Benutzer-Bedienungshandbuch

Inhalt

ndungen15	Grundliegende Betriebseinstellung 05
. Navigation16	Einstellungen · 08
. Radio18	1. Netzwerk und Internet 09
. Video22	2. Auto-Einstellungen 10
. Musik23	2.1 Basler Einstellungen 11
. Bluetooth25	Einschalt-Lautstärkeeinstellung 11
. Audio3	Stummschaltung bei Rückwärtsfahrt 12
. Anmerkungen3	Navi-App auswählen12
. Anweisungen für die	Helligkeit bei Nacht 13
Bildschirmanzeige 35	Panel-Farbeinstellung 13
. Einbau der Antenne 30	Autowiedergabe14
ing zur Fehlerbehebung 3	2.2 Einstellung des Lenkrads14

Haftungsausschluss

Zu Ihrer Sicherheit ist es ratsam, während der Fahrt keine Videos anzuschauen oder das Gerät zu bedienen. Bitte stellen Sie während der Fahrt die Lautstärke auf das optimale Niveau ein. Bevor Sie das Radio in Betrieb nehmen, sollten Sie die im Handbuch aufgeführten Sicherheitshinweise und Warnsignale sorgfältig lesen und verstehen. Bewahren Sie das Handbuch zum späteren Nachschlagen in Reichweite auf.

- 1.1 Bitte sorgen Sie zunächst für die Sicherheit im Straßenverkehr.
- 2.Bei Schwierigkeiten beim Betrieb der Maschine halten Sie bitte das Fahrzeug sicher an, bevor Sie die Maschine bedienen. 3 Bewahren Sie die Maschine außerhalb der Reichweite von Kindern auf, um unnötige Verletzungen oder Schäden an der Maschine zu vermeiden.
- 4. Halten Sie bei der Verwendung der GPS-Navigation die Verkehrsregeln ein.
- 5. Betreiben Sie die Maschine nicht an gesperrten Orten wie Tankstellen, Weinraffinerien oder starken elektromagnetischen Hindernissen, um Gefahren zu vermeiden.

6. Bitte installieren oder reparieren Sie das Gerät nicht allein bei eingeschaltetem Gerät. Es ist sehr gefährlich, das Gerät von einem Personal zu installieren und zu reparieren, dass keine angemessene professionelle Installationsausbildung und Erfahrung mit elektronischen Geräten und Autoteilen hat. 7. Bitte installieren oder lagern Sie das Gerät, insbesondere den LED-Bildschirm, nicht direkt unter Sonnenlicht oder

gefährlichen Substanzen. Achten Sie bei der Installation bitte

darauf keinen direkten Kontakt mit dem Lüftungskanal der

- Klimaanlage zu haben. Dies führt zu Schäden an dem Gerät, am Auto oder zu Verletzungen des menschlichen Körpers.

 8. Bitte verwenden Sie keine scharfen Gegenstände, um den Bildschirm zu zerkratzen oder kräftig zu drücken, da dies den Bildschirm beschädigen kann.
- 9. Bitte setzen Sie das Gerät nicht feuchtem Wetter oder direktem Kontakt mit Flüssigkeit aus, um Feuer oder Beleuchtung zu vermeiden.

Grundlegende Betriebseinstellung

Grundliegende Betriebseinstellung

1. Ein-/Ausschalten des Gerätes

Wenn ACC/Zündung angeschlossen ist, drücken Sie den Netzschalter an der Frontplatte, um das Gerät einzuschalten.

Drücken Sie den Netzschalter an der Frontplatte, um das Gerät einzuschalten. Schalten Sie den Motor aus und ziehen Sie den Autoschlüssel ab, um das Gerät auszuschalten.

Einstellung der Lautstärke

Drücken Sie " 🗓 + 🗓 - " auf der Frontplatte (einige Modelle mit Lautstärkeregler VOL+/VOL- Taste auf der Frontplatte), um die Lautstärke des Gerätes einzustellen.

3. Steuerung der Hintergrundbeleuchtung

Stellen Sie die Hintergrundbeleuchtung unter Display Setting unter Car Settings ein.

