

# Global Positioning System Gebrauchsanweisung



*Intelligent GPS, Intelligent Weg*

# **Gebrauchsanweisung**

April 2016

Dank für ihre Entscheidung unser Produkt zu nutzen. Das ist die Gebrauchsanweisung für ihre Referenz. Es ist gut zu nutzen, und wir empfehlen ihnen diese Gebrauchsanweisung als Hilfe, um die Funktionen und Besonderheiten ganz kennenzulernen. Ein bisschen Besonderheiten in diesem Dokument sind vielleicht nicht verfügbar in ihrer map Region. Bekommen mit uns in Kontakt, um es zu laden, wenn sie ausführliche Gebrauchsanweisung möchten. Kundendienst Email: [support@xgody.com](mailto:support@xgody.com)

# Inhalt

<b>1</b>	<b>Warnungen und Sicherheit Information .....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Häufig gestellte Fragen.....</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>Anfangen .....</b>	<b>5</b>
	<i>3.1 Navigator.....</i>	<i>5</i>
	<i>3.1.1 Stromversorgung und aufladen.....</i>	<i>5</i>
	<i>3.1.1.1 Stromversorgung.....</i>	<i>5</i>
	<i>3.1.1.2 Stromversorgung mit Auto-Ladegerät.....</i>	<i>6</i>
	<i>3.1.2 An das Computer anschließen .....</i>	<i>6</i>
	<i>3.2 Navigator Menü.....</i>	<i>7</i>
	<i>3.2.1 Die wichtigste Schnittstelle und Funktion.....</i>	<i>7</i>
	<i>3.2.1.1 Hauptmenü.....</i>	<i>7</i>
	<i>3.2.1.2 Kalibration.....</i>	<i>7</i>
	<i>3.2.1.3 FM.....</i>	<i>8</i>
	<i>3.2.1.4 Systemsprache.....</i>	<i>9</i>
	<i>3.2.1.5 Lautstärke.....</i>	<i>9</i>
	<i>3.2.1.6 Helligkeit.....</i>	<i>9</i>
	<i>3.2.1.7 Werkswiederherstellung.....</i>	<i>9</i>
	<i>3.2.1.8 NaviConfig(Navi path) .....</i>	<i>9</i>
	<i>3.2.1.9 GPS-Ansicht.....</i>	<i>10</i>
	<i>3.3 Navigation Funktion Besonderheit und Betrie.....</i>	<i>10</i>
	<i>3.3.1 Navigation Menü.....</i>	<i>11</i>
	<i>3.3.2 Map Sprache und Stimme Sprache Einstellung .....</i>	<i>12</i>
	<i>3.3.3 Reiseziel.....</i>	<i>15</i>
	<i>3.3.4 Fahrzeugmodus-Schalter.....</i>	<i>17</i>
	<i>3.3.5 Zeitzone Einstellung.....</i>	<i>19</i>

## **1 Aufmerksamkeiten**

- Nicht öffnen oder auseinander nehmen die Anlage ohne Authorization, um elektrisch Schock oder Anlage Beschädigung zu verhindern.
- Nicht ausstapeln und legen stark auf dem Bildschirm
- Nicht scharfe Objekte, um den Bildschirm vor dem Kratz zu schützen.
- Kinder nicht mit der Anlage spielen
- Nicht fallen, klopfen oder rütteln die Anlage aus Höhe (Eine grobe Behandlung kann innere Leiterplatten beschädigen)
- Nicht berühren die Anlage mit nasse Hand während Lade, was zum elektrischen Schock führen wird. Das wird Menschen verletzen und die Anlage beschädigen.
- Nicht setzen die Anlage in staubigen, schmutzigen Orten, sonst wird das Teil beschädigt werden.
- Nicht setzen die Anlage unter hohe Temperatur, Batterielebensdauer wird verkürzt und das Teil wird beschädigt.
- Halten das Gerät trocken und sauber.

## **2 Häufig gestellte Frage**

### **Q: Warum kann es kein Satellitensignal empfangen?**

**A:** Satelliten senden Signal, was GPS die Empfänger von den Informationen auf die Erde's Oberfläche ermöglichen, um Zeit zu lokalisieren und synchronisieren. Die am häufigsten üblich Faktor, die GPS stört, ist, die als " Städtische Schlucht " bezeichnet wird. Die hochhebe Bau und Wolkenkrazer blockieren und schwächen Signal Empfang. Wenn sie Signal nicht empfangen können, gehen sie zu offen Ort.

### **Q: Warum keines passiert und es nicht in das Map eingeht, während ich Navigation Icon klicke ?**

**A:** Bitte stellen Navipath ein: NaviPath-NavigationPath-ResidentFlash, stellen Schritt für Schritt, bis es zeichnet ".exe", wenn man noch nicht einstellen darf, bekommen in Kontakt mit uns.

### **Q: Warum reagieren der Bildschirm nicht, wenn ich das Icon klicke?**

**A:** Weil es resistiv Bildschirm ist, klicken bitte das Icon mit ihr Nagel als Einsatz von ihr Finger.

**Q: Das Map ist zu alt, wie kann ich es erneuern?**

**A:** Wir laden vorher das neueste Map vor Versendung, allgemeinlich liefern wir Aktualisierung für Kunde jedes Jahr, wenn Sie Aktualisierung brauchen, bekommen bitte mit uns in Kontakt. Email ist:support@xgody.com

**Q: Warum ist das Map Informationen nicht gleich mit die aktuell Strasse Informationen?**

**A:** Weil das Map aktualisiert jedes Jahr ist, gibt es kleinen Differenz zwischen Map und die aktuelle Strasse Informationen. Wir empfehlen Ihnen, Map zu die neueste Auflage zu aktualisieren.

**Q: Wie kann man das Fahrzeugmodus ändern ?**

**A:** Nur ein Fahrzeugmodus nimmt in Betrieb jedes Mal, wenn Sie verschieden Automobil auswählen möchten, folgen die folgenden Schritte:Mehr-Stellung-Route Stellung-Automobil, nachdem Sie auswählen, verlassen die Navigation, dann geben erneut ein.

**Q: Wie und wo kann ich die Geheimzahl eingeben?**

**A:** Anfangs klicken die Navigation Icon. Wenn das Map option liefert, Klicken Sie die "Finden"Icon, dann die "Finden Adress"Icon, wo "Stadt"zeigt, klicken Sie es und Sie können sowohl Geheimzahl als auch eine Stadt eingeben.Ein großer Teil von Menschen glauben, dass es keine Geheimzahl Option gibt, weil es nur"Stadt"behaupt.Wenn Sie nur das klicken, können Sie Geheimzahl ODER"Stadt" eingeben.

**Tip:** Sie müssen eine"Lücke "zwischen Geheimzahl eingeben, zum Beispiel OL12 " Lücke "9SG als Einsatz von OL129SG. Nur festlegen die Lücke einzugeben zwischen 3 oder4 Zahlen.

**Q: Richtung und Stimme Warnung sind nicht ganz laut?**

**A:** Anfangs Entfernen Sie den Plastik Film, die den Rücken deckt. Dann schliessen die FM. Anschliessend klicken die"Mehr"Icon, wenn Sie sich inner der Map Region befinden.Nächst klicken Sie die "Stellung"Icon, dann"Stimme und Warnung","Volume" und gleiten die runde Icon zu voller Stimme. Sie können auch

den Pfeil nach unten klicken und zu " Schlüssel " runterscrollen oder die rund Icon zu voller Stimme gleiten.Das ist andere Weise .

