

auf der Rückseite des Geräts. Die rote Leitung, die aus der Videoleitung kommt, ist mit der Umkehrsteuerleitung der Stromleitung verbunden.

2. Die Kamera ist defekt. Wenn die Lampe, die ordnungsgemäß mit der Kamera verdrahtet ist, nicht leuchtet, ist sie defekt und wird durch eine neue ersetzt.

10) USB flash-Disk kann nicht abgespielt werden, der Kartensteckplatz gibt die Karte nicht ein?

-- Die USB-Flash-Disk kann nicht abgespielt werden:

Formatieren Sie die USB-Flash-Disk und wählen Sie das Dateisystem: FAT32, erneutes Herunterladen auf oder zwei

Lieder und versuchen Sie es erneut. Wenn es immer noch nicht funktioniert, tauschen Sie das USB-Speicherlaufwerk aus.--- Der Kartensteckplatz nimmt die Karte nicht auf:

Prüfen Sie, ob die Speicherkarte eingesteckt ist, der Stecker ist defekt.

11) FM empfängt den Radiosender nicht

-- Kann den Sender nicht empfangen: Prüfen Sie die 2 Punkte

1. Der Antennenstecker ist nicht vollständig eingesteckt, die Antenne ist nicht angeschlossen oder die Leitung ist nicht angeschlossen.

2. Suchen Sie den Kanal, halten Sie AMS 2 Sekunden lang gedrückt. Das Gerät sucht automatisch oder drücken Sie die Aufwärts- und Abwärtstaste, um einen Kanalschlauf durchzuführen. Wenn Sie die obigen 2 Punkte nicht lösen können

Punkte nicht lösen, ziehen Sie bitte den Antennenstecker ab und stecken Sie ihn mit einem Schraubendreher oder einem Metallstreifen anstelle der Antenne ein.

12) Direkt nach der Installation gibt es keinen Ton

-- Sehr geehrte Kunden, das Gerät wurde vor dem Versand getestet. Wenn es keinen Ton gibt, ist es in der Regel ein Verdrahtungsfehler oder das originale Autolautsprecherkabel ist mit Eisen kurzgeschlossen.

Nach den Schritten, um es zu überprüfen.

1. Prüfen Sie, ob das Lautsprecherkabel kurzgeschlossen und angeschlossen ist. Bitte schließen Sie es wieder an, wenn Sie einen Kurzschluss haben.

2. Prüfen Sie, wie viele Lautsprecherkabel dem originalen Lautsprecherkabel entsprechen, wenn es nur 2 Lautsprecherkabel gibt, um zu beweisen, dass das originale Autokabel nicht zu unserem Gerät passt, müssen Sie das originale Autokabel neu

die Original-Fahrzeugleitung neu verlegen. Ein Lautsprecher muss zu 2 Lautsprecherkabeln führen. Bei 2 Lautsprechern müssen 4 Lautsprecherkabel zur Verfügung stehen.

13) Nach einer Weile gibt es keinen Ton mehr

-- Trennen Sie alle Lautsprecherkabel vom Gerät (nicht entfernen), und find Sie dann einen

externen Lautsprecher, um die graue und violette Heckleitung des Geräts zu empfangen.

Schalten Sie eine beliebige Gruppe grün, und versuchen Sie dann zu sehen, ob es einen Ton gibt. Wenn ein Ton zu hören ist, ist es erwiesen, dass die Lautsprecherleitung des Fahrzeugs mit Eisen kurzgeschlossen

oder der Lautsprecher beschädigt ist. Wenn es keinen

Ton, ist das Gerät defekt.

SPEZIFIKATION

Stromversorgungsspannung
Maximale Stromaufnahme
Maximale Ausgangsleistung

12~14.4V DC, negative Masse
15A
4X60W

ENGLISH

15

BETRIEBSANLEITUNG

7 Zoll Auto MP5 Spieler

7-Zoll-HD-Display ,
FM-Stereo-Radio,
Bluetooth & Mirrorlink
USB-Wiedergabe / USB-Laden / TF-Karte



VOR DEM EINBAU

Vielen Dank für den Kauf und die Verwendung unserer Produkte, wenn Sie das Produkt erhalten, nehmen Sie bitte nicht das Produkt direkt an das Auto für die Installation.

weil das Produkt nach einer langen Reise im Auto ist, kann es das Produkt beeinträchtigen. Bitte testen Sie das Gerät vor der Installation.