Bitte dabei das orangefarbenen Kabel (am ISO-Kabelbaum des Gerätes) an +12V Netzspannung des Autos.

 Kamera (das Steuerungskabel »REVERSE CONT» am ISO-Kabelbaum des Radios) an +12V des Rückwärtsganges.

Der Bildschirm wird automatisch auf Rücksicht geschaltet, wenn sich das Fahrzeug in Rückwärtsfahrt befindet.

Auswahl der Wiedergabe-Quelle

Drücken Sie an dem Display auf ein Icon-App, um Radio, Musik, Video, USB-Wiedergabe, AV-IN-Modus oder Einstellungen anzuzeigen.

Auf der Homepage berühren Sie das APP-Symbol, um die Anwendungsoberfläche aufzurufen. Bitte lesen Sie die detaillierten Bedienungsanleitungen der jeweiligen Funktionen in den folgenden Kapiteln.

Grundlegende Betriebseinstellung

Einstellungen





6. Wiedergabemodus und Positionsspeicher

Wenn Sie das Gerät neu starten, kehrt das System in den früheren Modus vor dem Herunterfahren zurück.

Im Funkbetrieb wird es auf dem Funkkanal vor dem Herunterfahren fortgesetzt.

Bei Musik oder Video wird die Wiedergabe des letzten Liedes oder Videos vor dem Herunterfahren wieder aufgenommen.

Einstellungen

Berühren Sie das Symbol " auf dem Display, um das Einstellungsmenü aufzurufen. Wählen Sie die entsprechende Option, um das entsprechende Einstellungsmenü aufzurufen. Bewegen Sie die Optionsleiste nach oben und unten, um die gewünschten Einstellungen zu finden.









Einstellungen

Anmerkung:

Richtung des EIN- und AUS-Modus unter Einstellschnittstelle.

> EIN-Modus AUS-Modus

- 1. Netzwerk und Internet
 - 1.1 Wi-Fi-Verbindung

Gehen Sie zu Einstellungen und dann zu Wi-Fi, um sicherzustellen, dass Wi-Fi für die Verbindung mit dem Internet eingeschaltet ist.



Suchen Sie wie in der obigen Abbildung nach dem gewünschten Wi-Fi-Hotspot. Schließen Sie die Wi-Fi-Verbindung ab, indem Sie das Kennwort des HotSpots tippen

Sie können den Sprachtyp, die Spracheingabe und die Art der Tastatur in dieser Schnittstelle ändern.

1.2 Mehr

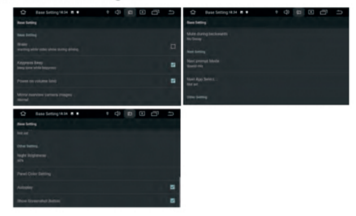
Die Einstellung eines persönlichen Hotspots und VPN ist erlaubt.

2. Auto-Einstellungen (Kennwort: 3368)



Einstellungen

2.1 Basis-Einstellungen



★ Einschalt-Lautstärkenbegrenzung

Passen Sie die Lautstärke richtig ein, wenn Sie das Gerät einschalten, um zu vermeiden, dass es plötzlich zu laut wird.

★ Stummschaltung bei Rückwärtsfahrt

Der Hintergrundgeräuschpegel wird beim Rückwärtsfahren reduziert, unterteilt in 12 Stufen

Navi App Auswählen...



Der Benutzer kann eine vorinstallierte Navigationsanwendung zur Paarung mit der Navigationstaste auf dem Hauptmenü einfügen.

Das System zeigt automatisch alle installierten Anwendungen an und Sie können die Anwendung Ihrer Wahl durch Antippen auswählen.

— 11 —

Einstellungen

Helligkeit bei Nacht



Stellen Sie die Helligkeit des Bildschirms bei Nacht ein.

★ Panel-Farbeinstellung



Stellen Sie die Farbe der LED auf dem Displaypanel ein.

