



Android Radio Navigationssystem

Benutzerhandbuch



Vorwort



Vielen Dank für den Kauf dieses Autoradios von unserer Firma.

• Bitte lesen Sie alle Informationen hier dabei, dieses Handbuch wird fast alle Funktionen dieses Produktes vorgestellt, so dass Sie wissen können, wie Sie Ihre Maschine richtig und sicher operieren sowie sich versichern, dass die Operation bequemer ist, nachdem Sie dieses Benutzerhandbuch gelesen haben. behalten Sie es bitte gut für zukünftige Betriebsreferenz.

• Dieses Benutzerhandbuch für Produktspezifikationen und Informationen dienen nur als Referenz. Das Anzeigebild dieses Handbuchs in den Beispielen kann von der tatsächlichen Benutzeroberfläche abweichen, beziehen Sie sich bitte auf Ihre vorhandene Maschine.

• Wenn sich manche Parameters bei zukünftigen weiterentwickelten Produkten Änderungen ergeben, werden wir in diesem Handbuch auf die Funktions- und Leistungsverbesserungen verzichten, wir danken für Ihr Verständnis und Ihre Unterstützung!

Inhalt



| | |
|--|----|
| Vorsorge | 1 |
| Wichtige Sicherheitshinweise | 1 |
| Feststellbremseverriegelung | 2 |
| Vermeidung der Batterieerschöpfung | 2 |
| Handhabung des USB / SD-Anschlusses | 3 |
| Schätzung des LCD-Panels und Bildschirms | 3 |
| Verbindung | 4 |
| Vor Intallation dieses Productes | 4 |
| Schätzung vor Beschädigung | 4 |
| Hinweis für die blaue ANT-Leitung | 5 |
| Kabel für Feststellbremse | 5 |
| Rückfahrkamera | 6 |
| Ein- / Ausschalten des Gerätes | 6 |
| Navigation | 7 |
| Hauptschnittstelle | 8 |
| Radio-Funktion | 9 |
| Bluetooth-Funktion | 11 |
| Smartphone Mirror-Link | 14 |
| Multimedia-Funktion | 15 |
| DVD-Funktion (Optional) | 18 |
| Systemeinstellungen | 19 |
| Spracheneinstellungen | 19 |
| Wifi-Einstellungen | 19 |
| Tragbarer Hotspot | 20 |
| Zusätzliche Einstellungen | 21 |
| Autoeinstellungen & Werkseinstellungen | 21 |
| Datum & Uhrzeiteinstellungen | 22 |
| Verstärker | 22 |
| Werkseinstellungen | 23 |
| Systemaktualisierung | 24 |
| Lenkradsteuerung | 25 |
| Fehlerbehebung | 26 |



Vorsorge

Beachten Sie unbedingt die folgenden Richtlinien:

- Stellen Sie die Lautstärke nicht so hoch ein, so dass Sie nichts in Umgebung hören können.
- In potenziell gefährlichen Situationen verwenden Sie es vorsichtig oder hören die Verwendung vorübergehend auf.
- Verwenden Sie keine Kopfhörer, wenn Sie ein motorisiertes Fahrzeug operieren. Die Verwendung von Kopfhörern könnte ein Verkehrsrisiko erschaffen und ist illegal in vielen Bereichen.

