

# Gebrauchsanweisung

**Inkl. Landkarten Update Infos und Anleitung zur Bedienung.**

**Von Eleacc®**

Tochtermarke: Hieha® und Kainuoa®

Webseite: [www.eleacc.com](http://www.eleacc.com)

E-Mail für Kundenservice: [eleacc@eleacc.com](mailto:eleacc@eleacc.com)

## Wichtige Anweisungen

Lesen Sie sorgfältig die folgenden Tipps durch, die Ihnen bei der Bedienung helfen könnten. Diese Anleitung erhält nur die häufigen Probleme mit dem GPS. Wir haben eine ausführliche deutsche Anleitung für das GPS und wenn Sie die Anleitung benötigen, senden Sie uns eine eBay/Amazon Nachricht. Die Anleitung wird per E-Mail an Sie geschickt. Oder Sie können die Anleitung auf unserer Webseite <http://www.eleacc.com> herunterladen. Wenn Sie Fragen haben, senden Sie uns eine E-Mail an: [eleacc@eleacc.com](mailto:eleacc@eleacc.com). Wir werden Ihre E-Mail innerhalb von 24 Std. beantworten.

### Über Gewährleistung

Für alle unseren GPS bieten wir eine 2 Jahr Gewährleistung an. Wegen Qualitätsproblems ist ein Umtausch oder eine volle Erstattung innerhalb von 2 Monaten möglich. Nach 2 Monaten von dem Kauf ist nur eine Teile Erstattung möglich. Innerhalb 2 Jahre kann man das Gerät bei uns reparieren lassen. Man sollte selbst die Versandkosten tragen.

### Über Rechnung

Wenn Sie eine Rechnung benötigen, senden Sie uns bitte eine Nachricht. Wir schicken Ihnen eine in PDF innerhalb 1 Werktages. Teilen Sie uns mit, welchen Kopf wir schreiben sollten, an welche E-Mail wir Ihre Rechnung senden.

### Über Versand & Rückgabe für die beschädigten Waren

Falls Ihr Artikel auf dem Tansportsweg beschädigt geworden ist, machen Sie sich bitte keine Sorgen. Wir werden uns bestes tun, das Problem zu lösen. Sie sollten zuerst ein Foto von dem beschädigten Artikel machen.

Wir werden uns bei der Post rekalnieren. Senden Sie uns eine E-Mail an: [eleacc@eleacc.com](mailto:eleacc@eleacc.com). Fotos bitte im Anhang. Sie sollte auch Ihren eBay ID oder amazon ID in der Mail schreiben, damit wir so schnell wie möglich die Bestellung finden und das Problem besser *bzw.* effizienter lösen könnten. Da ist ein Umtausch oder eine Erstattung möglich. Vielen Dank für Ihre Zusammenarbeit.

### Über Auflösung

Für 4,3 und 5 Zoll: 480\*272

Für 7 Zoll: 800\*480

### Fahrzeug Einstellung:

Das Navi ist in LKW Mode Eingestellt. Wenn Sie ein PKW Fahrer ist, können Sie nach den folgenden Schritten das Fahrzeug einstellen: Navigation→Mehr→Einstellung→Routeneinstellung→Fahrzeug: Sie können darunter 8 Fahrzeuge finden. Klicken Sie auf dem Rundenzeichen zur Auswahl dieses Fahrzeuges. Daneben ist ein Schraubenzeichen, da können Sie die Angabe von Ihres Fahrzeuges hinzufügen, wie die Länge, die Breite und das Gewicht Ihres Fahrzeuges.

### In Bezug auf das Karten Update

Wir haben Landkarten für mehr als 50 Länder. Wegen der Speichfähigkeit werden nur einige bereits in dem GPS installiert.

Nur Landkarten für Deutschland, Großbritannien, Frankreich und die meisten Europa Länder. Wenn Sie das Kartenmaterial für andere Länder benötigen, können Sie das Kartenmaterial auf unserem Maps Update Server herunterladen.