Testverfahren: Legen Sie das Gerät in die Autobatterie und testen Sie es. Dieses Autoradio

Verbinden Sie die rote und gelbe Ader des Netzkabels des Geräts miteinander und schließen Sie es an den Pluspol der Batterie an.

Pol der Batterie. Die schwarze Ader des Netzkabels wird mit dem

Minuspol der Batterie angeschlossen. Warten Sie nach dem Anschließen 10 Sekunden lang und drücken Sie jede

Taste des Geräts, um zu sehen, ob das Gerät normal hochfahren kann. Wenn es sich

Wenn es sich einschalten lässt, gibt es kein Problem und Sie können es installieren. Wenn das Testgerät

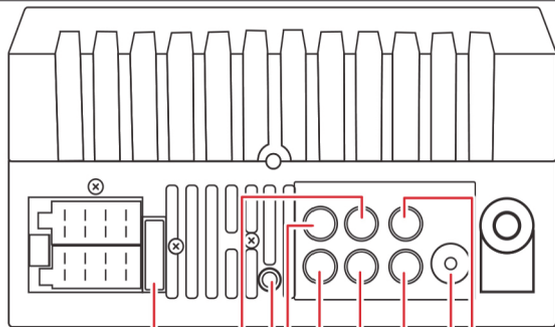
nicht normal starten kann, müssen Sie die Schritte unserer Testmethode genau befolgen.

Testmethode in strikter Übereinstimmung mit der Bedienung. Wenn das Problem immer noch nicht

nicht gelöst werden, kontaktieren Sie bitte rechtzeitig unser Werk.

Wir danken Ihnen für Ihre Mitarbeit.

BESCHREIBUNG DER HINTEREN SCHNITTSTELLE

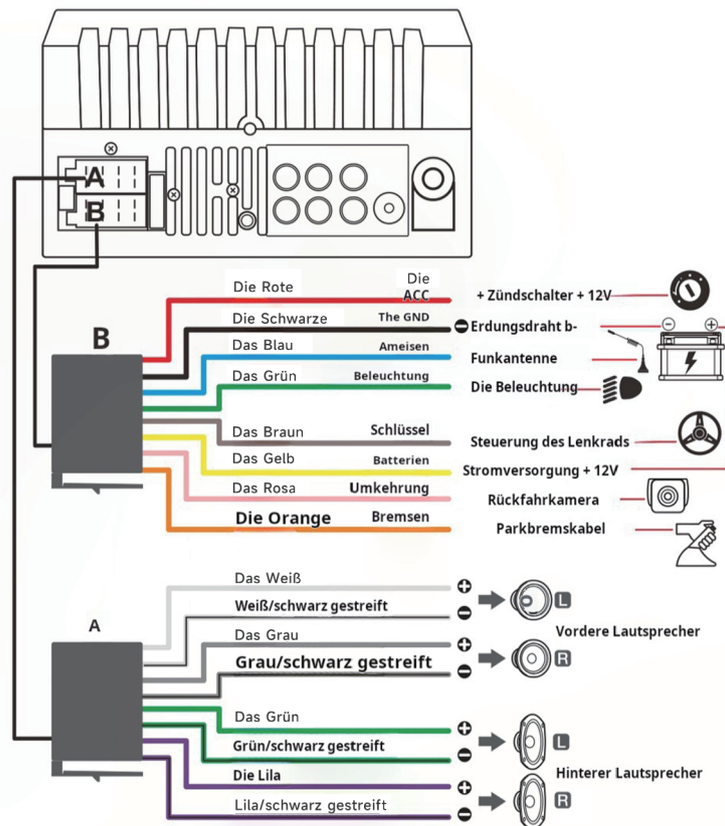


SICHERUNG 15A
Videoausgang 1
AUX IN hinten (3,5MM)
Linker Audioausgang
Rechter Audioausgang
CVBS-Eingang
Radio-Antenne
Umkehrung des Videoeingangs
Video-Ausgang 2