Wichtige Sicherheitshinweise

- Versuchen Sie nicht, dieses Produkt selbst zu installieren oder zu warten. Die Installation oder Wartung dieses Produktes durch Personen ohne Schulung und Erfahrung in elektronischen Geräten und Kfz-Zubehören könnte gefährlich sein und sich der Gefahr von Stromschlägen, Verletzungen oder anderen Gefahren aussetzen.
- Dieses Produkt darf nicht mit Flüssigkeiten in Kontakt kommen. Oder es könnte zu einem elektrischen Schlag, auch Schäden am Produkt führen. Rauch und Überhitzung könnten vom Kontakt mit Flüssigkeiten verursachen. Wenn Flüssigkeit oder Fremdkörper in dieses Produkt gegangen wäre, parken Sie Ihr Fahrzeug an einem sicheren Ort, schalten Sie den Zündschalter sofort aus (ACC OFF) und wenden Sie sich an Ihren Verkäufer. Verwenden Sie dieses Produkt nicht in diesem Zustand, da dies zu Feuer, elektrischen Schlägen oder anderen Fehlern führen könnte.
- Wenn Sie Rauch, ein merkwürdiges Geräusch oder Geruch von diesem Produkt oder irgendein anderes anormales Zeichen auf dem LCD-Schirm bemerken, schalten Sie die Energie sofort aus und konsultieren Sie den Verkäufer. Die Verwendung dieses Produktes in diesem Zustand könnte zu dauerhaften Schäden am System führen.
- Bevor Sie dieses Produkt verwenden, lesen und verstehen Sie unbedingt die folgenden Sicherheitshinweise:
- Operieren Sie dieses Produkt, Anwendungen oder die Rückfahrkamera-Option (falls erworben) NICHT, wenn Sie so machen, wird das Ihre Aufmerksamkeit in irgendeiner Weise von sicherer Operation Ihres Fahrzeuges ablenken. Beachten Sie immer die sicheren Fahrregeln und folgen allen geltenden Verkehrsvorschriften. Wenn Sie Schwierigkeiten haben, das Gerät zu operieren oder das Display zu lesen, parken Sie Ihr Fahrzeug an einem sicheren Ort und verwenden Sie die Feststellbremse, bevor Sie die erforderlichen Einstellungen vornehmen.



- Stellen Sie niemals die Lautstärke dieses Produkts so hoch ein, ansonsten können Sie keine Außenfahrzeuge und Notfallfahrzeuge draußen hören.
- Um die Sicherheit zu erhöhen, braucht man bestimmte Funktionen zu deaktivieren, bis das Fahrzeug gestoppt und / oder die Feststellbremse verwunden wird.
- Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung als Referenz für Bedien- und Sicherheitshinweise auf.
- Dieses Produkt darf nicht installiert werden, wenn es (1) die Sicht des Fahrers behindern, (2) die Funktionsfähigkeit der Sicherheitseinrichtungen des Fahrzeuges, einschließlich Airbags oder Warnblinkknöpfe (3) die Fahrzeug sicher zu bedienene Fähigkeit des Fahrers beeinträchtigen könnte.
- Bitte denken Sie daran, Ihren Sicherheitsgurt immer während der Autofahrt zu befestigen. Wenn Sie jemals in einem Unfall sind, könnten Ihre Verletzungen erheblich schlimmer sein, wenn Ihr Sicherheitsgurt nicht richtig geschnallt wird.
- Verwenden Sie während der Fahrt niemals Kopfhörer .

Feststellbremseverriegelung

Bestimmte Funktionen (wie z. B. die Betrachtung von Videobild), die von diesem Produkt angeboten werden, könnten gefährlich sein (evtl. schwere Verletzungen oder Tod verursachen) und / oder ungesetzlich, wenn sie die während der Fahrt verwendet werden.

Um die Verwendung dieser Funktionen bei der Bewegung dieses Fahrzeuges verhindern, gibt es ein Verriegelungssystem, das spürt, wenn die Feststellbremse im Satz und das Fahrzeug in Bewegung ist. Wenn Sie versuchen, die oben beschriebenen Funktionen während der Fahrt zu verwenden, werden sie deaktiviert, bis Sie das Fahrzeug an einem sicheren Ort parken und (1) die Feststellbremse verwenden, (2) die Feststellbremse lösen und dann (3) Feststellbremse wieder verwenden. Halten Sie bitte das Bremspedal runterdrückend, bevor Sie die Feststellbremse lösen.

Vermeidung der Batterieerschöpfung

Achten Sie darauf, das der Fahrzeugmotor während der Verwendung dieses Produktes laufen, verwenden. Wenn Sie dieses Produkt verwenden aber der Motor läuft nicht, könnte die Batterie entleert werden.

⚠️ WARNUNG

Installieren Sie dieses Produkt nicht in einem Fahrzeug, das kein ACC-Kabel oder keine TCP-Schaltung hat.