### Verfügbare Landkarten wie folgende:

1. Europa: Deutschland, Albanien, Belarus, Belgien, Bosnien-Herzegowina,

Bulgarien, Dänemark, Estland, Finnland, Frankreich, Gibraltar, Griechenland, Großbritannien, Irland, Israel, Italien, Kanada, Kroatien, Lettland, Liechtenstein, Litauen, Luxemburg, Makedonien, Malta, Moldawien, Monaco, Montenegro, Niederlande, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Russland, San Marino, Schweden, Schweiz, Serbien, Slowakei, Slowenien, Spanien, Tschechische Republik, Türkei, Ukraine, Ungarn, Vatikanstadt, Zypern

2. Australien, Neuseeland.

3. Nordamerika: die USA, Kanada, Mexiko

4. Asien und Afrika

Wenn Sie die Karte updaten möchten, lesen Sie bitte die folgenden Schritten. 1. zuerst gehen Sie auf <https://www.dropbox.com/s/tcgsciznr5r3ouv/OZ%202018.zip?dl=0> , dann klicken Sie bitte auf "Downloads". 2. Sie können "Download Maps for North America" und "Download Maps for Europe" bzw. "Download Maps for Australia and New Zealand" finden. Wählen Sie bitte das gewünschte Land aus, jeder Link passt zu einem ausgewählten Land. Klicken Sie dann bitte auf "Download". Damit wird das aktuellste Kartenmaterial heruntergeladen. 3. Bei dem Download handelt es sich um eine ZIP Datei. Sie sollten das auf Ihrem Computer speichern und entpacken(unzip). Daten in fbl und fba Format. Diese Datei lässt sich bei dem PC nicht öffnen. 4. Verbinden Sie bitte Ihr GPS mit Ihrem PC. In diesem Fall sollten Sie das GPS anschalten. Gleichzeitig brauchen Sie noch mal checken, ob die USB Einstellung bereits eingestellt wird: Hauptmenü→ USB Setting(USB Einstellung)→ Mass Storage. Dabei wird Ihr GPS als Speicher erkannt. Sie finden dort den Ordner " OZ 2018

Primo ": OZ 2018 Primo → Content → Map. Lösche Sie die alten Landkarten und kopieren Sie die heruntergeladene Datei in den Ordner „Map“. Dann ist die neusten Landkarten in dem GPS installiert. 5. Zum Schluss brauchen Sie nur noch einmal den Navi Weg einstellen: Hauptmenü und dann Navi Weg Einstellung. Falls Sie die Karte in internem Speicher abgespeichert haben, dann stellen Sie den Navi Weg wie folgend ein:

Residentflasch→OZ 2018 Primo→ primo.EXE Falls Sie die Karte in der Mirco SD Karte abgespeichert haben, dann stellen Sie den Navi Weg wie folgend ein: SDMMC→OZ 2018 Primo→ primo.EXE

### **Information der Landkarten**

Um die Information, z.B das Datum der Karten, zu ermitteln, folgen Sie bitte dieser Anweisung: Hauptmenü→ Navigation→ Mehr→ Hilfe→ Info→ Mehr→ Inhalte→ Karten. Darunter könnten Sie alle Landkarten in dem GPS sehen. Normalerweise 49 Länder darinnen.

Es handelt sich um 2 Punkte:

1. Wie 2015,Q4. Dies zeigt, aus welchem Jahr das Kartenmaterial hergestellt wird.
2. 2016 HERE [160302]. Dies handelt sich um das Datum, wo das Material aktualisiert wird. D.h, diese Landkarten wird am 02.03.2016 neuest updatet.

### **Ihr Gerät lässt sich nicht anschalten.**

Falls Ihr Gerät sich nicht anschalten oder nicht aufladen lässt, setzen Sie es zuerst wieder zum Werkstand zurück. Es gibt ein Reset Loch am Rücken des Artikels. Drücken Sie bitte darauf. Dann lassen Sie ihn bitte ruhig 6-8 Stunden aufladen. Wir haben da die folgende Vorschläge: Benutzen Sie das Gerät bei der Aufladung bitte nicht. Probieren Sie, den Artikel mit dem Autoladekabel, AC(Haus) Ladekabel und auch USB Kabel aufladen zu lassen. Falls das Gerät sich noch nicht aufladen lässt, liegt das

Problem an dem Akku. Sie können das Gerät zurückgeben. Senden Sie uns bitte eine ebay/Amazon Nachricht. Da teilen wir Ihnen mit, wie die Rückgabe läuft. Vielen Dank für Ihre Zusammenarbeit.