ENGLISH

1

Beschreibung der hinteren Schnittstelle

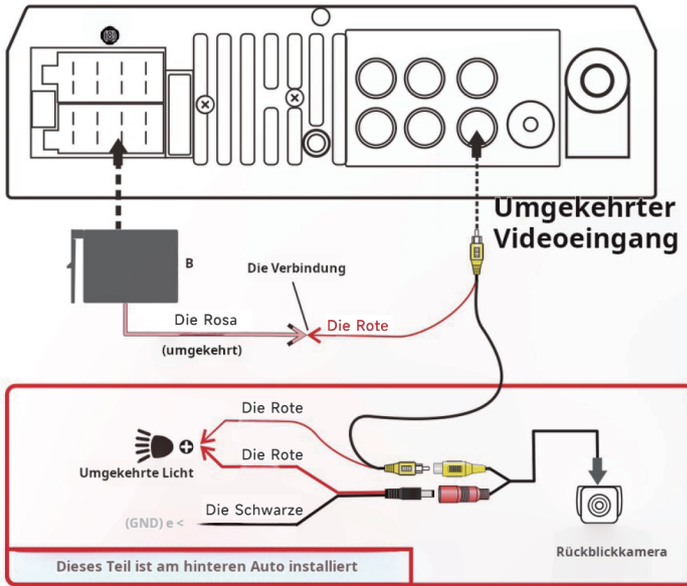


* Wenn die gelbe Leitung b+ und die rote Leitung acc gleichzeitig eine positive Leistung von 12 V haben, kann das Gerät normal eingeschaltet werden. * Die gelbe Linie b+ hält den Strom an und die Maschine hat eine Speicherfunktion. 8 Lautsprecherkabel, jedes Kabel kann nicht erdet werden, kann nicht geteilt werden, die Leitung kann nicht berührt werden, sonst wird es keine Schallausgabe geben, die Ausgabe wird verzerrt, Maschinenfiebert und so weiter

2

Englisch

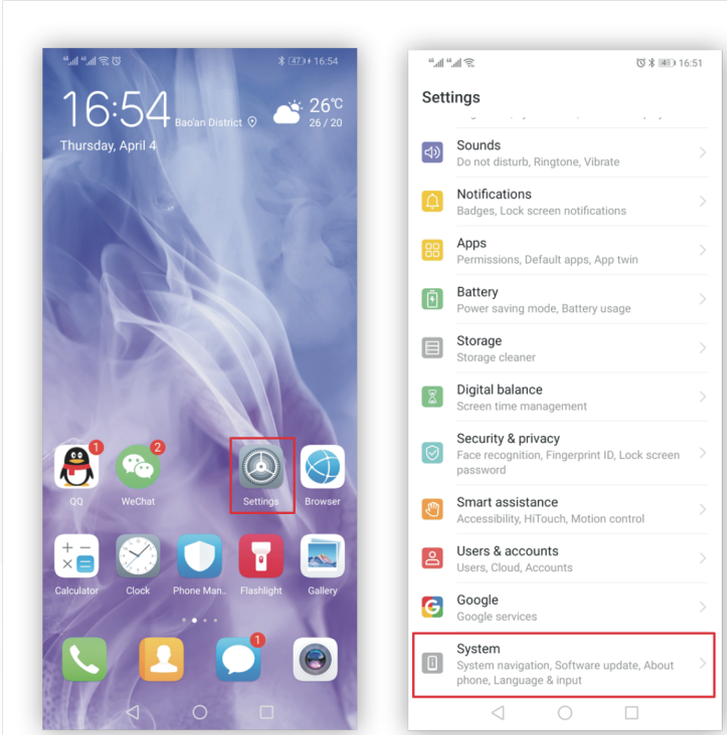
Installationsverfahren der Rückwärtskamera



Wenn die Rückwärtskamera nicht installiert ist, schließen Sie das Rückwärts-/Rückkabel an keinen Ort an. Bitte lassen Sie das Kabel unverbunden, da die Maschine sonst nicht richtig angezeigt wird oder automatisch in den Rückwärtsmodus eingetreten ist, was zu einem Ausfall der Maschine führt. Trennen Sie im Falle einer solchen Situation die Rückseitigkeits-/Rückseite so schnell wie möglich, um die normale Verwendung des Benutzers zu vermeiden