**Q: Warum hält Akku nicht lange Zeit?**

**A:** Mit einer vollen ladeten Akku können Sie eine Stunde Nutz erwarten. Der Wiederaufladbare Akku in GPS(und grundlegend 99.99% on ebay) wird nicht für lange Zeit wie eine Mobil Phone entwerfert. Unter Berücksichtigung von dem Ernstfall, hineinstecken Sie den Akku in Auto-Ladegerät während Fahren.

**Q: Der Bildschirm ist nicht hell, was kann ich machen?**

**A:** Es gibt eine Icon "Helligkeit" auf die Hauptmenü. Sie können die Helligkeit auf dem Bildschirm einstellen.Auch einstellen Sie die Winkel von dem Bildschirm, weil der Bildschirm um verschieden Winkel ein bisschen Defferenz hat. Deshalb stellen Sie es ein und finden Sie die geeignete Winkel von ihnen GPS.

### **3 Anfangs**

#### **3.1 Navigitor**

Hier werden wir Ihnen die Funktionen und Besonderheit vorstellen

##### **3.1.1 Stromversorgung und Lade**

Bitte laden Sie die Batterie voll mit der Auto-Ladegerät während des ersten Nutz von Navigator auf.Wenn Navigator nicht aufgeladet werden kann, versuchen Sie die Wandaufladeeinheit anzuwenden.

###### **3.1.1.1 Stromversorgung**

Diese Maschine verwendet eingebaut, unveränderlich Lithium-Batterie. Im normalen Fall(Wenn die Rücklampe nicht ganz hellig ist) ist die aktuelle Stromversorgungdauer verschieden wegen der verschiedenen Verwendungsweise. Einige Funktionen(zum Beispiel Audio spielen, Video spielen, helle Rücklampe ) wird Energie verbrauchen.



### 3.1.1.2 Stromversorgung mit Auto-Ladegerät

1. Schließen DC Teil des adapter an die Strom-Schnittstelle an.
2. Versorgen Energie durch Verbindung mit der Dose.

Mit voller Lade wird es eine Stunde dauern. Alle GPS Batterie dauern nicht so lange Zeit wie andere elektrische Anlage. Voll Lade ist gut für Ernstfall. Schließen lieber GPS an die Ladegerät während Fahren an.

### 3.1.2 Schließen an das Computer an

Die Anlage kann an Computer durch MINI USB angeschlossen werden. Dann können Sie die Dokumentor Daten von Navigator im Computer kopieren, wenn Sie die brauchen.

1. Versichern bitte, dass das GPS Navigator Strom elektrisch Anschluss an das Stromnetz hat.
2. Schließen das GPS an das Computer an, dann zeigt der Bildschirm die Schittstelle wie fogend:



Enter into USB mode indicates it is connected to the PC, the PC can auto recognize new GPS navigation; GPS navigation will stop the current operation and switch into the PC connected interface.

USB Modus bezeichnet, dass es an das PC angeschlossen wird. Das PC kann das neue GPS Navigation erkennen;GPS Navigation wird gegenwärtig Betrieb stoppen und zu der an PC anschließenden Schnittstelle wechseln

**【Achtung】** Daten Sicherheit: Um Verlust von den Daten zu vermeiden, kopieren

bitte die Daten in einem anderen Speichersystem .

【Anmerkung】 Das GPS Navigator wird Arbeit aufgeben, wenn es an Computer anschließt. Irgendein Betrieb kann sich in USB Modus erreichen lassen.

【Achtung】 Im Verlauf von Wechseln der Daten, der folgenden Betrieb wird Verbindung unterbrechen und das Ergebnis in Daten wird verloren gehen

1. Ziehen die USB Linie aus
2. Schalten aus
3. Stellen das System rück(Klicken die Rückstellen Taste oder elektrisch Schalter)

## 3.2 Navigator Menü

### 3.2.1 Die haupte schnittstelle und Funktion

Wenn Sie GPS öffnen, gibt es einige Funktion Icons auf das menü. Die folgende Funktionen werden am häufig genutzt.

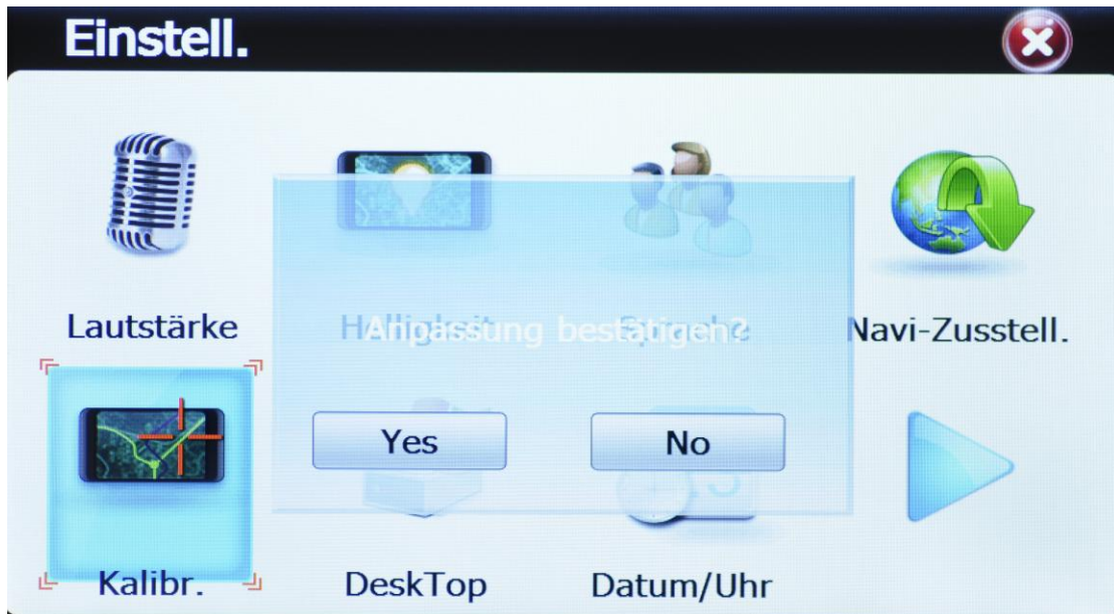
#### 3.2.1.1 Die Hauptmenü

Menüseite

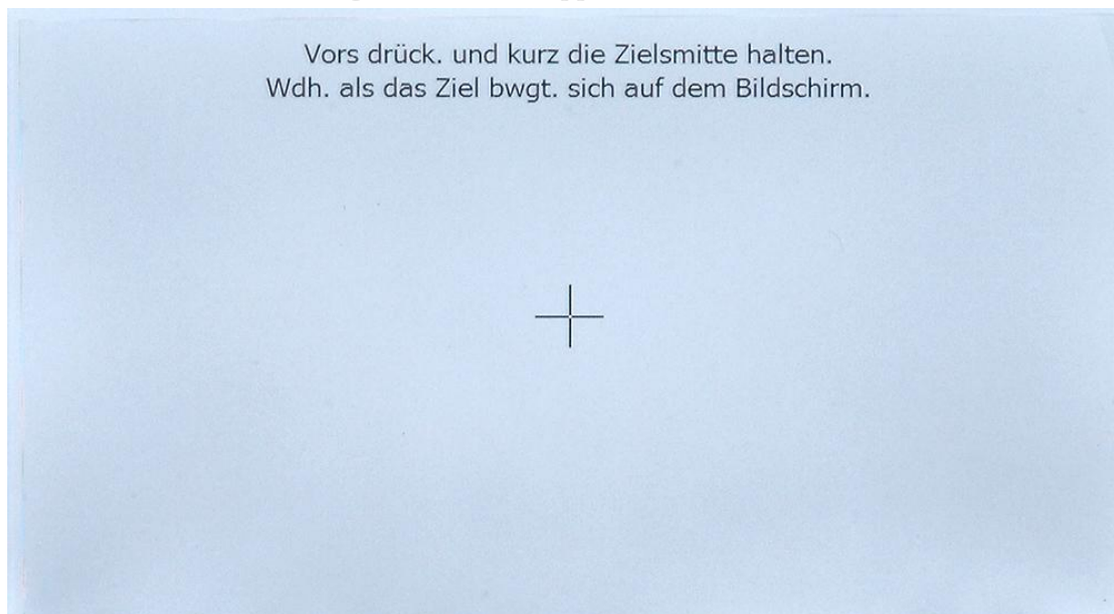


#### 3.2.1.2 Kalibration

Nachdem Sie den Bildschirm gerührt haben, läuft es nicht oder ist die Information nicht genau, kalibrieren bitte und einstellen wie folgt. Kalibration Einstellung.