Das Navi hat normalerweise eine Akkulaufzeit in 20-45 Minuten. Und wir schlagen Ihnen daher vor, das Navi mit Autoladekabel während langer Fahrt zu benutzen.

### **GPS Signal suchen:**

Wenn Ihr GPS kein Signal empfangen könnte, lesen Sie die folgende Anweisung durch.

In Bezug auf das Suchen des GPS Signals bringen Sie bitte das Gerät im Freien. Da das GPS zum ersten Mal Satellit sucht, dauert es ein bisschen lang. In der Regel braucht es etwa 30 Minuten, das GPS Signal zu finden. Falls es geht nicht, probieren Sie mal, das Gerät zurück zum Werkstand zu setzen. Es gibt ein 'Reset' Loch am Rücken des GPS. Drücken Sie darauf. Dabei achten Sie bitte, dass GPS voll aufgeladen ist.

Es gibt ein Icon „GPS Infos“: Hauptmenü→ GPS Infos. Darunter können Sie das Signal mal bestätigen. Falls es 3 Satellit empfangen kann, geht die Navigation.

Andererseits könnten Sie auch so machen, wenn das Navi sich nicht in Deutschland als Standort finden. Dann checken Sie die Landkarten Infos: Hauptmenü→ Navigation→ Mehr→ Hilfe→ Info→ Mehr→ Inhalte→ Karten. Falls Karten für Deutschland vorhanden, handelt es sich um GPS Signal.

### **Mein GPS hat keine Stimme?**

Checken Sie bitte, ob die FM Funktion angeschaltet ist. Wenn ja, bitte schalten Sie diese Funktion aus. (Während die FM Funktion an ist, wird der Lautsprecher abgeschaltet. So gibt es keine Stimme aus Ihrem GPS)  
Checken Sie bitte die Audio Einstellung:

1. Hauptmenü→ Lautstärke→ maximiert
2. Navigation→ Mehr→ Einstellung(ein Schraube Zeichen)→ Audio und Warnungen→Lautstärke. Bitte maximiert.

Probieren Sie eine andere Ansagensprache: Navigation→ Mehr→ Einstellung(ein Schraube Zeichen)→ Audio und Warnungen→Ansagensprachen. Checken Sie, ob es Stimme gibt.

### **Helligkeit und Sichtbarkeit**

Checken Sie bitte die Helligkeit Einstellung:

1. Hauptmenü→Rücklicht→ maximiert
2. Tag/Nacht Mode: Hauptmenü→ Navigation→ Mehr→ Einstellung (ein Schraube Zeichen)→ Karteneinstellungen→ Farben→ 3 Auswähle: Auto/Tag/Nacht. Bitte Tag Mode.

### **Einstellung der Sprachen**

Sie können die Sprache zuerst ins Deutsch umstellen. So fällt es Ihnen leicht, das GPS zu bedienen.

**Systemssprache:** Hauptmenü→Sprache→ Deutsch

Sie können ein Icon "language" (also Sprache) auf dem Hauptmenü (in der zweiten Seite) sehen. Klicken Sie auf dieses Icon und dann können Sie Deutsch finden. Wählen Sie bitte Deutsch aus.

**Navigationssprache:** Hauptmenü→ Navigation→ Mehr→ Einstellung(ein Schraube Zeichen)→ Regional→ Programmssprache→ Deutsch  
Nachdem Sie in das Navigationssystem eingetreten sind, sehen Sie 6 Icons auf dem Navigationsmenü. Klicken Sie "Mehr (More)" und "Setting (Einstellung) (ein Schraube Zeichen)". Dann können Sie ein Zeichen "Regional"(eine Flagge, in der 3. Seite von der Einstellung) finden. Treten Sie in diese Einstellung ein und wählen Sie "Program Language (Programmssprache)" aus. Da finden Sie "DEUTSCH" heraus. Klicken

"OK". Sie werden gefragt, ob Sie das GPS neu starten (Restart) möchten. Klicken Sie bitte "YES(Ja)". Danach wird das Programmsprache ins Deutsch umgestellt.

