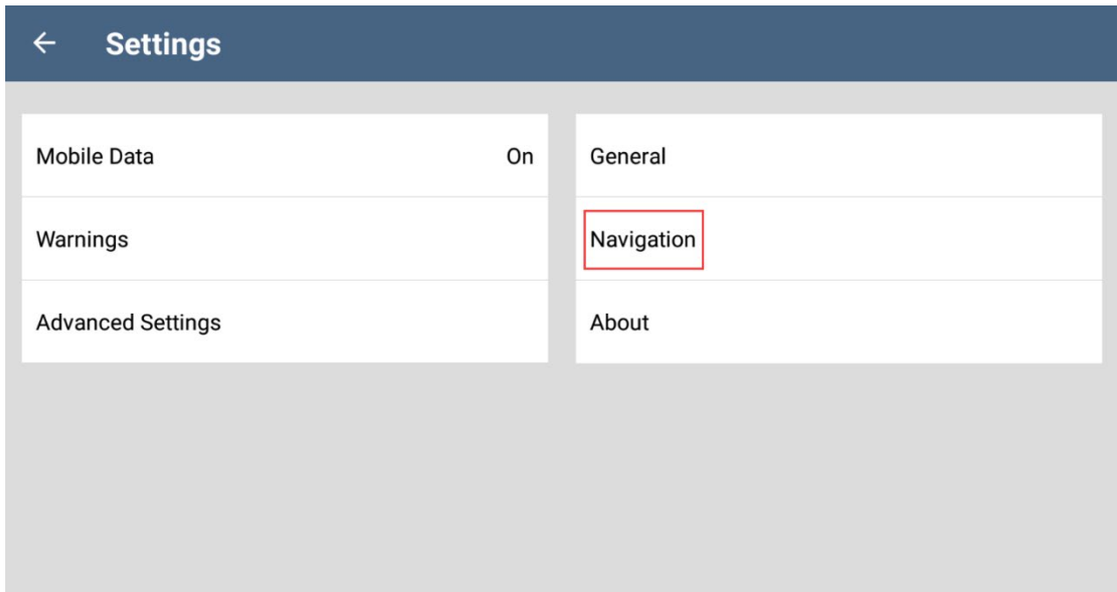
- Während Sie einer Route folgen: Wenn Sie sich einer Kurve nähern, zoomt es heran und hebt den Blickwinkel an, damit Sie Ihr nächstes Manöver leicht erkennen können. Wenn die nächste Abbiegung in der Ferne liegt, zoomt es heraus und senkt den Blickwinkel, sodass Sie die Straße vor sich sehen können.

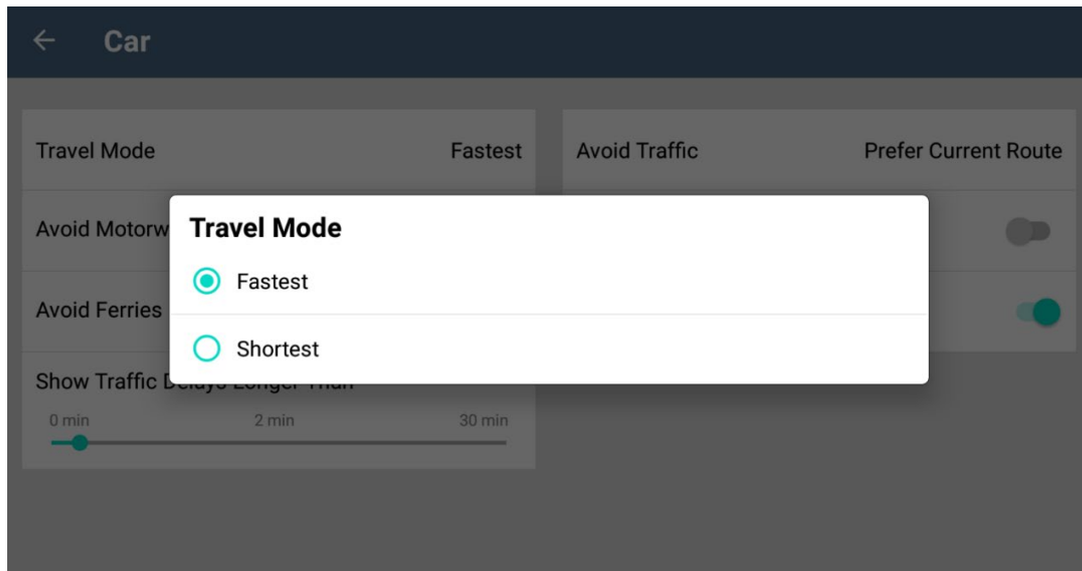
- Beim Fahren ohne geplante Route: Smart Zoom vergrößert die Ansicht, wenn Sie langsam fahren, und verkleinert sie, wenn Sie mit hoher Geschwindigkeit fahren.