Klicken **YES** mit Griffel, um Kalibration Schnittstelle hinzueingehen. Durch Schitt+Pfeil, Pfeil bewegt wie: Mitte, oben links, unten links, oben rechts, unten rechts, wählen die Position wie es ihnen gefällt und klicken OK abzuspeichern. Wenn Sie es nicht abspeichern möchten, halten Sie 30 Sekunde und das System wird automatisch die Einstellung Schittstelle stoppen.



### 3.2.1.3FM

Hier bedeutet FM nicht FM Radio. Es bedeutet FM Sendeanlage und dient als Stimme Übertragung.



Klicken , dann läuft FM und stellen Sie Frequenz ein. FM Sender dient als Ton Signal

Übertragung. FM 9.0mhz zum Beispiel, die Navigation Frequenz ist gleich wie Empfänger Frequenz, 90.0MHZ. Die zwei Anlage sind in gleich Frequenzband, welche die Navigation die Stimme exportieren lassen. Während FM offen ist, geht die Anlage in das ruhigen Modus automatisch.

#### **3.2.1.4 System Sprache**

Stellen ein wie folgt: Sprache-Einstellung. Es liefert über 30 Sprache.

#### **3.2.1.5 Stimme**

Stellen ein wie folgt: Stimme-Einstellung

#### **3.2.1.5 Helligkeit**

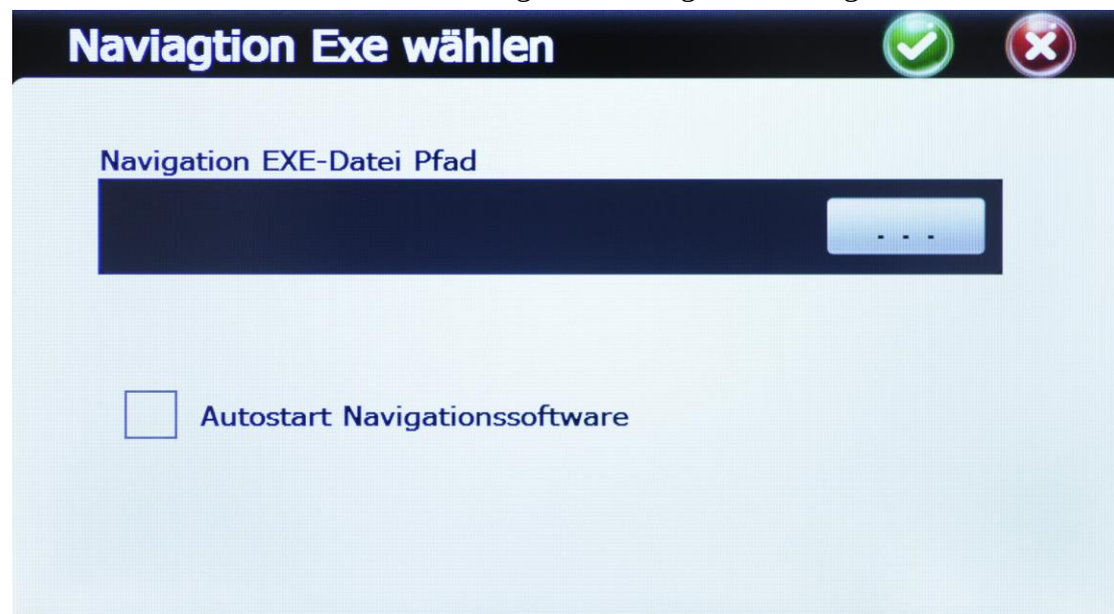
Stellen ein wie folgt: Rücklampe-Einstellung, dann stellen Sie die Helligkeit von der Rücklampe und die Heiligkeitdauer.

#### **3.2.1.6 Werkswiederherstellung**

Wenn es irgendwelch Fehler mit dem Navigator gibt (zum Beispiel, man Signal nicht finden kann), können Sie Werk wiederherstellen. Stellen ein wie folgt: Werkswiederherstellung-Einstellung

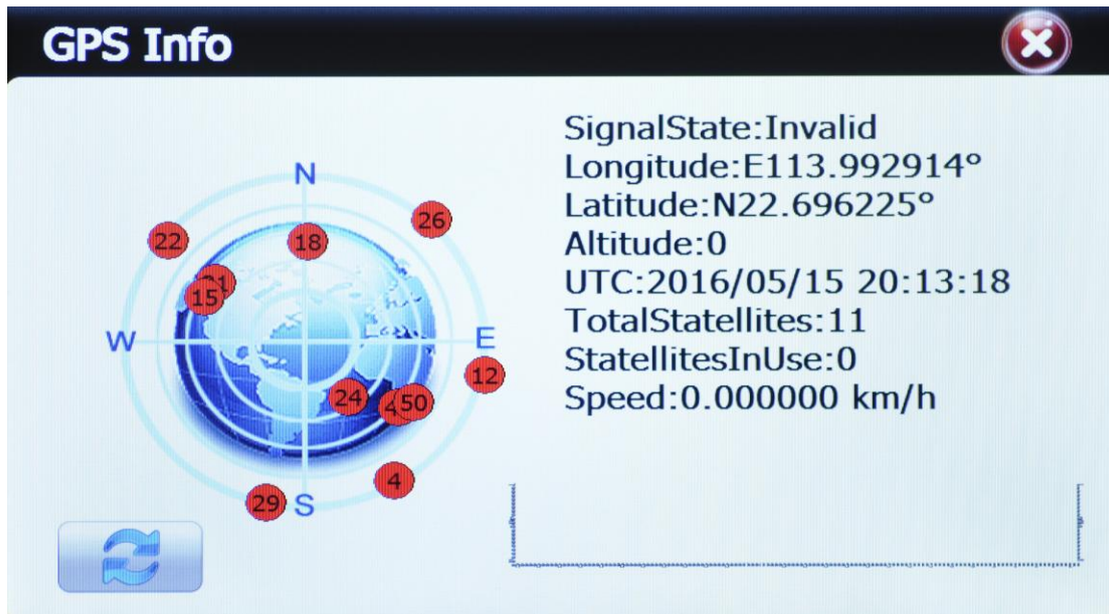
#### **3.2.1.7 Naviconfig(Navipath)**

Stellen die File Pfad erneut rück, nachdem Sie Map erneuern. GPS kann es im Sinne automatisch behalten. Stellen ein as folgt: Einstellung-NaviConfig



#### **3.2.1.8 GPS-Ansicht**

Wenn es Signal nicht finden kann, stellen Sie die GPS Informationen rück. Stellen ein wie folgt: Werkzeug-GPS Info.