**Ansagensprache:** Navigation→ Mehr→Einstellung (ein Schraube Zeichen)→ Audio und Warnungen→ Ansagensprachen. (weibliche, männliche Stimme)

Nachdem Sie in das Navigationssystem eingetreten sind, sehen Sie 6 Icons auf dem Navigationsmenü. Klicken Sie Mehr. Dann "Setting(Einstellung) (ein Schraube Zeichen)". Dann sehen Sie eine Auswahl: Audio und Warnungen. Treten Sie in diese Einstellung ein und wählen Sie " Ansagensprache " aus. Da finden Sie "DEUTSCH" heraus.

### **Navi Weg einstellen**

Wenn Sie die Navigation nicht aufrufen könnten, probieren Sie bitte zuerst, das GPS zurück auf dem Werkstand zu setzen und den Naviweg einzustellen.

Für die Navi Pfad Einstellung können Sie "Navigation Weg Einstellung" auf dem Hauptmenü finden, klicken Sie auf das Symbol(Navi Weg).

Stellen Sie Bitte den Navigation Pfad ein:

Mit internem Speicher: Residentflasch→OZ 2016Primo→ primo.EXE

Mit Mirco SD Karte: SDMMC→OZ 2016Primo→ primo.EXE

### **Verbindung mit PC**

Verbinden Sie das Gerät mit dem PC durch das Mini-USB-Kabel. Achten Sie bitte: Sie sollten das Gerät anmachen. Gleichzeitig brauchen Sie noch mal checken, ob die USB Einstellung bereits eingestellt wird: Hauptmenü→ USB Setting(USB Einstellung)→Mass Storage

Nur wenn es auf dem Bildschirm als USB-Stick angezeigt wird, kann das Navi als ein USB Gerät an Ihr Computer erkannt.

### **Bildschirm Kalibrieren**

Hauptmenü→ Kalibrieren: klicken Sie auf den Mittelpunkt des Zielobjektes kurz mit der Schreibspitze, wiederholen wenn das Zielobjekt sich auf Bildschirm bewegt. Dann klicken Sie bitte auf dem Screen, irgendwo. Sie gehen wieder auf dem Hauptmenü. Schalten Sie das Navi sofort aus und dann wieder das Navi ein. Achten Sie bitte: Sie müssen das Navi ausschalten. Sonst klappt es mit Kalibrieren nicht.

### **Blitzerwarnung Einstellung:**

Sie sollten das GPS mal ins Freie bringen, damit das GPS Satellite Signal finden könnte.

Dann verfolgt die Einstellung so:

Hauptmenü→ Navigation→ Mehr→Einstellung(ein Schraube Zeichen)→Audio und Warnungen

Es gibt Geschwind.warnung konfig, Warnpunkteinstellungen, Warnungen für Warnschilder.

Geschwind.warnung konfig: Warnen, wenn Ihre Geschwindigkeit zu schnell. Sie können selbst die Prozentzahl bei dem Tempolimits einstellen.

Warnpunkteinstellungen: Warnung bei Warnungspunkten. Bei Arten von Warnung sollten können Sie viele Möglichkeiten finden. Sie brauchen die Auswahl aktivieren: Display und Ton.

Warnungen für Warnschilder: Kurven, Spuren und Überholen usw.

### **Such Methode**

Hauptmenü→ Navigation→ Suche: Adresse suchen/ Sonderziele euschen/ Auf Karte suchen/ Favoriten suchen/ Koordinate suchen

### **Sonderziele finden:**

Wenn Sie die Sonderziele nicht genau wissen, können Sie mit unserem

GPS die Ort schnell suchen.

1. Navigation--Suche--Sonderziele suchen--schnellsuche--Ort eingeben--Ergebnisse.

2. Navigation--Suche--Sonderziele suchen--Benutzerdef. Suche.

Sie haben 2 Optionen: in einer Stadt oder Rund um letzte bekannte Position. Da können Sie selbst Sonderziele speichern.

Sie können Sonderziele (Autohändler, Werkstatt, Autoverleih, Cafe/Bar, Einkaufen, Flughafen, Freizeit, Geld, Gemeinde, Kommunikation, Medizin, Parkplätze, Restaurants, Sport, Tankstellen, Touristenattraktionen, Transport, Übernachtung, Gaststätten) rund um eine Adresse oder in Cursornähe suchen.