★ Autowiedergabe (aktivieren oder deaktivieren)

Wenn Sie einen USB-Stick an das Radio anschließen,
startet die Multimedia-Wiedergabe automatisch.

1. Navigation



Betrieb der GPS-Satellitennavigation
Die Erfindung der GPS-Navigation hat das Reisen heute
komfortabler gemacht. Durch die Verwendung der
GPS-Positionierung und der elektronischen Navigationskarte
kann der Benutzer schneller und effizienter ans Ziel gelangen.
Für eine genaue Navigation sind sowohl die
GPS-Positionierung als auch die Navigationskarte
gleichermaßen wichtig, Das GPS bietet eine präzise
Positionierung und eine schnelle Berechnung der
Geschwindigkeit, während die Navigationskarte umfangreiche
Informationen, Daten und Routenplanung liefert.

1.1 Daten der Navigationskarte

Der Benutzer kann die Daten der Navigationskarte auf die interne SD-Karte kopieren. Vor dem Kopieren der Daten muss der Benutzer sicherstellen, dass genügend Speicherplatz auf der internen SD-Karte vorhanden ist. Wenn der Speicherplatz nicht ausreicht, löschen Sie bitte die unnötigen unerwünschten Daten. Das Kopieren und Löschen von Daten kann über den standardmäßigen ES File Explorer erfolgen.

1.2 Die Daten einiger Navigationsanwendungen können extern auf SD-Karte oder USB-Laufwerk gespeichert werden.

Hinweis

Einige Navigationsanwendungen haben ihre Routenplanung auf der Karte voreingestellt und unterstützen möglicherweise die Speicherung auf externer SD-Karte und USB-Laufwerk nicht.

- 1.3 Installation der APK-Navigationsanwendung Bitte installieren Sie vor der Navigation die APK-Navigationsanwendung und stellen Sie sicher, dass die APK-Navigationskarte korrekt installiert ist.
- 1.4 Aktivierung der Navigation
- ★ Nach erfolgreicher Installation der ARK-Navigationsanwendung wird ein entsprechendes Icon auf der Homepage angezeigt. Berühren Sie das Icon, um die Anwendung zu starten.

Der Benutzer kann auch zu "Car Setting" > "Navigation Setting'>"Navigation Application Option" gehen, um die Navigationstaste und die Anwendung zu verknüpfen. Nach der Verknüpfung kann der Benutzer die "Navigationstaste" drücken, um die Navigation direkt zu starten.

1.5 Bedienung der Navigationsanwendung

Einzelheiten zur Navigationsanwendung entnehmen Sie bitte dem entsprechenden Bedienungshandbuch

Radio

Berühren Sie das Radiosymbol " auf dem Hauptmenü, um den Funkmodus zu aktivieren. Sie können das Radiosymbol auch auf der Anwendungsseite berühren.





2.1 Funkkanal-Suche

2.2 Bandsuche

Bandauswahl: FM1, FM2, FM3; AM1, AM2

- 2.3 Automatische suche von Radiosender
- Wenn Sie dieses Symbol " " auf dem Radiomenü berühren, sucht das System automatisch von der Niederfrequenz zur Hochfrequenz, bis es den Kanal mit dem stärksten Signal findet.
- Um die Suche zu beenden, berühren Sie das Symbol erneut.
- 2.4 Voreingestellter Funkkanal

Jedes Band kann bis zu 6 Radiokanäle speichern. 30 Radiokanäle (18 FM-Kanäle und 12 AM-Kanäle) kann das System speichern.

2.5 Manuell voreingestellter Funkkanal

Drücken Sie die Taste für den voreingestellten Funkkanal (1-6) etwa 2 Sekunden lang, um den aktuellen Funkkanal zu speichern.

2.6 Stereo/Mono-Schalter (gilt nur für FM)

Das Radiosignal ist in der Stadt stärker, wo der Benutzer Stereoton empfangen kann. Wenn das Signal jedoch instabil ist, kann der Benutzer zur Verbesserung des Signalempfangs in den Monomodus wechseln.