### 3.2.1.9 Daten/Zeit

Daten/Zeit Einstellung wie folgt:Einstellung-Daten/Zeit

### 3.3 Navigation Besonderheit und Betrieb

Gemäß des Navigation System kann GPS Navigator durch GPS Satellite Signal Empfänger Position machen, und die Position kann sich auf das Navigation Map zeigen. Das System kann freiwillige Route berechnen, nachdem Sie das Reiseziel sicherten. Mit dem kann man das Reiseziel sicher und schnell erreichen. Das System kann Ihnen individuellen Charme und ihre Reise in verschiedenen Weisen genießen lassen, zum Beispiel durch Sehen Map, lebendig Animation, Stimme Hinweis und Worte Hinweis.

Die spezielle Navigation Funktion ist von ihrer Navigation Software abhängig. Ziehen die Navigation Software Anweisung zu Rat.

#### 1. Map Information

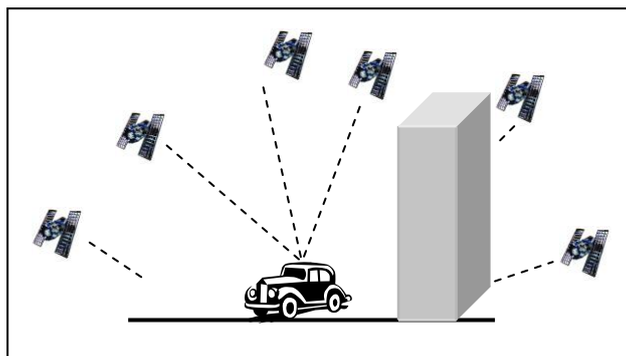
Die Navigation Daten sind vielleicht nicht gleich mit der aktuellen Verkehr Situation. Fahren Sie vorbehaltlich der Verkehr Anweisung.

#### 2. Navigation

Die Navigator liefert Route als Referenz. Sie müssen sich für die Route entscheiden.

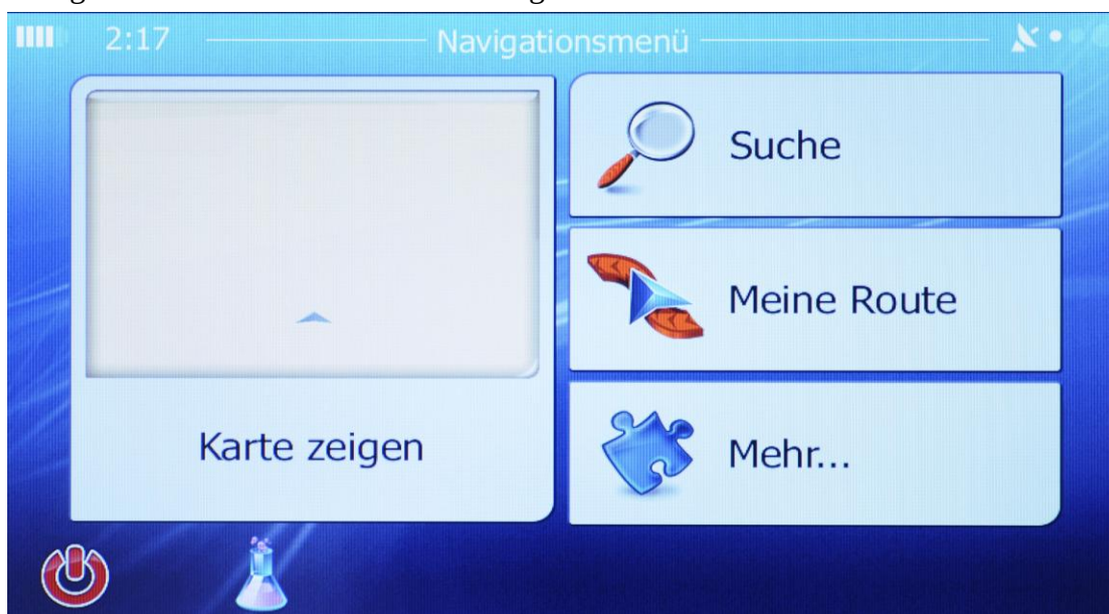
#### 3. Empfangen Signal

Viele Faktoren, zum Beispiel Höhe, dichte Bebauung (im Tunnel, zwischen dem hohen Gebäude, in einer Tiefgarage, unter dem Bock), verschiedene Wetter Situation und die Schließung des Satelliten werden Empfang von dem Signal beeinflussen. Und es wird zu ungenauer Position und Ineffizienz der Navigationsoperation führen.



### 3.3.1 Navigation Menü

Navigation Menü Schittstelle ist wie folgt



Sie haben den folgende Auswahl



Klicken , und wählen ihr Reiseziel durch Eingeben des Address oder Auswahl eines Ort. Sie können auch die nächsten Reiseziele im intelligenten History untersuchen oder eine Koordinate eingeben. Wenn das Internet Verbindung verfügbar ist, ist Google Local Search eine weitere Hilfe, um ihr Reiseziel zu finden.