### **Koordinaten suchen:**

Navigation--Suche--Mehr--Koordinaten--Koordinaten eingeben

Sie können in das Navi Programm eingehen und dann wählen Sie bitte "Suche" aus. Dann klicken Sie bitte "Mehr", dann "Koordinaten". Da können Sie durch Koordinaten eine Adresse finden.

### **Zwischenziel einfügen**

Für mehrere Ziele brauchen Sie nur einmal planen:

Suchen Sie Ihr Ziel→ Klicken Sie ihr gewünschtes

Zwischenziel→Zwischenziel einfügen

### **Routenberechnungsmethode**

Hauptmenü→ Navigation→ Mehr→Einstellung(ein Schraube Zeichen)→

Routeneinstellungen(in der 2. Seite)→ Routenberechnungsmethode:

(schnell, Grün/sparsam, kurz, leicht)

### **FM Sendung:**

Übertragen von Stimme, Musik & Video aus Ihrem GPS auf das Autostereo-Radio.

Hauptmenü→ FM Sendung: FM-Sendung schickt Audio Signal aus GPS

zum Radio Gerät.

Beispiel wählt man 76.0 MHz als GPS Frequenz und ebenfalls die Radio Frequenz im Auto auf 76.0 MHz. Dann wird Ihr GPS mit Ihr Auto Radio verbinden. Die Stimme von Ihrem GPS wird auf das Autostereo-Radio übertragen.

Achtung: Während FM angeschaltet wird, lässt sich der Lautsprecher ausschalten. D.h, das GPS hat keine Stimme in diesem Fall.

### **Kilometer/Meilen Umstellung**

Hauptmenü→ Navigation→ Mehr→ Einstellung (ein Schraube Zeichen)→ Regional → Einheiten und Formate.

### **Zeit einstellen:**

Suchen Sie nach Datum Zeit auf dem Hauptmenü. Da können Sie die Zeit einstellen. Oder nach den folgenden Anweisungen: Hauptmenü→ Navigation→ Mehr→ Einstellung (ein Schraube Zeichen)→ Regional → Zeitzone

**4. Bitte stellen Sie die Zeit nach diesen folgenden Schritten ein:**

**1). Suchen Sie nach Datum Zeit auf dem Hauptmenü..**

**2). Bitte geben Sie bitte die genaue Uhrzeit ins Navi ein und wählen Sie nun die Zeitzone "(GMT+02:00) E. Europe" oder "(GMT+02:00)Helsinki, Kyiv, Riga, Sofia, Tallinn, Vilnius", denn es ist nun Sommerzeit.**

**3). Noch ein Schritt: Hauptmenü→ Navigation→ ein Schraube Zeichen(unten links)→ Regional → Zeitzone→Eingabe der GMT+01:00 durch "+" oder "-" und Auswählen der "Sommerzeit" ;**

**Bitte achten Sie, "Automatische Zeitzone verwenden" nicht auszuwählen. Ansonsten zeigt die Zeit falsch an.**

**2D oder 3D Mode:**

Hauptmenü→ Navigation→ Mehr→ Einstellung (ein Schraube Zeichen)→  
Karteneinstellungen→ Ansichtsmodus→2D/3D

**Verbindung des Bluetooths (falls vorhanden):**

Hinsichtlich der Verbindung des Bluetooths bestätigen Sie bitte zuerst, dass Bluetooth Ihres Handys und GPS angeschaltet werden. Dann klicken Sie bitte das Icon "bluetooth" auf dem Hauptmenü an. Nachdem Sie in "bluetooth" eingetreten sind, können Sie ein Icon "Pari / Connect" sehen. Dann klicken Sie "search(suchen)". Da kann das GPS Bluetooth Ihres Handys finden. Sie brauchen nun auf "connect" zu klicken. Geben Sie das Passwort 1234 oder 0000 ein. Die PIN Nummer ist im Voraus eingestellt. Sie können auch selbst eine eingeben. Dann sind Sie mit der Verbindung des Bluetooths fertig. Achten Sie bitte, dass das GPS in diesem Fall wie ein Bluetooth Kopfhörer funktioniert. D.h, es funktioniert als ein Empfänger.