Rückfahrkamera

Mit einer optionalen Rückfahrkamera sind Sie in der Lage, dieses Produkt als Hilfe zu verwenden, um ein Auge auf Anhänger zu bewahren, oder um in einen dichten Parkplatz zurückzukehren.

▲ WARNUNG

- Bildschirm könnte umgekehrt erscheinen.
- Verwenden Sie den Eingang nur für Rückfahr- oder Rückspiegelkamera. Andere Anwendungen könnten Verletzungen oder Beschädigungen zur Folge haben.

▲ VORSICHT

Die Rückansicht-Modus dient als Hilfe, damit dieses Produkt ein Auge auf die Anhänger haltet, oder beim Rückwärtsfahren. Verwenden Sie diese Funktion nicht für Unterhaltungszwecke.

Handhabung des USB / SD-Anschlusses

▲ VORSICHT

- Um Datenverlust und Schäden am Speichermedium zu vermeiden, entfernen Sie es niemals von diesem Produkt, während Daten übertragen werden.
- Wir können die Kompatibilität mit allen USB / SD-Massenspeichern nicht garantieren und übernimmt keine Verantwortung für den Datenverlust von Mediaplayern, iPhone, Smartphones oder anderen Geräten, während dieses Produkt verwendet wird.

Schutz des LCD-Panels und Bildschirms

- Setzen Sie das LCD-Display nicht direkt unter dem Sonnenlicht, wenn dieses Produkt nicht verwendet wird. Dies könnte zu Fehlfunktionen des LCD-Bildschirms aufgrund der daraus resultierenden hohen Temperaturen führen.
- Wenn Sie ein Mobiltelefon verwenden, halten Sie die Antenne des Mobiltelefons vom LCD-Bildschirm fern, um eine Störung des Videos in Form von Flecken, farbigen Streifen usw. zu vermeiden.
- Um den LCD-Bildschirm vor Beschädigungen zu schützen, achten Sie darauf, die Touchscreen-Tasten nur mit dem Finger zu berühren und dies vorsichtig zu tun.



Verbindung

▲ WARNUNG

Wir empfehlen Ihnen nicht, dieses Produkt selbst zu installieren. Dieses Produkt ist nur für den professionellen Einbau geeignet. Wir empfehlen nur die Person, die spezielle Ausbildung und Erfahrung in der mobilen Elektronik zur Einrichtung und Installation dieses Produkts haben. Bei der Installation oder Wartung dieses Produktes und seinen Verbindungskabeln besteht die Gefahr von Stromschlägen oder anderen Gefahren und kann zu Schäden am Produkt führen, die nicht von der Garantie abgedeckt sind.

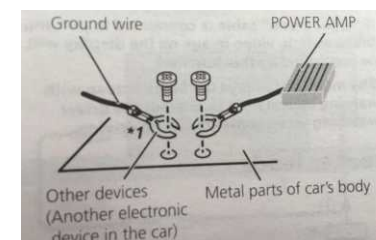
◆ Vor der Installation dieses Produktes

- (1) Dieses Produkt wird für das Fahrzeug mit 12V Batterie und negativen GND benutzt. Überprüfen Sie vor der Installation die Batteriespannung.
- (2) Um Kurzschlussystemen zu vermeiden, entfernen Sie vor der Installation Batterie-Minus (-).
- (3) Schließen Sie die Sicherung des Gerätes nicht direkt an die Batterie an.

Schätzung vor Beschädigung

▲ WARNUNG

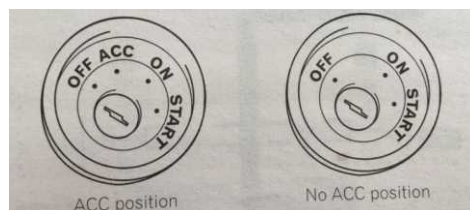
- Verwenden Sie Lautsprecher über 50W (Ausgangswert) und zwischen 4Ω und 8Ω (Impedanzwert). Verwenden Sie für dieses Produkt keine Lautsprecher mit 1Ω bis 3Ω.
- Das schwarze Kabel ist geschliffen. Wenn Sie dieses Gerät oder Endstufe installieren, vergewissern Sie sich, das Erdungskabel zuerst anzuschließen. Stellen Sie sicher, dass das Erdungskabel ordnungsgemäß mit Metallteilen des Fahrzeugkörpers verbunden ist. Das Erdungskabel der Endstufe und eines dieser Gerätes oder jedes anderen Gerätes müssen separat mit verschiedenen Schrauben an das Fahrzeug angeschlossen werden. Wenn sich die Schraube für das Erdungskabel löst oder herausfällt, kann dies zu einer Branderzeugung von Rauch oder Fehlfunktion führen.