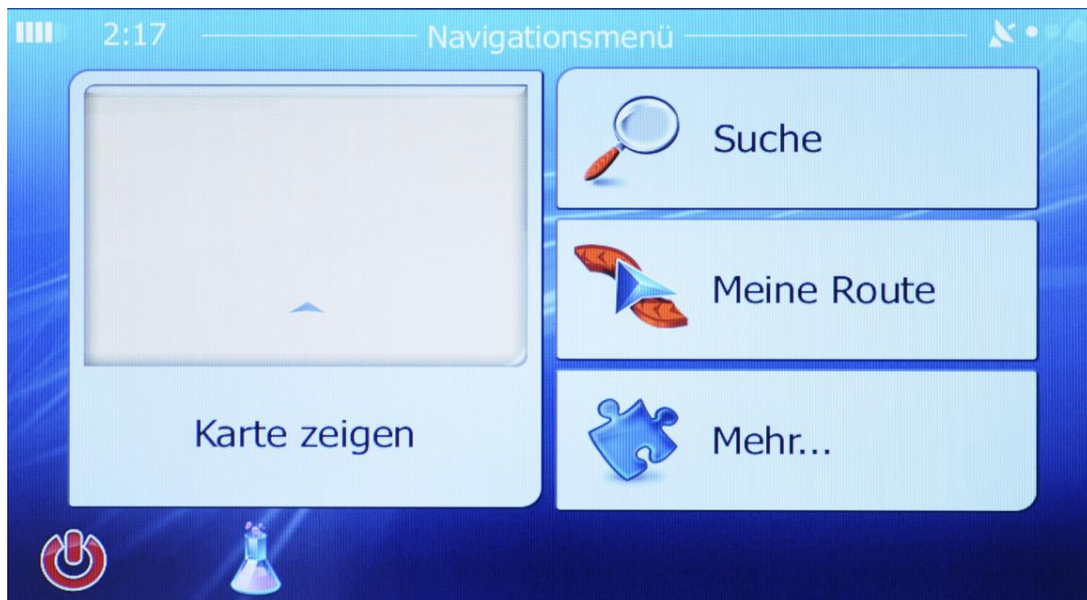


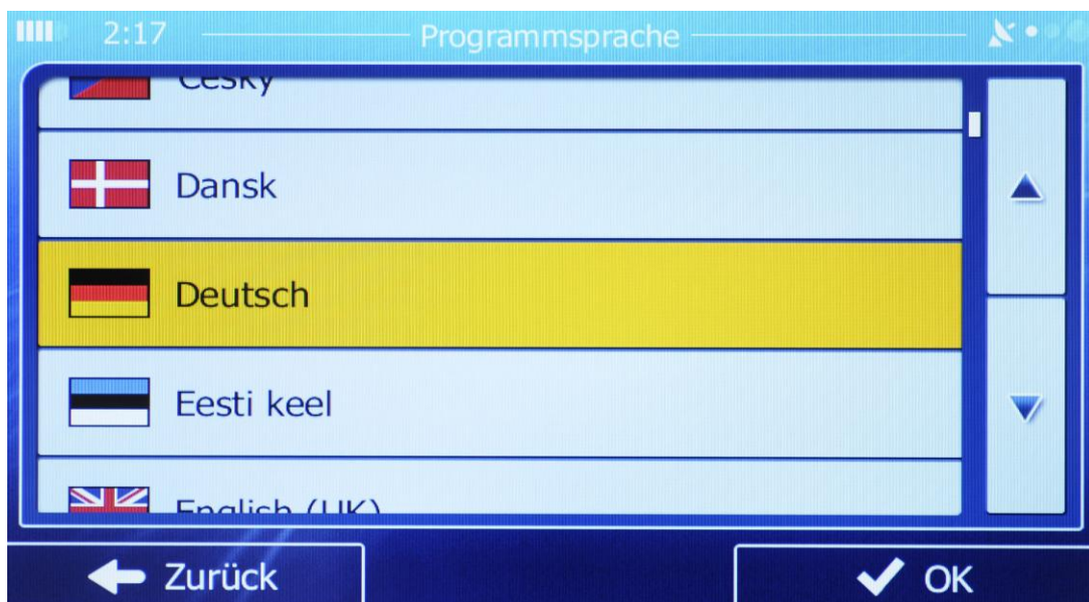
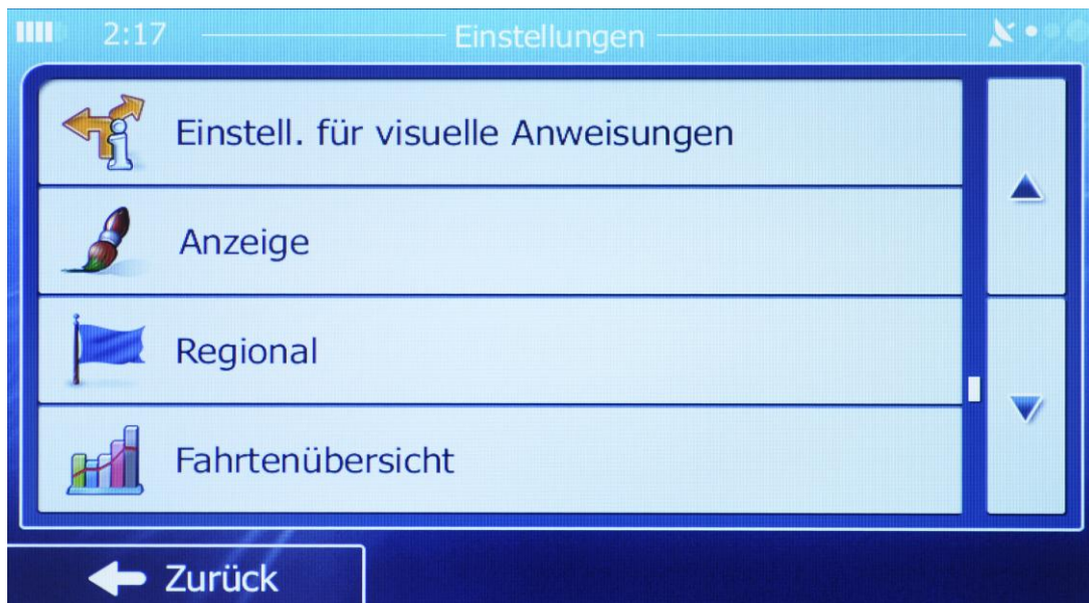
Klicken , und die Route Parameter und Route Länge werden sich in dem Map zeigen. Sie machen Route relevant Benehmen z.B. Sie edieren oder schaffen ihr Reiseziel ab und stellen anfangen Punkt erneut ein. Sie machen Alternative, vermeiden ein Teil von der Route und simulieren Navigation oder fügen Routeziel hinzu.

- Klicken  Mehr..., um die Weise von der Navigation Software zu benutzerdefinieren und Demo Route zu simulieren oder andere Applikation in Betrieb zu nehmen.
- Klicken , um die Navigation zu starten. Der Druckknopf selbst ist eine Miniatur-Leben-Map, was ihre gegenwärtige Position, empfohlene Route und runde Map Gebiete zeigen kann.
- Klicken , um Navigation zu stoppen und Software zurückzuziehen.
- Drücken Sie die Home-Taste, um zu anderen Applikation zu wechseln. Wenn hintergrund Navigation in erweiterete Einstellung ist, hat die Stimme Beratung aktive

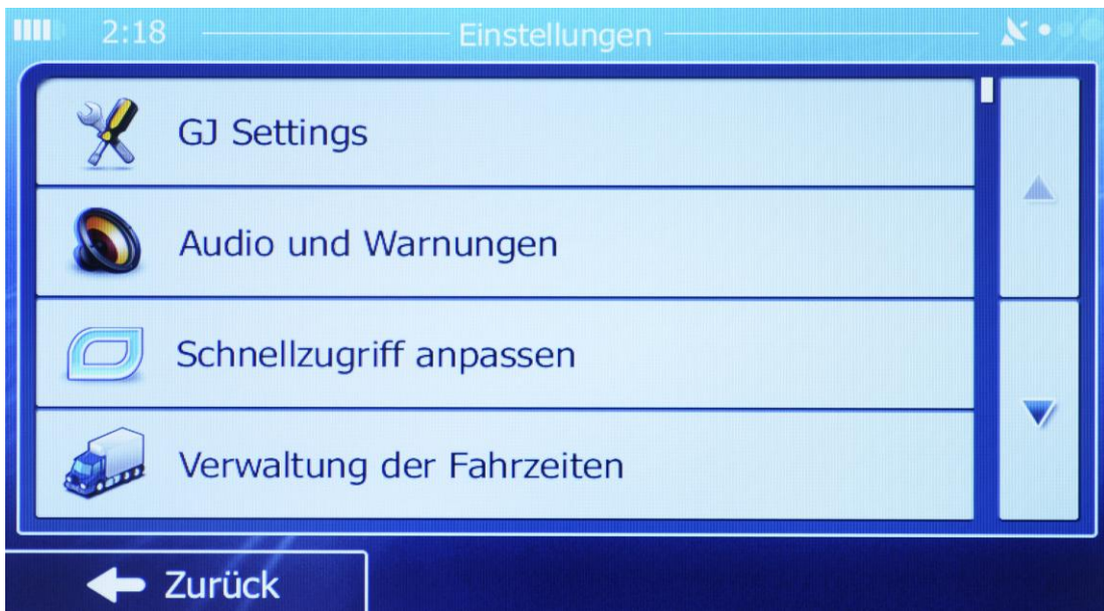
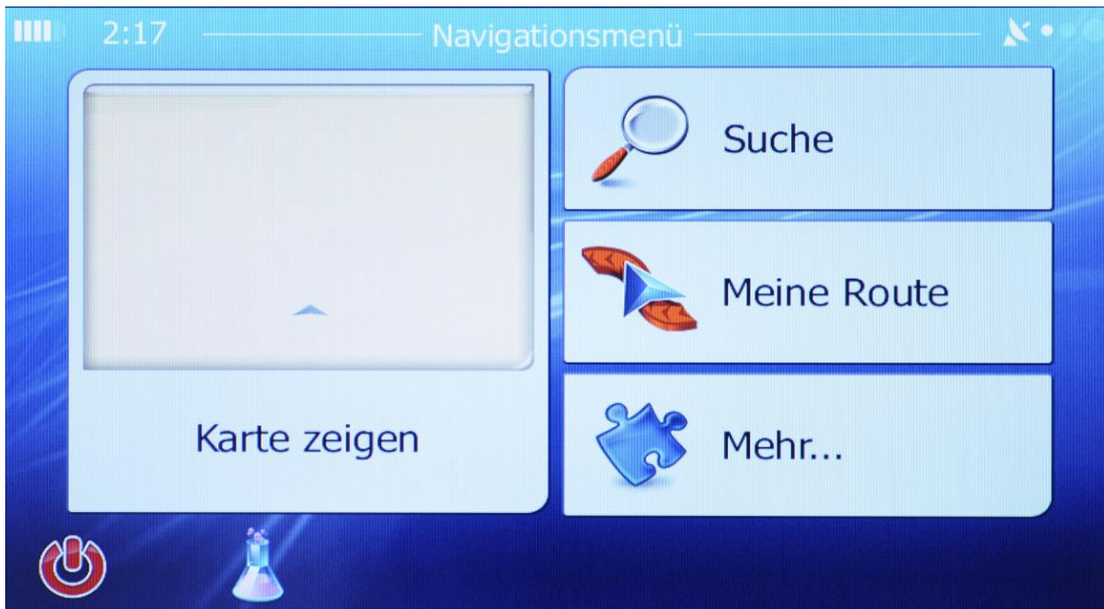
### 3.3.2 Map Sprache und Stimme Sprache Einstellung