3.4 Routeneinstellungen

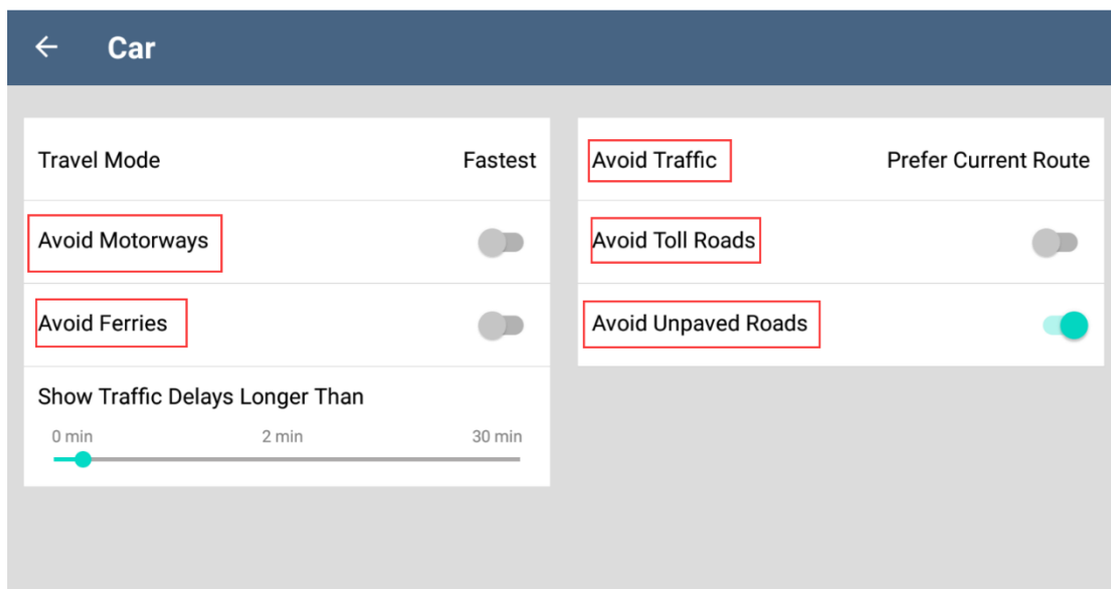
Sie können verschiedene Routentypen durch die folgenden Schritte auswählen. Diese Einstellung ist dauerhaft und wird bei Ihrer nächsten Fahrt verwendet, wenn Sie sich nicht manuell ändern.





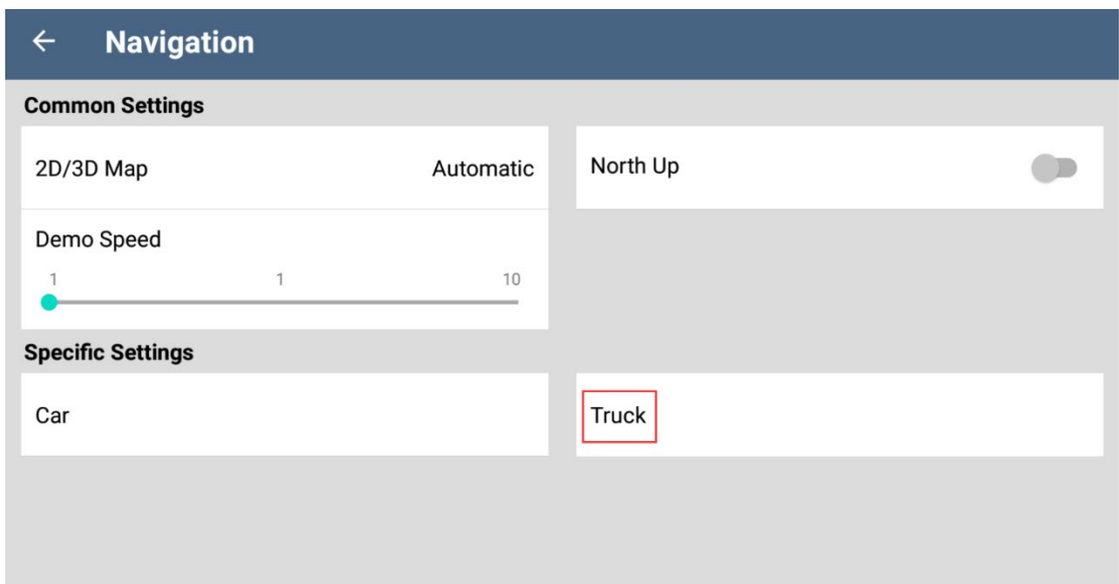
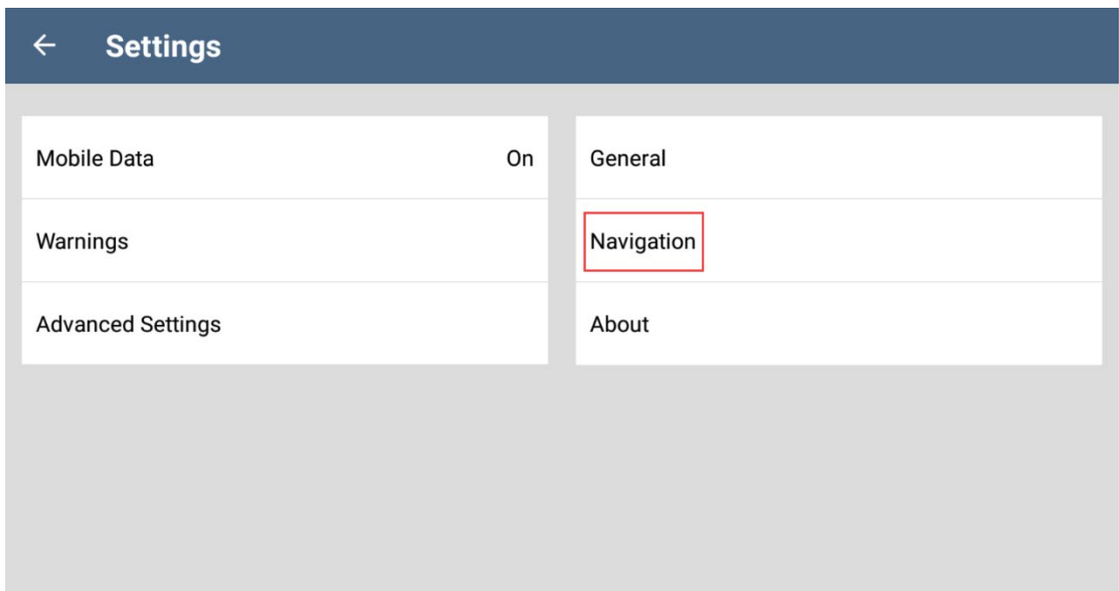
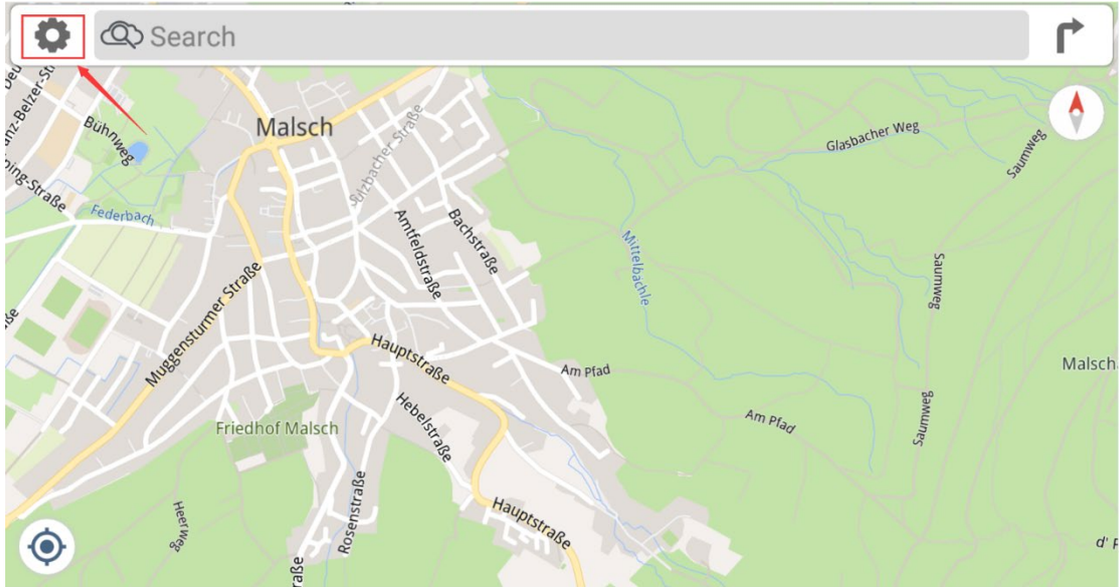