1 Nicht für dieses Produkt angeboten

- Achten Sie beim Austausch der Sicherung darauf, dass nur eine Sicherung auf diesem Produkt vorgeschriebenen Nennleistung verwendet wird.
- Dieses Produkt kann nicht in einem Fahrzeug ohne ACC- (Zubehör-) Position am Zündschalter installiert werden.



- Um Kurzschlüssen zu vermeiden, decken Sie die abgetrennte Leitung mit Isolierband ab. Es ist besonders wichtig, alle nicht verwendeten Lautsprecherkabel zu isolieren, es würde einen Kurzschluss verursachen, wenn eines der nicht benutzten Lautsprecherkabel unbelegt bleibt.
- Informationen zum Anschließen einer Endstufe oder eines anderen Gerätes an dieses Produkt finden Sie die Bedienungsanleitung des anzuschließenden Produktes.

Hinweis für die blaue ANT-Leitung

Wenn der Zündschalter eingeschaltet ist (ACC ON), wird ein Kontrollsignal über die blaue ANT-Leitung ausgegeben und an eine Fernbedienung des externen Leistungsverstärkersystems, die Kontrolleendstufe für das automatische Antennenrelais oder die Antennen-Booster-Leistungsregelung (Max.300mA 12V DC) angeschlossen. Das Kontrollsignal wird über diese blaue Leitung ausgegeben, auch wenn die Audioquelle ausgeschaltet ist.

Feststellbremse

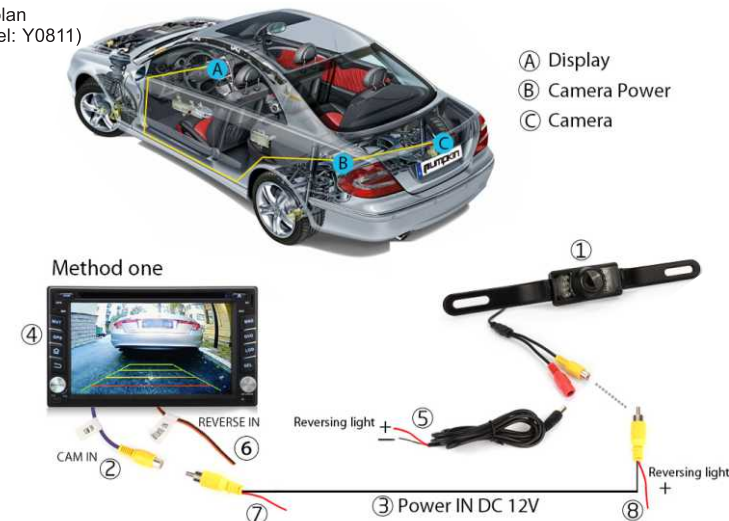
1. Wenn das "BRAKE" -Kabel an den Feststellbremsschalter angeschlossen ist, wird das Videobild auf dem Display von dieser Funktion kontrolliert.
2. Der Monitor zeigt den schwarzen Bildschirm mit Warnhinweisen an, um zu verhindern, dass der Fahrer während des Fahrens Videoinhalte sieht.
3. Wenn das "BRAKE" -Kabel an Masse angeschlossen ist, kann das Video jederzeit ohne Vorwarnung auf dem Bildschirm angezeigt werden. Zur Sicherheit empfehlen wir Ihnen das nicht.



Rückfahrkamera

Wenn Sie die Rückfahrkamera verwenden, schaltet das Rückbild automatisch aus dem Video um, indem Sie den Schalthebel auf REVERSE (R) bewegen. Bitte stellen Sie sicher, dass Sie die Kamera korrekt angeschlossen haben.