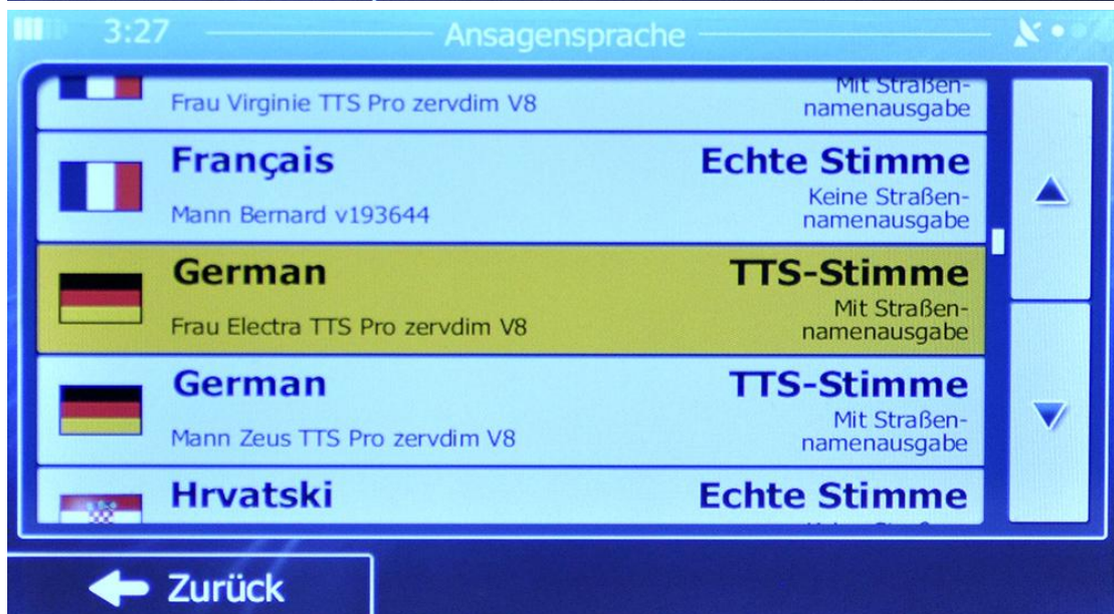
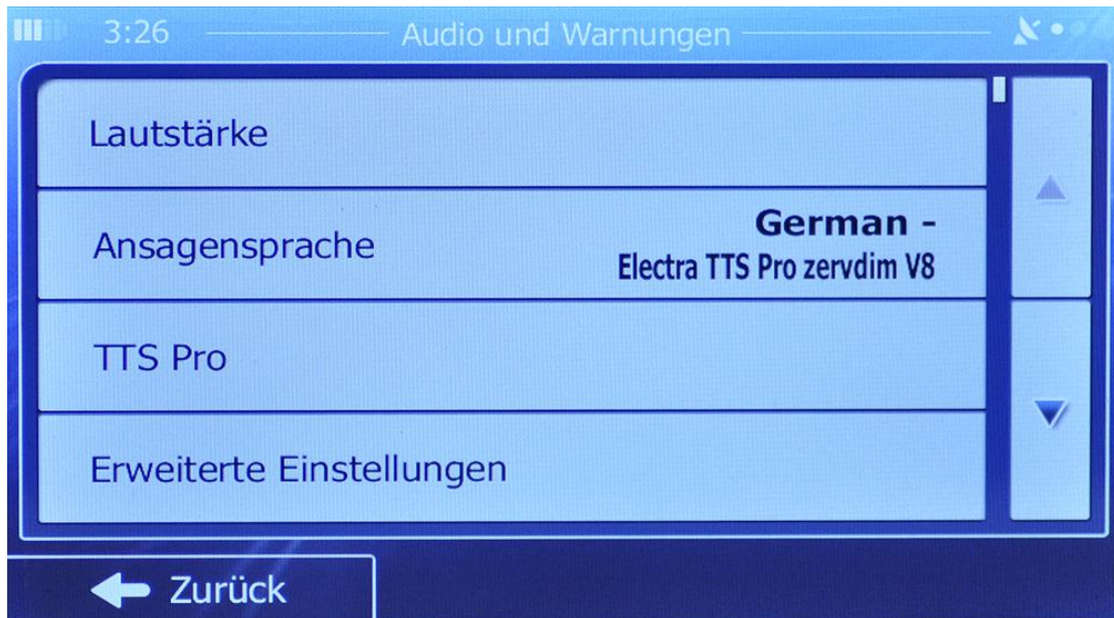
Map Sprache Schritte: Einstellung-Regional-Programm