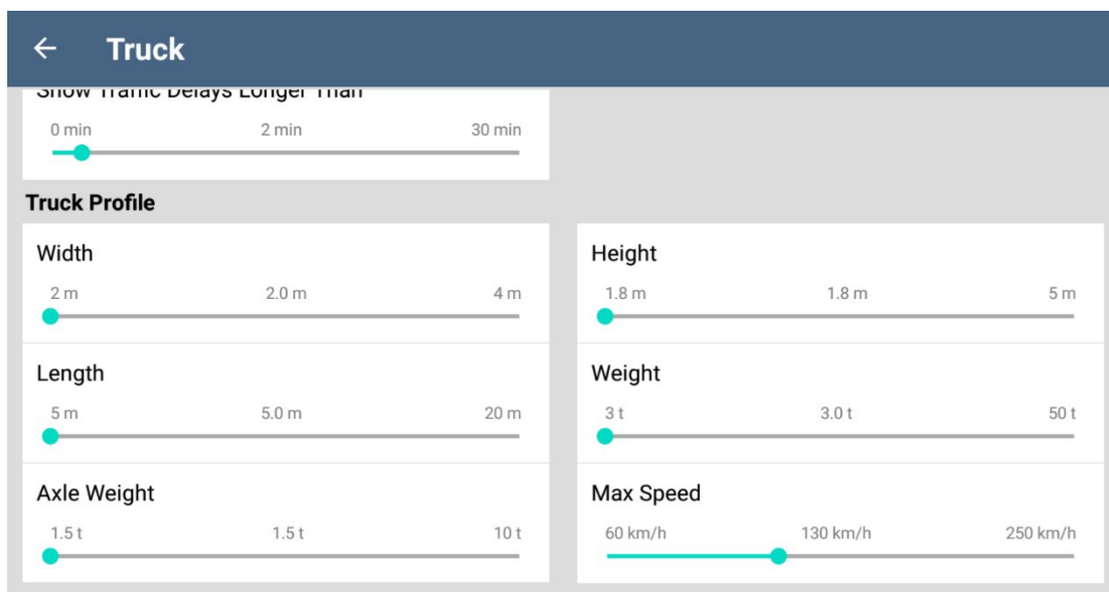
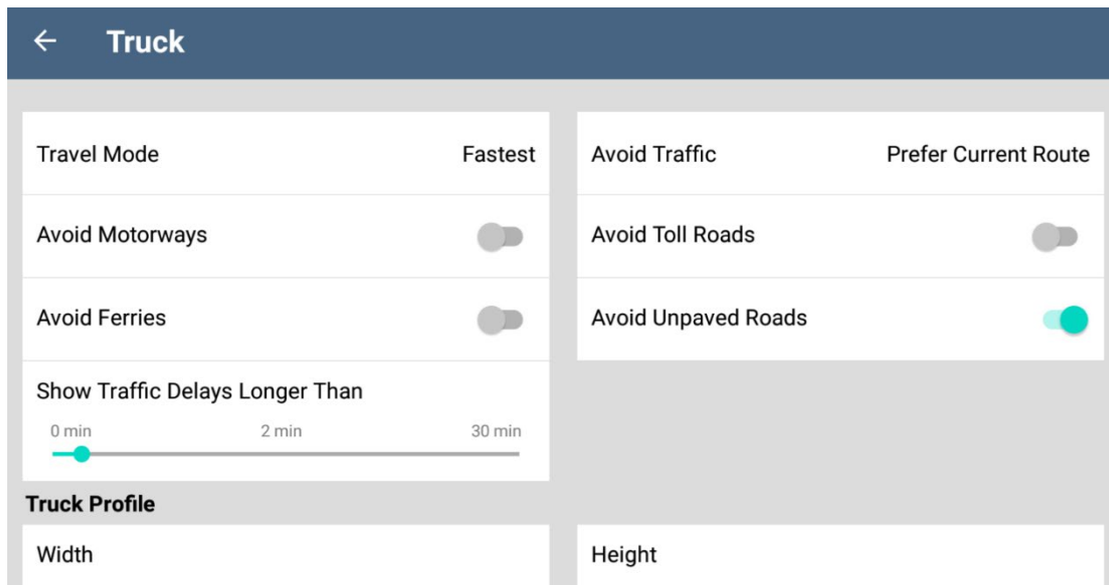
Außerdem können Sie in diesem Menü die Szene festlegen, die Sie auf Ihrer Reise vermeiden möchten.