Schaltplan
(Beispiel: Y0811)



- ① Rückfahrkamera Y0811 (muss zusätzlich kaufen)
- ② CAM-IN Videoeingang (Schließen Sie die Rückfahrkamera nur an das CAMERA-IN-Kabel, keine anderen Geräte an)
- ③ RCA-Kabel (im Lieferumfang der Kamera enthalten)
- ④ Demo-Einheit
- ⑤ Stromversorgung (12V von der Rückleuchte)
- ⑥ REVERSE-IN-Kabel (EINGANG VOM RÜCKWÄRTSGANGSSIGNAL), schließen Sie es an ⑦ Rückwärtskabel von Rückfahrkamera an.
- ⑦ Rückwärtskabel, schließen Sie es an ⑥ REVERSE-IN-Kabel vom Gerät an.
- ⑧ Rückwärtskabel, schließen Sie es an 12V+ von Rückleuchte an.

Ein- / Ausschaltung des Gerätes Inbetriebnahme

Wenn das Gerät letztes Mal beim Ausziehen des Autoschlüssels ausgeschaltet wurde, wird sich das Gerät automatisch einschalten, wenn Sie den Autoschlüssel wieder einsetzen. Wenn das Gerät durch langes Drücken des Netzschalters ausgeschaltet wird, wird sich das Gerät auch durch langes Drücken des Netzschalters wieder einschalten.



Ausschaltung

Das System schaltet sich durch Ziehen des Autoschlüssels aus. Das System schaltet sich aus, indem Sie den Netzschalter lange drücken.
(abhängig von den verschiedenen Modellen)

Navigation

Platzieren Sie die GPS-Antenne

1. Um die GPS Antenne im Inneren des Autos (auf der hinteren Schale) mit gutem Empfang (normalerweise auf der rechten Seite unter der Windschutzscheibe) zu installieren, versuchen Sie bitte, den Metall-Platte-Stick auf dem horizontalen Hebel zu befestigen, damit die GPS Antenne gegen das Fenster ist. GPS-Antenne sollte auf der Metallplatte platziert werden. (GPS-Antenne sind durch Magnetkraft fixiert.)



2. Um eine externe Antenne (am Auto) zu installieren, wird die GPS-Antenne so weit wie möglich in eine ebene Position platziert werden, wie zum Beispiel Dach oder Deckelkofferabteilung.
(Durch einen festen magnetischen Körper)

⚠ HINWEIS: Die GPS-Antenne muss in Metallplatten adsorbiert sein und kann nicht behindert werden. Und einige Modelle des Fahrzeugs lassen Glasfenster GPS-Satellitensignal nicht durchdringen. Dann sollte die GPS-Antenne an der Außenseite des Fahrzeugs installiert werden.

Nach dem Platzieren der Antenne, öffnen Sie bitte das GPS TEST App, um den GPS-Satellitenempfang zu überprüfen, hier muss es 3 Satelliten für die Positionierung geben.

NAVI Apps

Unterstützt Online- und Offline-Navigation-Apps:

Online-Apps: wie z.B. Google Maps, Waze u.s.w., brauchen Internetdaten zu verbinden. Sie müssen nur die Apps installieren, indem Sie die Kartendaten aus dem Internet verwenden.

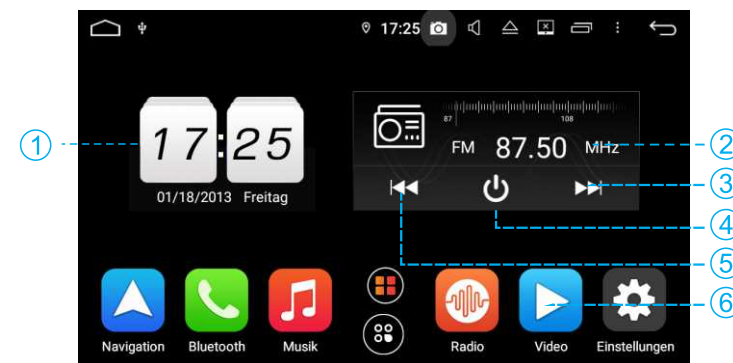


Offline-Apps: wie Sygic, Navitel, u.s.w., brauchen kein Internet zu verbinden. Sie müssen die NAVI-App und die Kartendaten in den SD / USB-Speicher oder den internen Speicher laden.