Stimme Sprache Einstellung: Einstellung-Sprachlaut und Warnung-Stimme Sprache

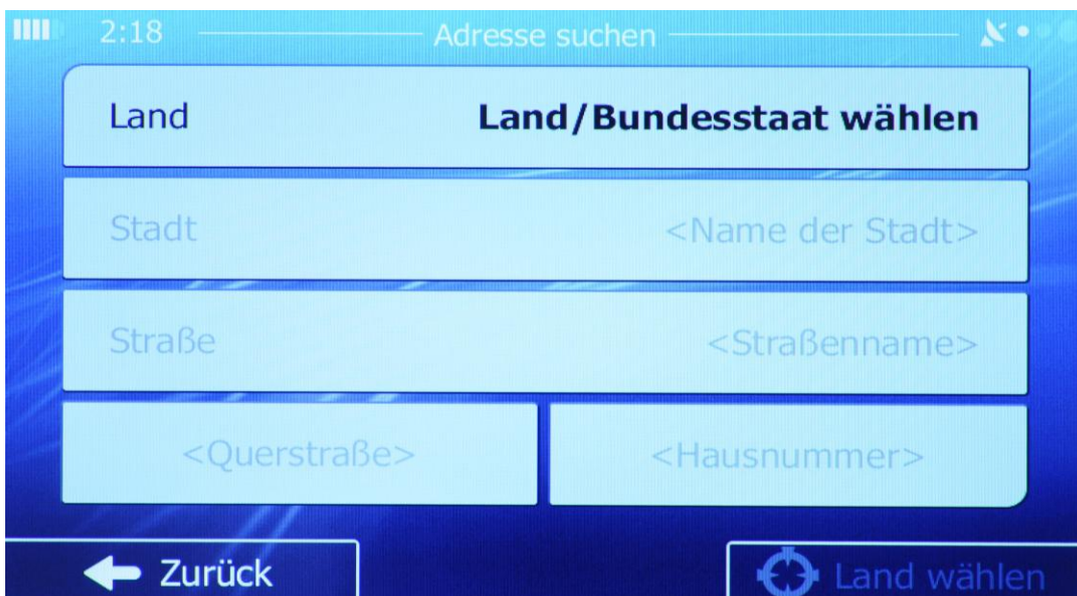
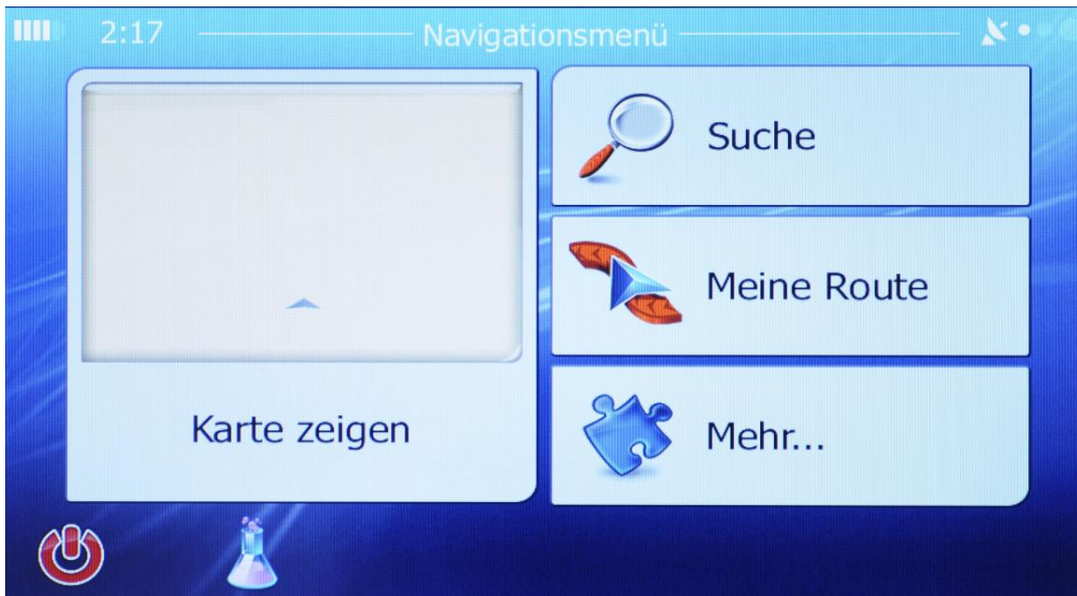




### 3.3.3 Reiseziel

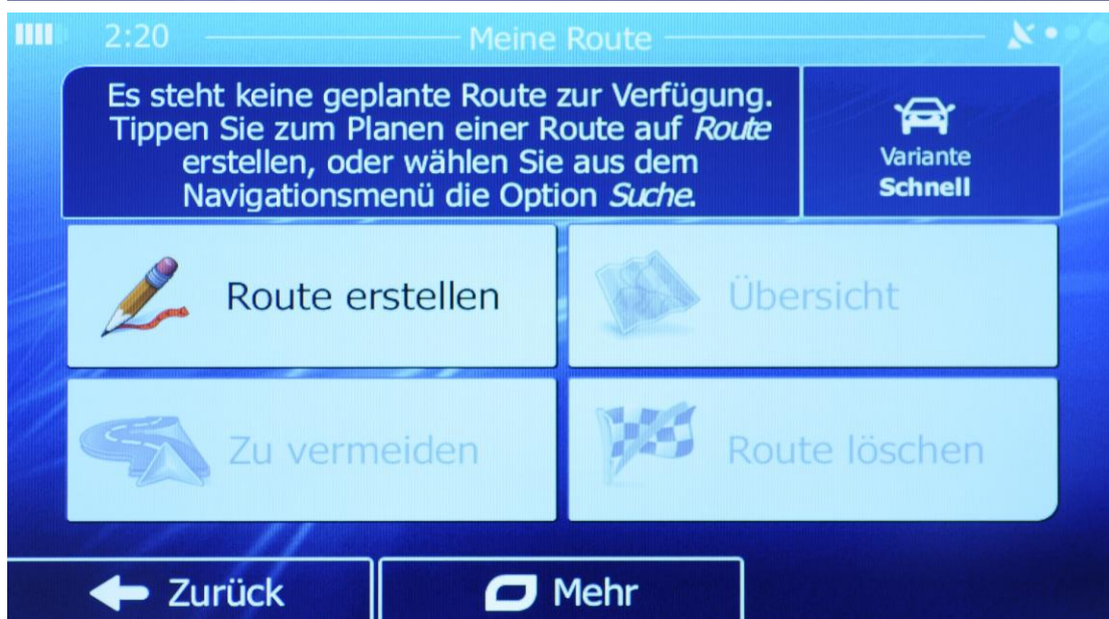
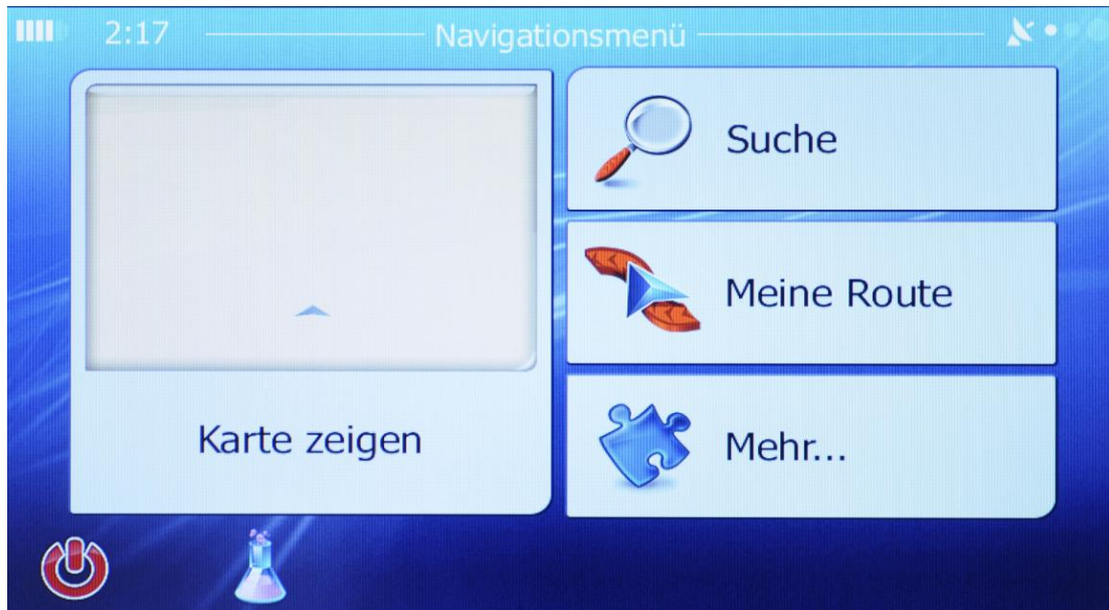
Einstellung Schritte: Reiseziel-Adresse Finden