3.5 LKW Karteneinstellungen

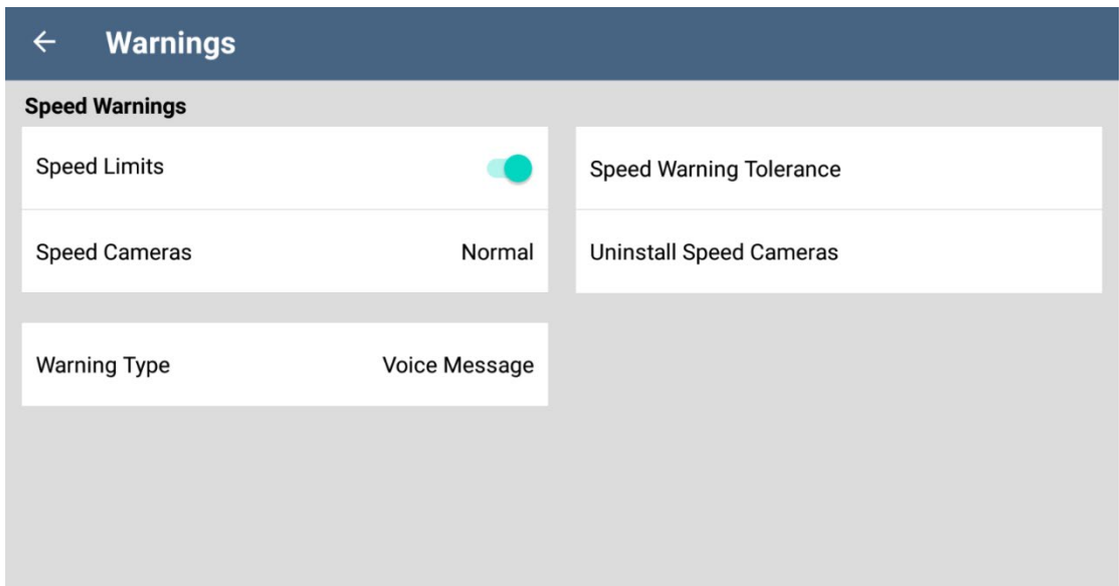
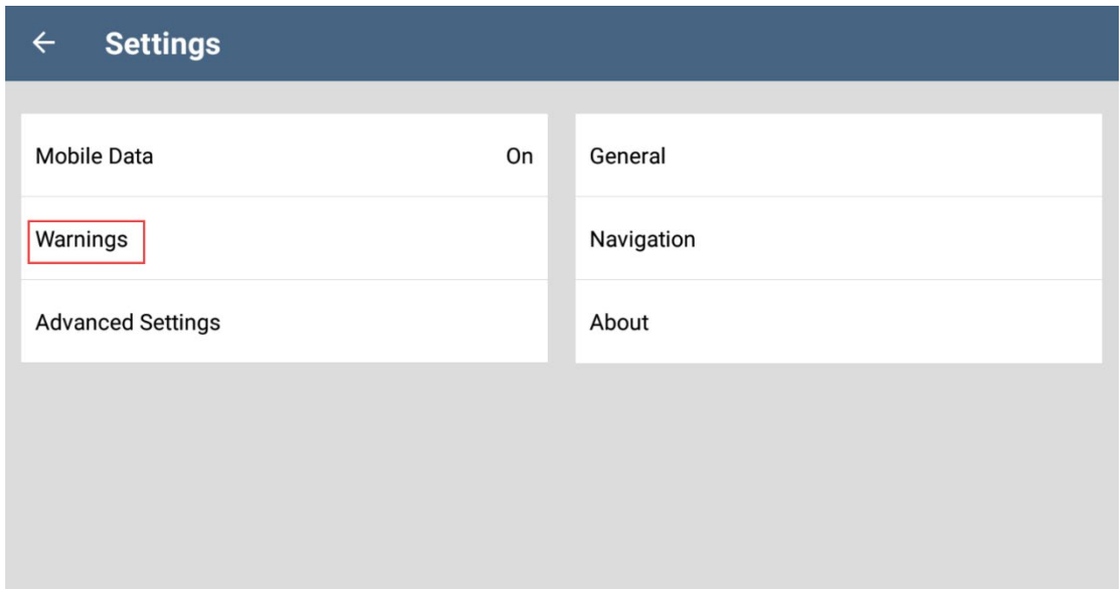
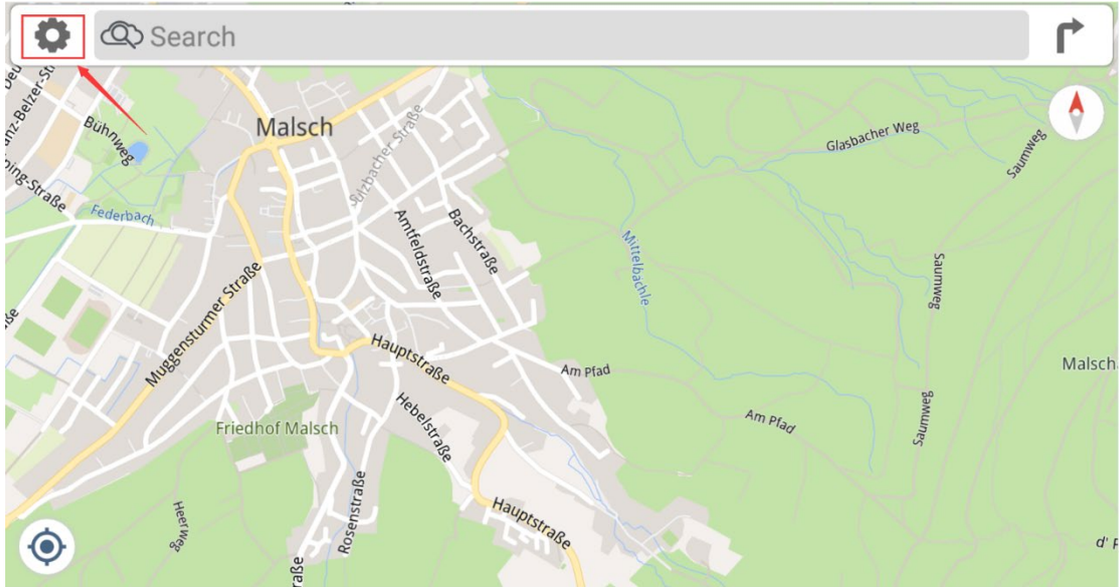
Mit den folgenden Schritten können Sie die LKW- Daten so einstellen, dass die Durchfahrtsverbote vermieden werden.

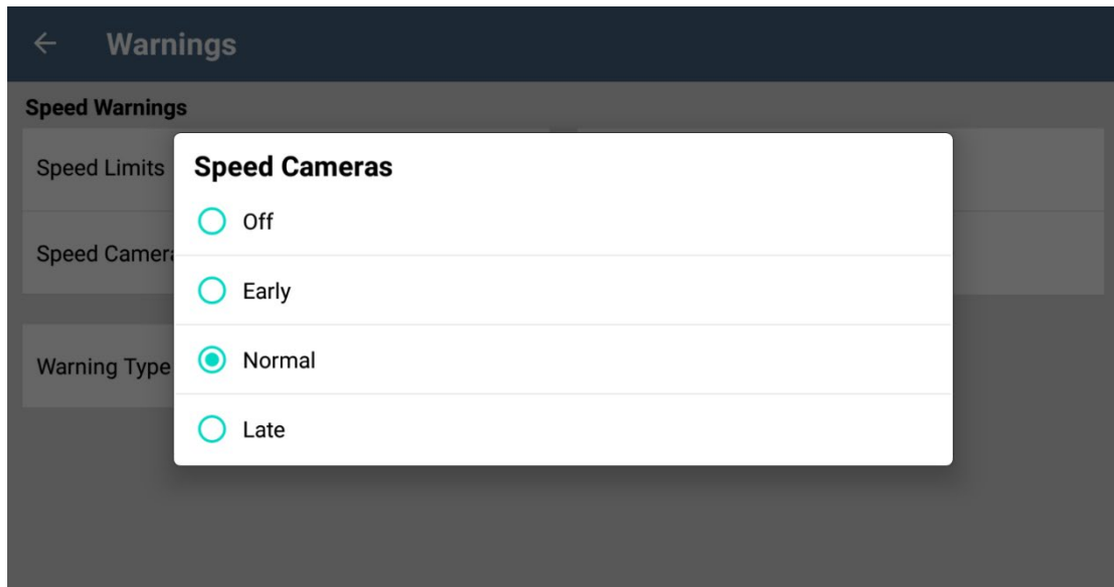




3.6 Tempolimit Warnung

Die Dynaway Navigationssoftware enthält Informationen über die Geschwindigkeitsbegrenzungen auf den Straßenabschnitten. Sie kann Sie warnen, wenn Sie die aktuelle Grenze überschreiten. Diese Funktion ist möglicherweise für Ihre Region nicht verfügbar. Sie können die Funktion deinstallieren, indem Sie auf „Blitzer deinstallieren“ klicken.