Handy-Link für ANDROID (Spiegellink)

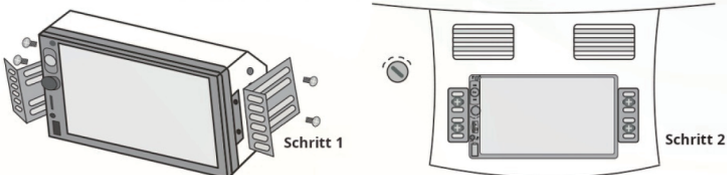
1. Gehen Sie zu den Einstellungen auf Ihrem Telefon, finden Sie das System und klicken Sie auf die Eingabe



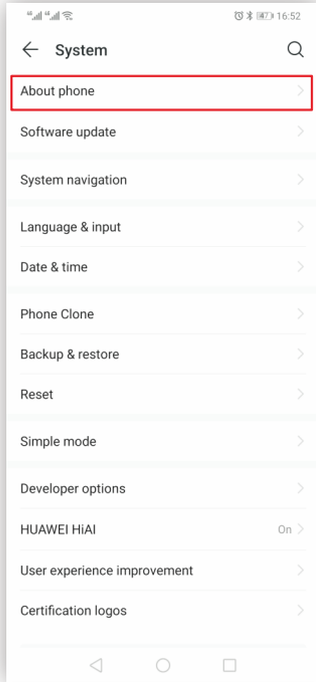
Schritt 01

Schritt 02

Maschinenfeste Referenzmethode



2. Suchen Sie die Option • Über das Telefon“ und klicken Sie auf Eingabe. Klicken Sie so lange auf die • Build-Nummer“, bis auf dem Telefonbildschirm • Sie sind bereits ein Entwickler“ angezeigt wird.

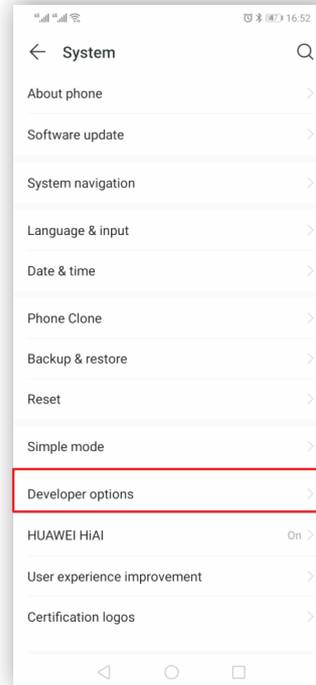


Schritt 03

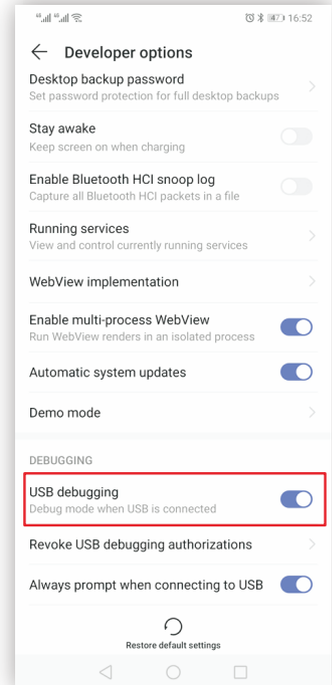


Schritt 04

3. Gehen Sie zurück zur • System“-Schnittstelle, find • Entwickleroptionen“, und klicken Sie auf Go to find • USB-Debugging“ und schalten Sie diese Funktion ein.



Schritt 05



Schritt 06

4. Verbinden Sie das Telefon und das Gerät mit dem USB-Kabel und das Dialogfeld • USB-Debugging zulassen“ wird auf dem Telefon angezeigt. Klicken Sie auf die Schaltfläche • OK“.