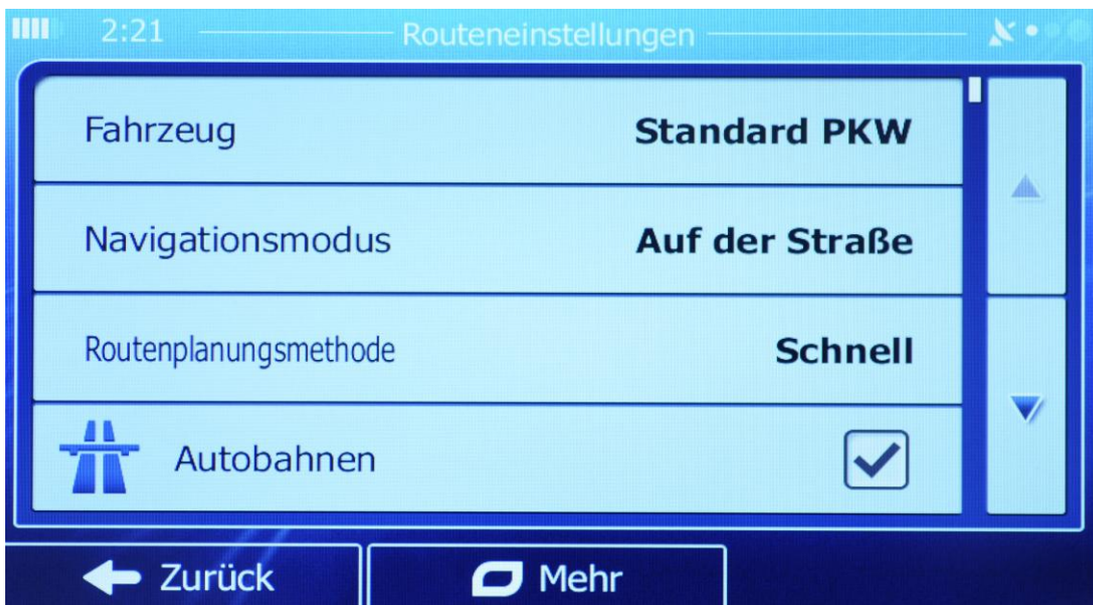
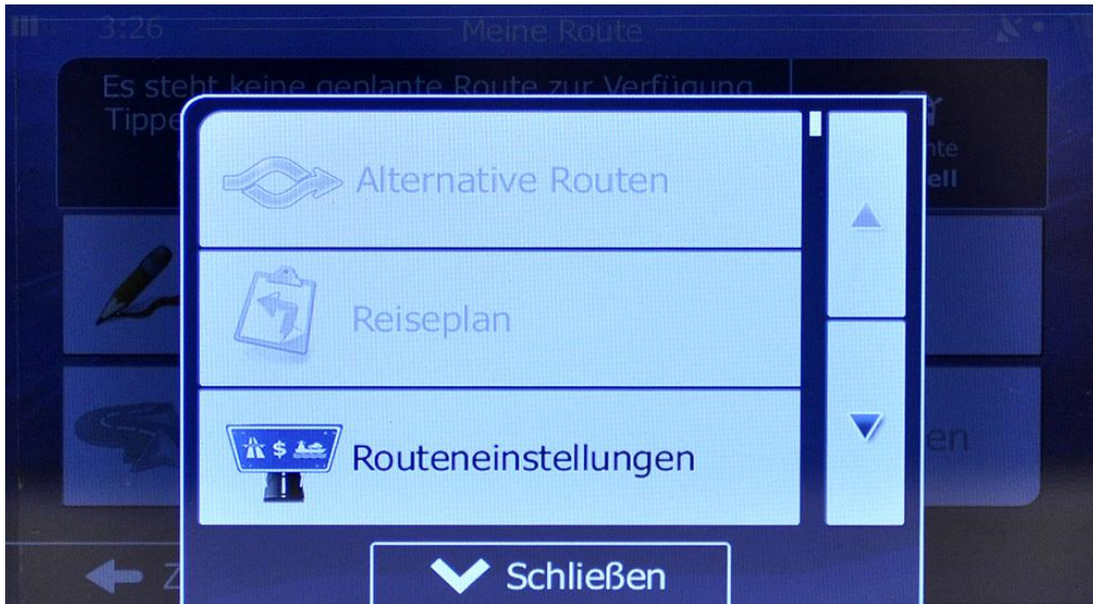
Bitte achten: Wenn es nicht an Internet angeschlossen werden kann, finden es keine Adresse intelligent, was bedeutet, Sie brauchen den Staat, die Stadt zu wählen oder ZIP Geheimnisszahl einzugeben. GPS findet keine Adresse direkt ohne Staat und Stadt.



### 3.3.4 Fahrzeug-Modus Schalter

Einstellung Schritte:Route Auswal-Mehr- Route Einstellung-Fahrzeug

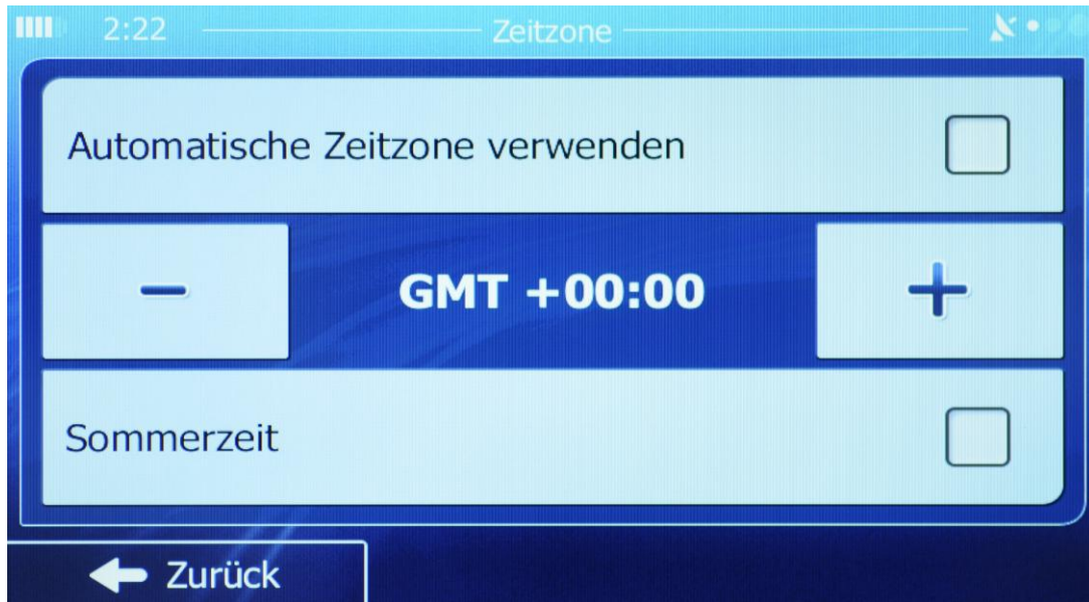




### 3.3.5 Zeitzone Einstellung

Einstellung Schitte:Einstellung-Regional-Einheiten und Formate-Zeit Formate





Einstellung Schritte: Einstellung-Sprachlatu und Warnung-Stimmung



Besondere Hinweise

Bitte nutzen GPS nach Starten des Feuerzeug, weil stark Strom die Anlage besch äligen wird Fahrer soll die Route planen, bevor die Reise startet.



XGODY

---

[www.xgody.com](http://www.xgody.com)

Der hersteller: Shen Zhen Xin Sheng Shang Technology Co., LTD.  
Die Produktion der Adresse: Guang Hui Technology Park, Min Qing Road,  
Long Hua District, Shen Zhen, Guang Dong, China  
Telefon: +86 130 4890 7387  
Postleitzahl: 518109  
Webseite: [www.xgody.com](http://www.xgody.com)