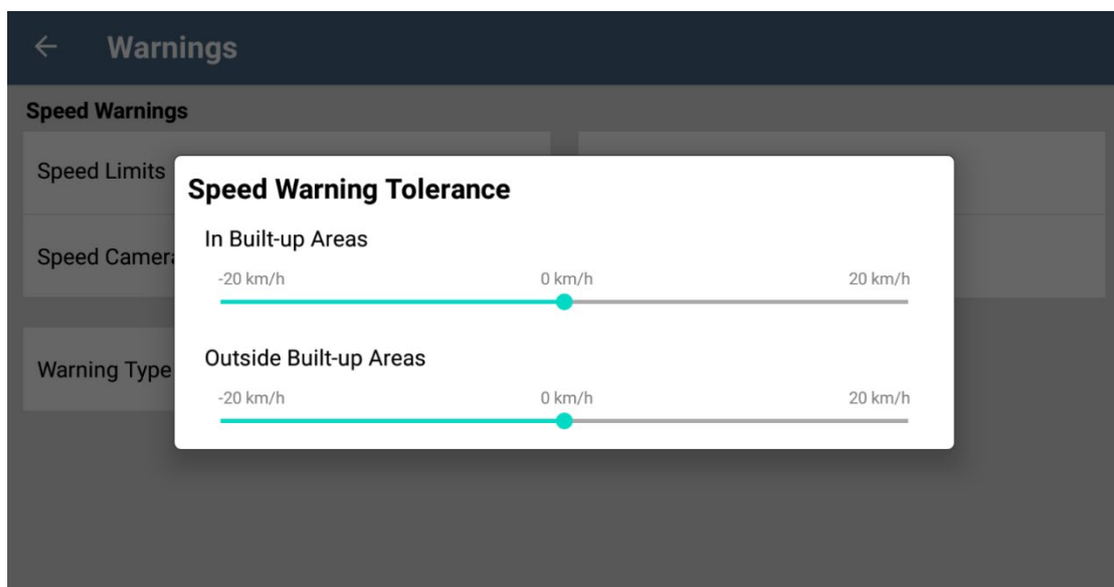




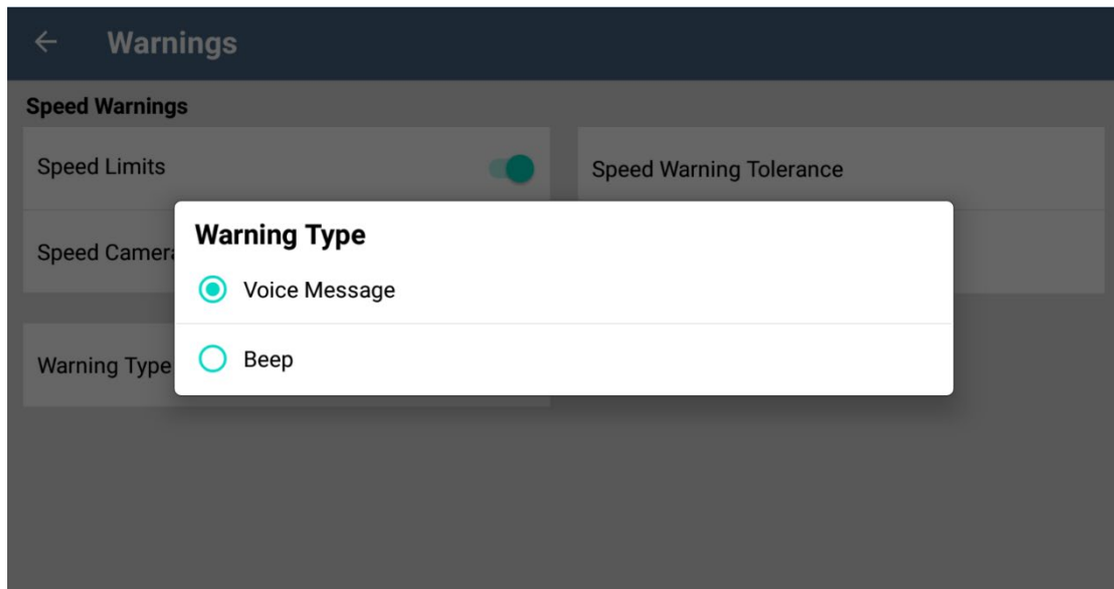
Aus: Warnung vor Geschwindigkeitsbegrenzungskameras
Früh / Normal / Spät: Tippen Sie auf "Wann", um Warnungen vor Geschwindigkeitskameras anzuzeigen

Toleranz für Geschwindigkeitswarnung

Mit dem Schieberegler können Sie den gewünschten Toleranzwert auswählen.