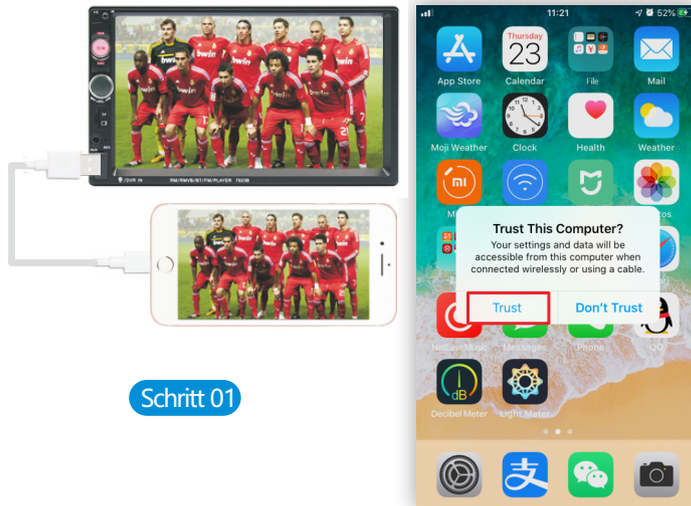
Step 07

Step 08

PHONE LINK (Spiegel-Link) FÜR IPHONE

* Für iOS, die X-Serie und höhere Versionen von Mobiltelefonen unterstützen keine mobile • Telefonverbindung“ mit diesem Gerät.

1. Verbinden Sie das Gerät und das Mobiltelefon mit dem Original-Datenkabel.
2. Wenn auf dem Handy ein Dialogfeld erscheint: Diesem Computer vertrauen? Wählen Sie Vertrauen, um den Verbindungsmodus zu aktivieren.



Schritt 01

Schritt 02

Linc8

Die Anzeige des auf das Gerät projizierten Telefonbildschirms kann nur im Vollbildmodus angezeigt werden, wenn das Display des Telefons im Querformat

Modus angezeigt wird. Wenn der Telefonbildschirm geschlossen wird, wird auch die Anzeige der Telefonprojektion auf das Gerät ausgeschaltet. Wenn das Mobiltelefon angeschlossen ist, muss eine Bluetooth-Verbindung bestehen, um den Ton des Mobiltelefons mit dem Gerät zu synchronisieren für die Wiedergabe.

EINSTELLUNGEN DER TASTENBELEUCHTUNG

1. In der • Einstellungen“-Schnittstelle finden Sie • Andere“ und geben Sie ein.
2. In der Schnittstelle • Andere Einstellungen“ finden Sie • Led BackLight“ und geben Sie ein.
3. Im Pop-up-Dialogfeld kann der Benutzer eine einzelne Farbe auswählen oder den automatischen Wechsel wählen.



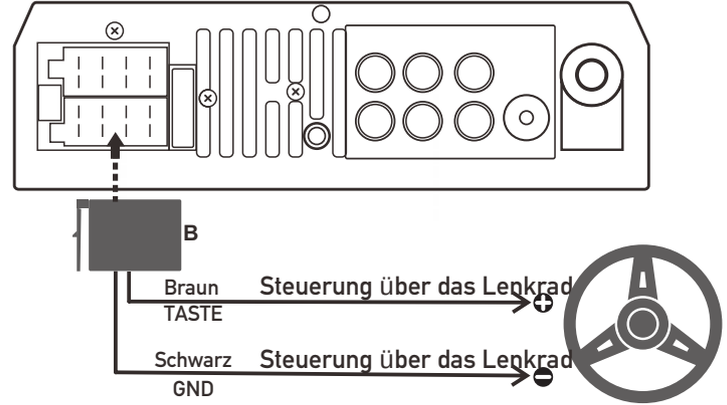
VIDEO-WARNUNG

Wenn der Benutzer das Video anschaut, erscheint eine dreieckige Warnung auf dem Display: • Video während der Fahrt nicht verfügbar“. Sie können das Video nicht ansehen.

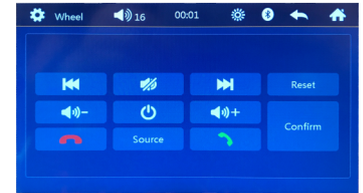
Lösung: Verlassen Sie die Schnittstelle zu diesem Zeitpunkt, gehen Sie in die Einstellungen, setzen Sie den Kreis auf der rechten Seite von • Videowarnung“ auf hohl, kehren Sie zurück, um das Video zu spielen. Können Sie das Problem lösen.