Wechseln Sie über "ST" in den Stereomodus. Das Symbol "ST" wird angezeigt, wenn sich der Benutzer im Stereomodus befindet. Wenn es ausgeschaltet ist, ist der Stereomodus ausgeschaltet.

2.7 Radio-Schnittstelle mit RDS

Symbol	Funktion	Rolle
TA	Verkehrs-Ankündigung	Klicken Sie auf TA Symbol zu leuchten, kann es Quelle Automobil die Station, die Verkehrsinformationen senden kann, wird das System Quelle einmal pro Minute, wird es stoppen, um Verkehrsangelegenheiten anzuzeigen, wenn wir die Nachrichten erhalten, und es wird direkt zurück zu der Situation nach Verkehrsinformationen zeigt.
AF	Alternative Frequenzen	Klicken Sie zum Aufleuchten auf das AF-Symbol. RDS kann bei schwacher Frequenz schneil zu dem Sender mit dem stärkeren Signal wechsein, aber der Inhalt des RDS-Senders ändert sich, einfach auf die andere Frequenz wechseln. In der Zwischenzeit kann nur der RDS-Sender empfangen werden.
PTY	Programm-Typ	Symbol zum Aufleuchten. RDS-Radio-Anzeigetyp, Wenn der RDS-Sende empfangen wird, werden die entsprechenden PTY-Informationen automatisch angezeigt.
REG	Regionale Verbindung	Klicken Sie auf das REG-Symbol, es werden nur die RDS-Sender mit derselben nationalen Ortsvörwahl (PI 8-Bit-Darstellung der hohen Landesvorwahl) des aktuellen RDS-Senders gesucht. Wenn REG nicht markiert ist, können Sie den RDS-Sender suchen und dabei die Ortsvorwahl ignorieren (ohne die hohe 8-Bit-PI-Darstellung der hohen Landesvorwahl).

3. Video



3.1 Video-Player-Schnittstelle

Wiederholwiedergabe " "

Berühren Sie " im zwischen den Videos umzuschalten,

Berühren Sie * , , um das Video abzuspielen oder anzuhalten.

Dateiliste " 🧱 "

— 21 **—**

3.2 Ordner und Auflistung

Um die Videoauflistung zu aktualisieren, berühren Sie das Videosymbol, gefolgt von der Aktualisierungsschaltfläche "Q" Der Benutzer kann auch auf den Videoordner zugreifen, indem er ein anderes Menü auswählt und anschließend das ausgewählte Video abspielt.

- 4. Musik
- 4.1 Unterstützen Sie die Anzeige des Spektrums wie folgt





4.2 Wiederholung und Zufallswiedergabe

Dateiliste " 🚟 "

4.4 Ordner und Auflistung

Um die Audioauflistung zu aktualisieren, berühren Sie das Symbol gefolgt von der Aktualisierungsschaltfläche 'Q'. Der Benutzer kann auch auf den Audioordner zugreifen, indem er ein anderes Menü auswählt und anschließend den ausgewählten Musiktitel abspielt.

5. Bluetooth

Die Freisprechfunktion von Bluetooth ermöglicht Ihnen ein sicheres Telefonieren während der Fahrt.

Berühren Sie " B " an der Vorderseite, um die Bluetooth-Einstellung wie unten dargestellt einzugeben.



- 5.1 Pairing des Geräts mit Mobiltelefonen
- Um die Bluetooth-Freisprechfunktion zu aktivieren, müssen Sie Ihr Mobiltelefon zuerst mit dem Radio koppeln.
- Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion und die Bluetooth-Gerätesuche auf Ihrem Mobiltelefon

- Suchen Sie nach dem Namen des Radios. Zum Beispiel: BT5454
- Sie müssen die PIN-Nummer Abfrage z.B. 0000 oder 1234 auf Ihrem Mobiltelefon eingeben, um Ihr Mobiltelefon mit dem Radio zu verbinden.
- Sobald die Verbindung hergestellt ist, erscheint ein "CONNECTED" -Zeichen auf dem Bildschirm.