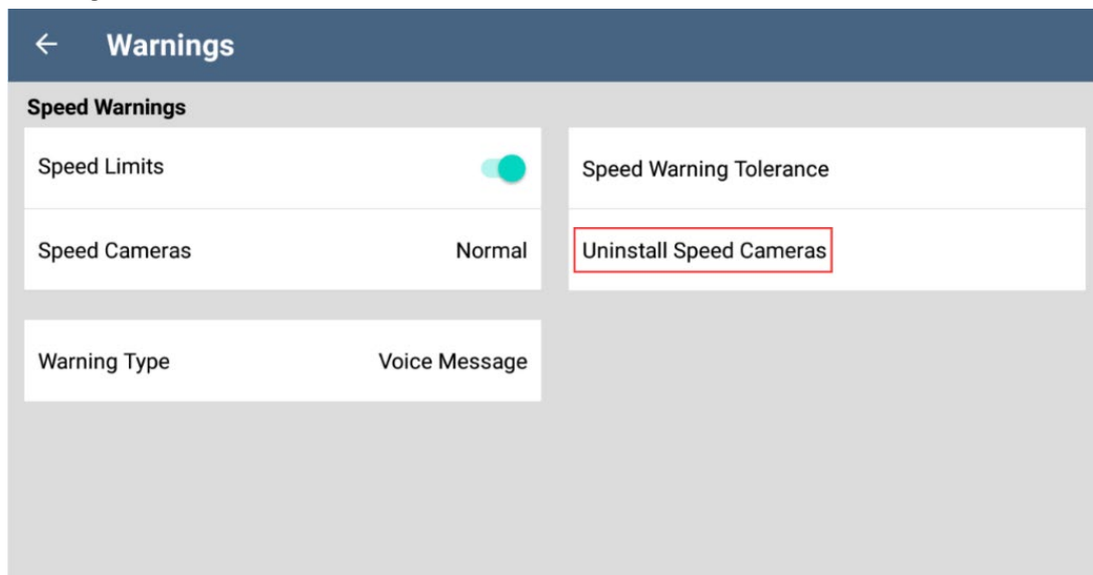
Warntyp

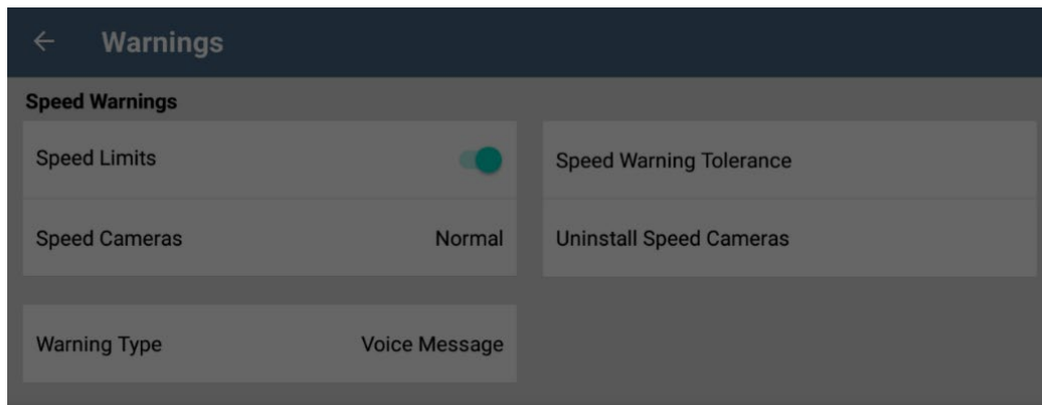


Voice Message: Warnmeldungen per Sprache

Beep: Warnmeldungen per Piepton

Diese Funktion ist in Ihrer Region möglicherweise nicht verfügbar. Sie können die Funktion mit den folgenden Schritten löschen.



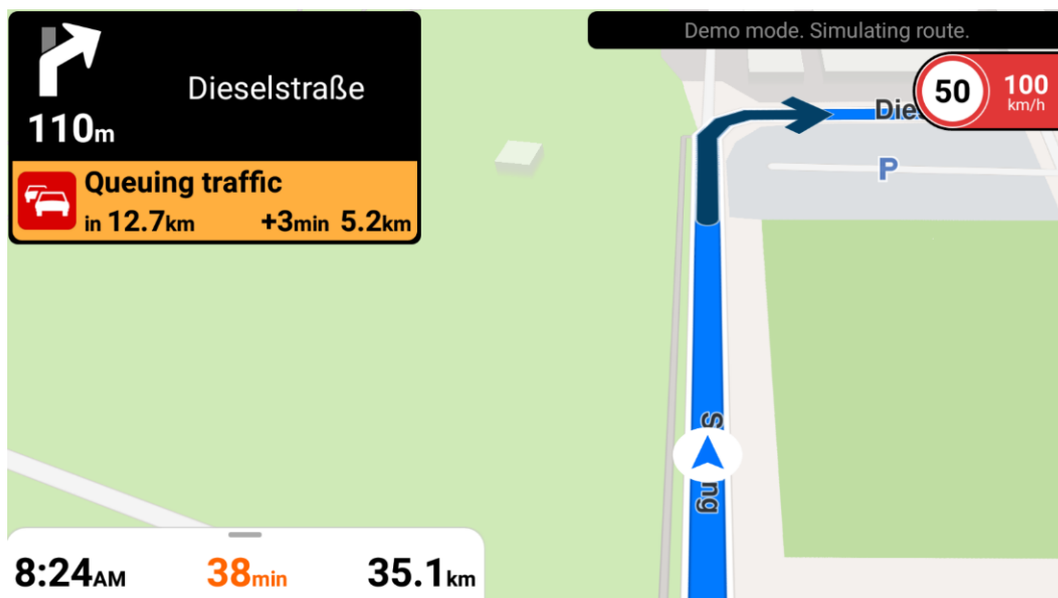


Speed cameras will be uninstalled. You can always reinstall them by using the "Reset to Defaults" option. Continue?