LENKRADSTEUERUNG

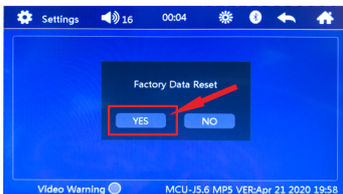
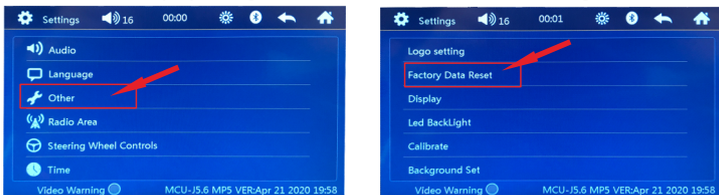


1. Schließen Sie den Pluspol des Original-Lenkrads an das KEY-Kabel des Maschinensteckers an.
 2. Verbinden Sie den Minuspol des originalen Lenkradtastendrahts mit dem GND-Draht des Maschinensteckers.
 3. Suchen Sie in der Schnittstelle • Einstellungen“ die Option • Lenkradsteuerung“ und geben Sie sie ein.
 4. Rufen Sie die Lernschnittstelle für die Lenkradsteuerung auf und drücken Sie die Taste zum Lernen. Nach erfolgreichem Lernvorgang klicken Sie auf die Schaltfläche • Bestätigen“ auf der Seite. Nach dem Speichern können Sie die Tasten des Original-Lenkrads verwenden, um die Maschine zu steuern.
- Lernmethode: Halten Sie eine Taste am Lenkrad des Originalfahrzeugs gedrückt, ohne sie loszulassen, und suchen Sie das Tastensymbol, das der Funktion der Taste am Lenkrad Lenkrad der Maschine entspricht. Klicken Sie auf dieses Symbol, um die Farbe zu ändern, was anzeigt, dass die Taste erfolgreich gelernt wurde. Nachdem Sie alle Tasten gelernt haben, klicken Sie auf der Seite auf die Schaltfläche • Bestätigen“, um die Einstellungen zu speichern. Wenn Sie neu lernen müssen, klicken Sie bitte auf die Schaltfläche • RESET“ auf der Seite und lernen Sie dann neu.



ZURÜCKSETZEN DER DATEN AUF DIE WERKSEINSTELLUNGEN

1. In der • Einstellungen“-Schnittstelle findet man • Andere“ und gibt sie ein.
2. In der • Andere Einstellungen“ Schnittstelle, find • Factory Data Reset“ und klicken Sie es.
3. Klicken Sie im Pop-up-Dialogfeld auf • „A“, um die Auswahl zu bestätigen.



4. Hardware-Reset.

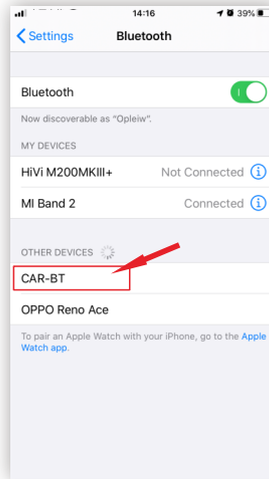
Es muss ein kleiner, harter Gegenstand gefunden werden. Führen Sie das RES-Loch auf der linken Seite des Geräts ein und berühren Sie den Schalter im Inneren, um das Gerät zurückzusetzen. Ziehen Sie den Netzstecker des Geräts und warten Sie 2 Minuten, bevor Sie es wieder einstecken. Das Gerät kann auch zurückgesetzt werden.



BLUETOOTH-VERBINDUNG

1. Schalten Sie die Bluetooth-Funktion an Ihrem Mobiltelefon ein.
2. Drücken Sie die Modustaste am Audiosystem des Fahrzeugs, bis Bluetooth angezeigt wird.
3. Suchen Sie über das Menü Ihres Mobiltelefons nach Bluetooth-Geräten in der Nähe.