Nach der Installation des Navi-Apps, wenn Sie die Standard-Karten-Software einstellen möchten, die Sie installiert haben, gehen Sie einfach auf die Einstellung — Navigation Anwendung Optionen, um die Navigationssoftware auszuwählen.

Während des NAVI-Modus können Sie immer noch Musik / Radio von anderer Funktion hören. Sie können in die Einstellung eintreten --- CAR-..Navi. Klicken Sie auf Navigationsüberwachung und stellen Sie dann das Navigationsmischverhältnis ein. (Wenn GPS-Sprachführung kommt, wird die Lautstärke andere Funktionen reduziert)

Hauptschnittstelle

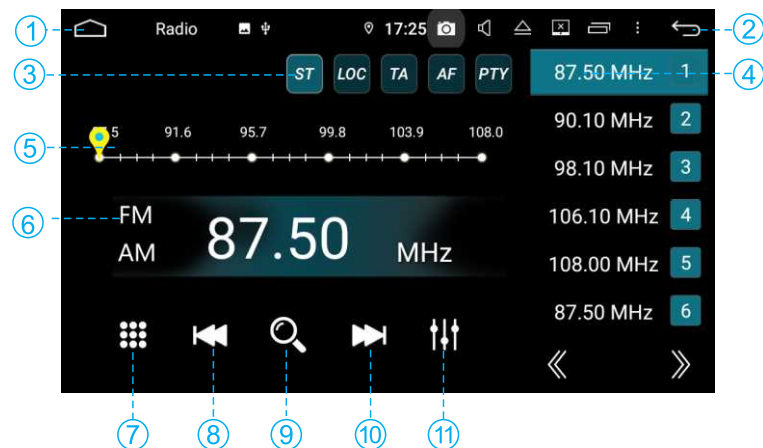


1. Zeit-Widget
2. Radio / Musik Widget
3. Weiter
4. Spielen / Pause
5. Zurück
6. Drücken Sie lange, um andere Application-ICONS auszuwählen.



Radio-Funktion

Klicken Sie auf das Radio-Symbol, um das folgende Radio-Menü aufzurufen.



1. Zurück zur Startseite, und das Radio wird immer noch im Hintergrund laufen.
2. Zurück und Radio-Funktion verlassen.
3. TA / AF / PTY (Schalten Sie AF-Symbol ein, um RDS-Radiosender zu suchen).
4. Das Suchen und Speichern von Radiosendern.
5. Schieben Sie Ihren Finger auf dem Bildschirm, um Radiosender umzuschalten.
6. Schaltet zum FM / AM Frequenzband.
7. Geben Sie die Radiosendernummern manual ein.
8. Manuelles Umschalten zum vorherigen Radiosender.
9. Automatische Suche nach Radiosendern, und es kann gestoppt werden, wenn Sie es erneut klicken.
10. Manuelles Umschalten zum nächsten Radiosender.
11. EQ (Toneinstellungen)



Tipps für die Radio-Operation

Wenn Sie Ihren Lieblingssender hören, Lange drücken Sie die 1 bis 6 Taste auf der rechten Seite, Ihre Frequenz wird auf diesem Kanal gespeichert Und Sie können es umbenennen.

Das Radio kann 30 Sender in FM-Wellenband und 12 Sender im AM-Wellenband speichern. Sie können andere Sender wählen.