Wenn das Mobiltelefon bereits mit dem Gerät gekoppelt ist, kann der Benutzer " direkt berühren, um sich bei der nächsten Verbindung mit dem Bluetooth zu verbinden. Der Benutzer kann auch " berühren, um die Verbindung zu trennen.

5.2 Telefonieren

Nach dem Aufbau der Bluetooth-Verbindung kann der Benutzer direkt am Telefon wählen oder Telefonnummern auf dem Wähltastaturfeld eingeben. Berühren Sie "", um die falsch eingegebene Nummer zu löschen. Wenn Sie die Telefonnummer eingegeben haben, berühren Sie " ", um anzurufen, oder " ", um aufzuhängen.



Während des Gesprächs kann der Benutzer " auf dem Bildschirm berühren, um zwischen Mobiltelefon-Lautsprecher und Lautsprecher des Radios umzuschalten.

5.3 Synchronisieren von Kontakten



Das Gerät unterstützt die Synchronisierung von Kontakten vom Mobiltelefon auf das Gerät. Sobald die Bluetooth- Verbindung hergestellt ist, berühren Sie "", um die Kontakte herunterzuladen. Sobald der Download abgeschlossen ist, wird der Name des Kontakts synchronisiert und während des Telefongesprächs auf dem Bildschirm angezeigt. Für den schnellen Zugriff auf die Kontakte unterstützt das Kontaktbuch die Suche nach Namen, die mit dem ersten Alphabet beginnen.

5.4 Anrufliste



Die Anrufhistorie zeigt ausgehende Anrufe, eingehende Anrufe und verpasste Anrufe. Der Benutzer kann einen Anruf tätigen oder in der Anrufhistorie löschen.

5.5 Bluetooth-Musik

Dieses Gerät unterstützt die Wiedergabe von Bluetooth-Musik. Der Benutzer kann Musik auf dem Mobiltelefon wiedergeben und sie über Bluetooth auf den Lautsprecher des Gerätes übertragen. Es unterstützt auch vereinfachte Bedienelemente wie "Zurück", "Vor", "Weiter", "Pause" und "Wiedergabe".



Aufgrund der Bluetooth-Kompatibilität unterstützt das Gerät möglicherweise nicht alle Telefonmodelle. Bitte kontaktieren Sie uns, falls Sie Probleme bei der Verbindung mit dem Bluetooth haben sollten.

5.6 Einstellung



- Name des Geräts

 Zeigen Sie den Bluetooth-Namen des Gerätes an.
- ★ Paarungs-Kennwort (bitte nicht ändern)
 Das beim Koppeln am Telefon eingegebene Passwort
- ★ Automatische Verbindung Wenn Sie diese Option aktivieren, sucht das Gerät automatisch nach dem zuletzt angeschlossenen Gerät und stellt automatisch eine Verbindung zu diesem her.



Automatische Antwort

Wenn Sie diese Option aktivieren, beantwortet das Gerät automatisch alle eingehenden Anrufe über Bluetooth.

6. Audio



Klicken Sie auf das Symbol der Equalizer-Anwendung in der Equalizer-Oberfläche. Oder klicken Sie auf "Audio Setting", um den EQ-Setup-Vorgang in der gesamten Audio- oder Videowiedergabeoberfläche zu starten. Die Schnittstelle für Equalizer-Einstellungen ist in zwei Funktionen unterteilt: Equalizer- und Klangfeld-Einstellungsfunktion.

In der Schnittstelle für die Equalizer-Einstellungen stehen 8 Arten von Audiowiedergabemodi zur Auswahl: Normal, Jazz, Classic, Rock, Pop, Flat und Benutzer.

Wählen Sie auf der Einstellungsgrafik die Position, um Fader und Balance optimal bestimmen zu können.

Anmerkungen

7. Anmerkungen

Setzen Sie den Bildschirm nicht über einen längeren Zeitraum direkt dem Sonnenlicht oder der Hitze aus, um eine Beschädigung des LCD-Bildschirms zu vermeiden.

* Setzen Sie den Bildschirm nicht direkt dem Sonnenlicht aus, wenn er nicht in Gebrauch ist.