4. Wählen Sie • CAT-BT“.



5. Der Name des Mobiltelefons wird auf dem Display des Autoradios angezeigt. Ihr Mobiltelefon ist nun mit dem Audiosystem des Fahrzeugs gekoppelt.
6. Jetzt können Sie mit dem Fahrzeug-Player Anrufe tätigen/beantworten und Musik vom Mobiltelefon abspielen.
7. Sie können auch den Navigationston Ihres Mobiltelefons zur Übertragung an den Fahrzeug-Player verwenden.

HÄUFIGE PROBLEME UND EINFACHE FEHLERBEHEBUNG

1) Normales Booten nicht möglich

-- Grund für das Nichtstarten

1. • 6elb* • Rot* → Schwarz* diese 3 Linien nur 2 Linie von ihnen verbunden, so wird es nicht starten, sollte es sein, dass die gelbe Linie an den positiven Pol angeschlossen ist, rote Linie an den Schlüssel Steuerleitung, schwarz an den negativen Pol, weniger Verbindung oder falsche Verbindung nicht starten.

2. Die ursprüngliche Autoleitung und die Verdrahtung der Einheit können nicht mit der Farbe verbunden werden, die Farbe der ursprünglichen Autoleitung ist nicht Standard, wenn Sie so anschließen, kann es nicht nur eingeschaltet werden, sondern auch brennen.

3. Das Original-Auto-Stecker kann nicht direkt in das neue Gerät eingesteckt werden, auch wenn es nur einstecken, kann es nicht verwendet werden, sonst wird es nicht eingeschaltet werden oder verbrannt.

4. Die 3 Drähte sind richtig angeschlossen, aber es startet nicht. Prüfen Sie, ob die Sicherung an der gelben Leitung defekt ist. Wenn die Sicherung in Ordnung ist, verdrehen Sie das gelbe und das rote Kabel miteinander. Schalten Sie den Schlüssel ein und drücken Sie den Netzschalter des Geräts, um zu sehen, ob es sich einschalten lässt.

5. Jedes Mal, wenn Sie die Sicherung wechseln, brennt sie durch. Bitte wechseln Sie sie nicht noch einmal. Der Grund dafür ist, dass beim ersten Verbinden der Plus- und Minuspole die Schutzschaltung des Geräts kurzgeschlossen wird. Das Gerät kann unter der Anleitung unseres Meisters repariert werden. Keine Basis kann nur an den Kundendienst oder ein neues Gerät zurückgegeben werden. Wenn diese kein Problem sind, oder auch nicht booten, machen Sie bitte den letzten Schritt zu confirm, find eine 12V-Batterie oder 12V-Stromversorgung
• gelb* und • rot* verdrehen zusammen mit dem positiven, schwarz an den negativen Pol, drücken Sie die Taste überprüfen, ob es bootet oder nicht, wenn Sie booten können, zeigle es, dass die ursprüngliche Auto Linie ist nicht richtig anschließen, oder es gibt ein Problem mit dem Auto Linie. Wenn es nicht gestartet werden kann, ist das Gerät defekt. Bootet das Gerät nicht, überprüfen Sie die Leitung sorgfältig, vermuten Sie nicht blind das Problem des Geräts.

2) Automatische Abschaltung

-- Die automatische Abschaltung erfolgt in der Regel unter den folgenden Bedingungen

1. Das Kabel fehlerhaft anschließen: Wenn das blaue Kabel (automatische Antennenstromversorgung) mit dem Stromkabel des Geräts verbunden ist, kommt es zu einer automatischen Abschaltung. Bitte befolgen Sie die korrekte Verdrahtungsmethode, um das Problem zu lösen.

2. Die Spannung ist instabil: Bitte finden Sie ein 12V-5A-Netzteil und testen Sie erneut, ob es sich automatisch abschaltet. Wenn es sich nach dem Test nicht automatisch ausschaltet Test nicht automatisch abschaltet, ersetzen Sie bitte das Netzteil. Wenn es sich automatisch ausschaltet, ist es ein Problem mit dem Gerät.

3) Lärm haben

-- Für die allgemeine Lärmsituation gibt es zwei Gründe

1. Die ursprüngliche Lautsprecherleistung ist zu gering. Wenn die Lautstärke des Geräts aufgedreht wird, kommt es zu Rauschen.