- AM-Frequenzbereich: 522-1620 (Europa), 530-1710 (Amerika), 522-1620 (Russland)
FM-Frequenzbereich: 87,5-108 (Europa), 87,5-107,9 (Amerika), 65,0-108,0 (Russland)
- FM-Radio-Signal ist stärker in der Mitte der Stadt, normalerweise in Stereo-Weise empfangen. Allerdings, in der abgelegenen Gegend oder im regnerischen und nebeligen Wetter, ist das Funksignal nicht stabil, in der Regel wechselt man in den Mono-Modus, um die Wirkung vom Radio zu verbessern. Klicken Sie bitte das Symbol "LOC", um den Stereoeffekt ein- oder auszuschalten.
- Radioantenne: wir stellen keine Radioantenne zur Verfügung. Es erfordert, die originale Radioantenne von Ihrem Auto an den Universalradioschlitz des Gerätes anzuschließen. Radioantennenadapter ist auch nicht enthalten, wenn erforderlich, kaufen Sie bitte den korrekten Radioadapter für Ihr Auto.

⚠ Hinweis: Bei einigen Autos muss die werkseitige Funkantenne mit +12V Strom versorgt werden, bitte stellen Sie sicher, dass sie korrekt angeschlossen ist. Wenn es keinen 12V+ Strom zur Funkantenne gibt, werden Sie einen schlechten Radioempfang erhalten.

Über RDS-Radio

Klicken Sie bitte auf "PTY", um die Funktion PTY (Programmtyp) zu aktivieren. Wenn diese Funktion aktiviert ist, wird sie das Radio auf die aktuelle Kategorie einschränken, z.B. "Sport". Wenn "Sport" ausgewählt ist, dann können Sie nur "Sport"-Sender scannen / auswählen.



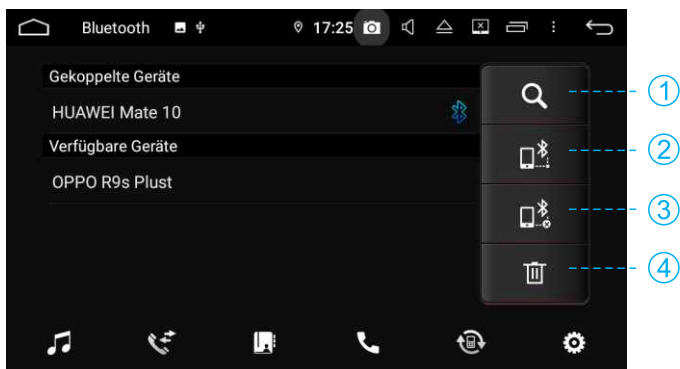
Klicken Sie bitte auf "AF", um die AF-Funktion zu aktivieren. Nachdem diese Funktion aktiviert ist (falls diese in Ihrem Bereich verfügbar ist), wird es bei einem schwachen RDS-Signal automatisch nach einem anderen Sender mit stärkerer Frequenz gesucht, die verfügbar ist.

Klicken Sie bitte auf "TA", um die Funktion TA (Verkehrsdurchsage) zu aktivieren. Wenn diese Funktion aktiviert ist (sofern diese in Ihrem Gebiet verfügbar ist), werden die lokalen Notfallwarnungen zwingend angekündigt, wenn Sie das Radio hören.

Bluetooth-Funktion

Mobiltelefon anschließen

1. Berühren Sie das Symbol vom "Bluetooth", um in die Bluetooth-Funktion zu gelangen.
2. Drücken Sie "⚙️", um den Gerätenamen und das PIN-Passwort zu überprüfen.
3. Schalten Sie das Bluetooth-Gerät Ihres Mobiltelefons ein, suchen Sie das Bluetooth-Gerät, finden den Bluetooth-Namen dieses Geräts heraus, drücken den Gerätenamen auf dem Mobiltelefon, wird das Fenster vom "Paaren" erscheinen. Geben Sie die PIN-Nummer 0000 ein, um das Paaren zu bestätigen. Sie können auch auf den Suchbutton auf dem Gerät klicken, um nach Bluetooth-Gerät Ihres Mobiltelefons zu suchen (Einstellungen von "Entdeckungsfähigkeit" des Bluetooth-Mobiltelefons zu öffnen), dann klicken Sie es für die Paaren-Verbindung.