★ Der Bildschirm sollte innerhalb der unten angegebenen

Temperaturbereiche verwendet werden:

Betriebstemperaturbereich: 0 °C ~ +30 °C

Der LCD-Bildschirm ist eine vollständige Frontalanzeige für ein besseres Seherlebnis im Auto. Bitte drücken Sie den LCD-Bildschirm nicht kräftig, um Schäden zu vermeiden. Außer zur Koordination der Touchpanel-Funktionen berühren Sie bitte den LCD-Bildschirm sanft, um Kratzer oder Staub zu vermeiden. Darf den Einbau von Airbags und anderen Sicherheitsfunktionen oder -vorrichtungen in den Fahrzeugen nicht behindern.

Bildschirmanzeige

Einbau der Antenne

8.2 Über LCD

★ Kleine schwarze Punkte oder helle Punkte können auf dem LCD-Bildschirm erscheinen. Dies ist kein Defekt, sondern lediglich die Spezifikation von LCD.

★ Wenn der LCD-Bildschirm in kalten Gegenden verwendet wird, kann er nach dem Einschalten gedimmt werden, aber die Helligkeit wird nach kurzer Zeit wieder auf normal eingestellt.

★ Wenn er direkt dem Sonnenlicht ausgesetzt wird, ist der LCD-Bildschirm für den Benutzer aufgrund von Reflexionen möglicherweise schwer zu sehen.

8.3 Wartung des LCD-Bildschirms

Bitte schalten Sie den Strom ab, bevor Sie den LCD-Bildschirm reinigen. Wischen Sie den Bildschirm mit einem weichen Tuch ab, um Kratzer auf der Oberfläche zu vermeiden.

Bitte verwenden Sie zur Reinigung des LCD-Bildschirms keine nassen Handtücher, Benzol oder andere chemische Reinigungsmittel.

9. Einbau der Antenne

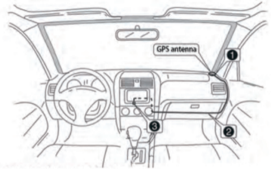
Empfehlen Sie die Installation der GPS-Antenne auf dem Armaturenbrett oder der Hutablage. Die Antenne sollte auf einer ebenen, dem Himmel zugewandten Fläche installiert werden, um die Funkwellen so wenig wie möglich zu blockieren. Fahrzeuge, die mit gehärtetem Glas oder getönten Scheiben ausgestattet sind, können das Empfangssignal der GPS-Antenne schwächen. Es wird daher empfohlen, die Antenne außerhalb des Fahrzeugs zu installieren.

9.1 GPS-Installationsanleitung

- Bevor Sie die GPS-Antenne anbringen, stellen Sie bitte sicher, dass die vorgesehene Fläche mit einem geeigneten Reinigungsmittel gereinigt wird. Nach der Reinigung reißen Sie die Rückseite des Klebebandes ab und drücken Sie darauf, um die GPS-Antenne anzubringen.
- Entfernen Sie die Seitenabdeckung, führen Sie das Kabel durch die Aufbewahrungsbox, bis es das Bedienfeld des Geräts erreicht. Das Kabel muss mit einem Kabelbinder fixiert werden.

Schließen Sie den Stecker der GPS-Antenne an das Gerät an.

Anmerkungen



Entscheiden Sie sich für die Installation einer Antenne im Inneren des Fahrzeugs

Anmerkungen

- Bitte stellen Sie sicher, dass das System ausgeschaltet ist, wenn Sie sich an die GPS-Antenne anschließen.
- Bitte verkürzen oder verlängern Sie das GPS-Kabel nicht. Eine Änderung der Kabellänge kann zu Kurzschlüssen oder Fehlfunktionen führen, die das Produkt beschädigen können.