NO YES

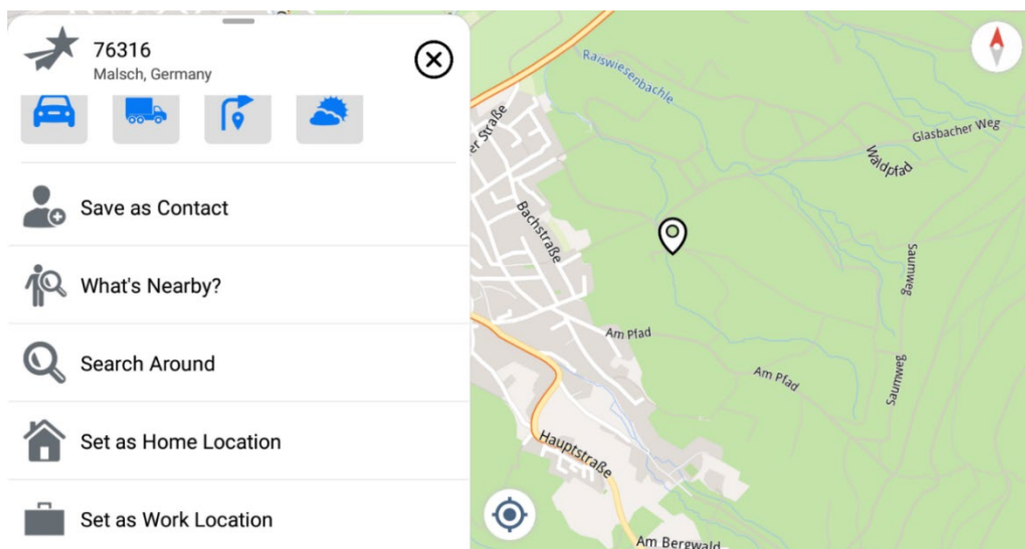
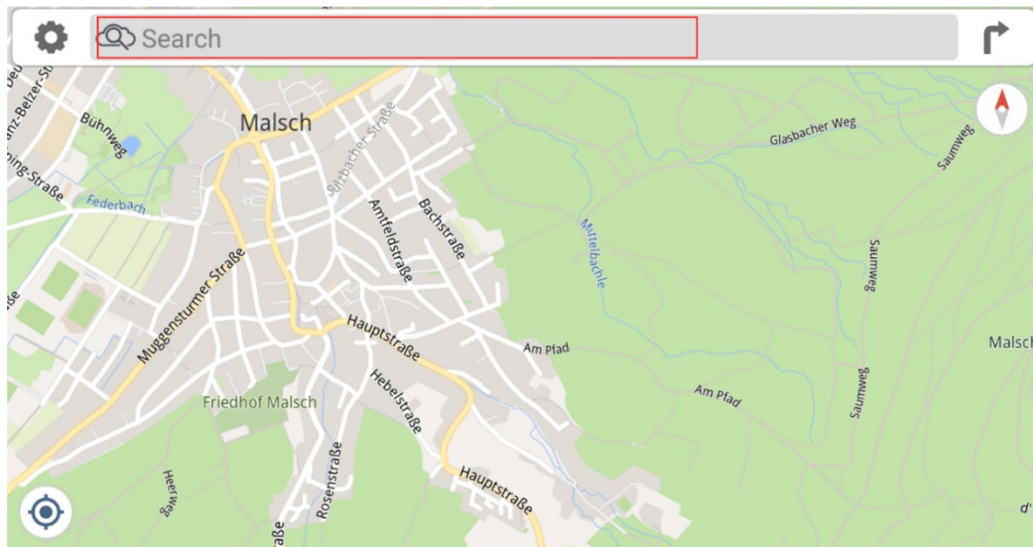
3.7 Online-TMC Funktion

Die Dynaway Navigationssoftware verfügt über eine Online-TMC-Funktion, die Sie nutzen können, wenn das Dynavin Radio über Wi-Fi mit dem Internet verbunden ist.



4 Navigation starten

Geben Sie die Adresse in die Suchleiste ein. Das Ergebnis wird wie unten abgebildet angezeigt:



Dynavin GmbH

Siemensstr. 7
76316 Malsch
Germany

© 2022 Dynavin GmbH

Alle Rechte vorbehalten.

Nachdruck und Reproduktion, auch auszugsweise, ist verboten.

Die Merkmale der Produkte sind zum Zeitpunkt der Erstellung des Druckproduktes korrekt. Alle Displaydarstellungen sind simuliert. Die Farbe der Produkte kann abweichen. Für eventuelle Satzfehler übernehmen wir keine Haftung. Änderungen bleiben vorbehalten.

REV 2022 / 11 / 30