Lösung: Wenn Sie den Lautsprecher austauschen oder ein Lied hören, sollte die Lautstärke nicht zu hoch sein.

2. Das Lautsprecherkabel ist geerdet.

Lösung: Nehmen Sie das Lautsprecherkabel aus Eisen. Schließen Sie es direkt an das Lautsprecherkabel des Geräts an.

4) Fernbedienung kann nicht verwendet werden

--Prüfen Sie, ob die Batterie der Fernbedienung Strom hat

1. Testverfahren: Schalten Sie die Kamera des Mobiltelefons ein und richten Sie das Licht der Fernbedienung aus, dann drücken Sie die Taste der Fernbedienung, um zu sehen, ob das Telefon aufleuchtet. Wenn es nicht leuchtet, ist kein Strom vorhanden. Ersetzen Sie die Batterie; wenn sie leuchtet, gibt es Strom, was beweist, dass es kein Problem mit der Fernbedienung gibt.

5) Einstellungen können nicht gespeichert werden (kein Speicher)

-- Es gibt keine Speicherfunktion, es gibt nur 2 Punkte im Speicher

1. Die gelbe Linie und die rote Linie sind miteinander verbunden (gelb getrennt zur positiven, rot zur Tastensteuerung).
2. Gelb und Rot sind vertauscht (einfach die Position wechseln).

6) Autoradio mit Bluetooth, aber es funktioniert nicht

-- Prüfen Sie das Telefon, um zu sehen, ob Sie nach dem Gerätecode suchen können
Bedienschritte: Schalten Sie das Gerät ein, verwenden Sie die Bluetooth-Suche des Telefons, suchen Sie nach CAR-BT, dann klicken Sie auf die Verbindung, nach der Verbindung, können Sie das Telefon beantworten oder Bluetooth, um das Lied abzuspielen. PIN-Code: 0000 .

7) Der Produktrauch hat bewiesen, dass der interne Schaltkreis verbrannt wurde. Der Austausch der Sicherungs-Sicherung kann das Problem nicht lösen.

-- In diesem Fall muss das Gerät repariert werden.

8) Wie kann man den Ton einstellen, wo ist der Equalizer eingestellt, der Ton kann nicht eingestellt werden

1. Stellen Sie den Ton ein: Drehen Sie bitte die Lautstärke ein.
2. Equalizer-Einstellungen: Im Allgemeinen drücken Sie den Lautstärkereger, um den Equalizer SEL anzuzeigen, und drehen Sie den Lautstärkereger, um die einzelnen Klangeffekte einzustellen.
3. Der Ton kann nicht eingestellt werden:
 - a. Bitte setzen Sie das Gerät zurück oder ziehen Sie das Netzkabel ab und stecken Sie es wieder ein.
 - b. Der Lautstärkereger ist defekt, er kann ersetzt werden.

1. Schließen Sie die falsche Leitung oder weniger Kabel an. Kamera-Anschlussmethode:

a> Der erste Schritt besteht darin, das Zubehör anzuschließen (Zubehör: eine Kamera + ein Netzkabel + ein Videokabel). b> Der zweite Schritt besteht darin, den Anschluss der Verkabelung anzuschließen. Zuerst finden Sie die umgekehrte Steuerleitung an der Stromleitung des Geräts. Die Steuerleitung ist eine rosa Leitung

oder braune Leitung, verbinden Sie diese Leitung mit dem Pluspol von 12V und der Bildschirm wird blau. Dann finden Sie auf der Rückseite des Geräts die CAME-Videoeingangsschnittstelle, finden Sie den Plus- und Minuspol der Backup-Leuchte.

Der dritte Schritt ist der Anschluss: Es gibt zwei Buchsen an der Kamera, die rote Buchse wird mit dem Stromkabel verbunden, die gelbe wird in das Videokabel gesteckt, die rote Ader des Stromkabels und die Ader des Videokabels werden an den

Pluspol der Rückfahrleuchte verschraubt, die schwarze Ader des Stromkabels wird nicht verwendet, angeschlossen, das andere Ende des Videokabels wird an die CAME-Videoeingangsschnittstelle am