- Die Antenne sollte auf einer ebenen Fläche installiert werden, auf der Funkwellen so wenig wie möglich blockiert werden, da sie sonst die Genauigkeit der Navigation beeinträchtigt.
- Bitte stören Sie die GPS-Antenne nicht mit Lenkrad oder Schalthebel, da dies gefährlich sein kann.

iv) Anleitung zur Fehlerbehebung

Wenn Sie auf die unten aufgeführten Probleme stoßen, finden Sie in dieser Anleitung zur Fehlerbehebung eine schnelle Lösung. Wenn die Probleme weiterhin bestehen, ist es ratsam, sich an den Fachmann zu wenden oder das Kundenservice-Center zu besuchen, um weitere Unterstützung zu erhalten. Bitte demontieren Sie das Gerät nicht ohne entsprechende Beratung.

Anleitung zur Fehlerbehebung

Ursache	Aktion (Referenz)
Der Autoschlüssel ist nicht eingesteckt oder ACC ist nicht eingeschaltet	Stecken Sie den Autoschlüssel ein und schalten Sie das ACC ein
Das Netzkabel ist nicht angeschlossen	Schließen Sie das Netzkabel korrekt an
Die Sicherung ist beschädigt	Ersetzen Sie die ähnliche
Das System kann multi tasking (d.h. Navigation) sein. Bitte warten Sie einen Moment. Falls das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst.	
Es ist keine Rückfahrkamera installiert	Installieren Sie die Rückfahrkamera und schließen Sie sie an die CCD-Buchse an.
Typ der Rückfahrkamera stimmt nicht überein	Austauschen der Rückfahrkamera
Dies ist Teil der Sicherheitsfunktion, bei der die Rücksichfunktion für die Sicherheitspriorität voreingestellt ist	Einschalten, um das System zu booten, nachdem es aus der umgekehrten Position wieder in den Normalzustand versetzt wurde
GPS-Antenne ist nicht angeschlossen	Schließen Sie die GPS-Antenne korrekt an
Das Auto könnte sich im toten Winkel des GPS-Signals befinden	Fahren Sie eine Strecke, um das GPS-Signal zu überprüfen. Wenn das Problem weiterhin besteht, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst
	Der Autoschlüssel ist nicht eingesteckt oder ACC ist nicht eingeschaltet Das Netzkabel ist nicht angeschlössen Die Sicherung ist beschädigt Das System kann multi tasking (d Sie einen Moment. Falls das Prob Sie eich bitte an den Kundendiens Es ist keine Rückfahrkamera installiert Typ der Rückfahrkamera stimmt nicht überein Dies ist Teil der Sicherheitsprinktion, bei der die Rückschtfunktion für die Sicherheitsprinktion voreingestellt ist GPS-Antenne ist nicht angeschlössen Das Auto könnte sich im toten Winkel des GPS-Signals

Positionierung und Navigation beim Einschalten fehlgeschlagen	Blinder Fleck auf der Navigationskarte. Einige abgelegene Gebiete oder Routen werden in der Karte	Bitte kontaktieren Sie den Kundendienst, um die Karte zu aktualisieren.	
Die Zielrouten konnten nicht gefunden werden	Achten Sie bitte zunächst auf die korrekte Schreibweise des Zielortes und probieren Sie dann mögliche Namen des Zielortes aus. Wenn die Suche immer noch nicht möglich ist, kann es sein, dass das Reiseziel in unserer Datenbank nicht aktualisiert wird.		
Die Navigationswege sind weit	Das Navigationssystem legt eine Route zu Ihrem Ziel fest, indem es bestimmte eingebaute Regeln auf die Kartendaten anwendet. Neben der Entfernung berücksichtigt das Navigationssystem auch die Straßenneigung, die Verkehrsregeln, die Überführung, die Autobahn, die Hauptstraße und andere, um sicherzustellen, dass der Fahrer das Ziel so schnell wie möglich erreicht.		
Leerzeichen auf der Karte	Kann an der Skaleneinstellung liegen. Versuchen Sie, hinein- und herauszuzoomen, um die Kartenanzeige anzupassen. Wenn das Problem weiterhin besteht, kann es am Verlust des GPS-Signals liegen. Bitte setzen Sie das Ziel zurück oder wählen Sie eine neue Landmarke		