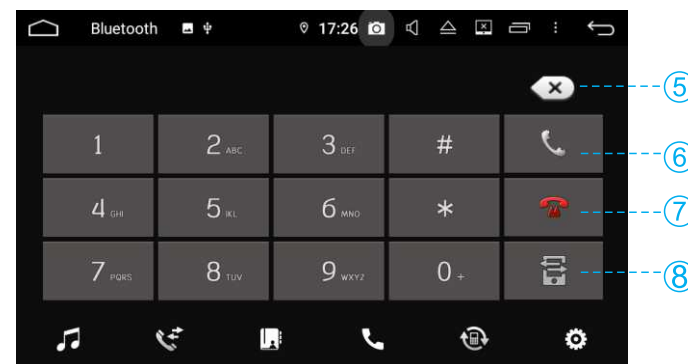


1. Sucht nach Bluetooth-Geräten, die gepaart werden können
2. Gepaarte Telefone Geschichte
3. Trennt gekoppelte Bluetooth-Geräte
4. Löscht gekoppelte Bluetooth-Geräte



Anruf über Freisprecheinrichtung

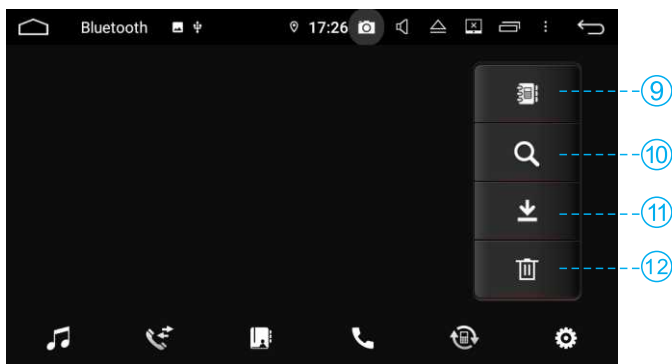
Nach der Verbindung von Bluetooth mit dem Mobiltelefon können Sie über dieses Produkt anrufen.



5. Löschtaste.
6. Wenn Sie die Telefonnummer eingeben, klicken Sie bitte dieses Symbol, um einen Anruf zu tätigen.
7. Das Telefon auflegen.
8. Sprechumschaltung-Symbol für die Umwandlung der Stimme der anderen Person von der Autolautsprecher auf das Telefon oder vom Telefon auf die.


Telefonbuch

Nachdem Sie das Bluetooth mit dem Mobiltelefon verbunden haben, drücken Sie die Taste "  ", um das Telefonbuchmenü aufzurufen.

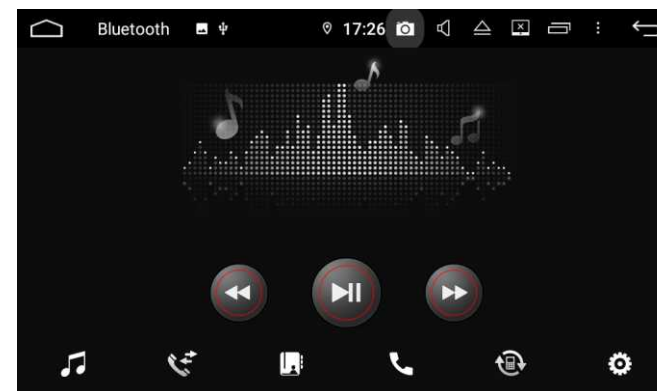


9. Klicken Sie hier, um die Kontakte über Initialen durchzusuchen.
10. Klicken Sie hier, um die gewünschte Kontakte durchzusuchen.
11. Klicken Sie hier, um die gewünschte Kontakte anzurufen.
12. Klicken Sie hier, um die Kontaktliste aus dem Telefon zu synchronisieren
(Erfordert Genehmigung zum BT-Kontakte-Ausgang auf Telefon)

Bluetooth-Musik

Klicken Sie bitte das Bluetooth-Musik-App  , dann können Sie die originale Musik-Player auf Ihrem Telefon steuern, und den Ton aus dem Auto Lautsprecher durch Bluetooth kommen lassen. Sie können auch das Musikspielen durch Lenkradsteuerung steuern.

(Anmerkung: Einige Telefonmodelle unterstützen die Bluetooth-Audio-Funktion nicht, und dieses Bluetooth-Gerät kann keine Dateien übertragen, nur für Audio-Stream-Übertragung)



Smartphone Mirror-Link

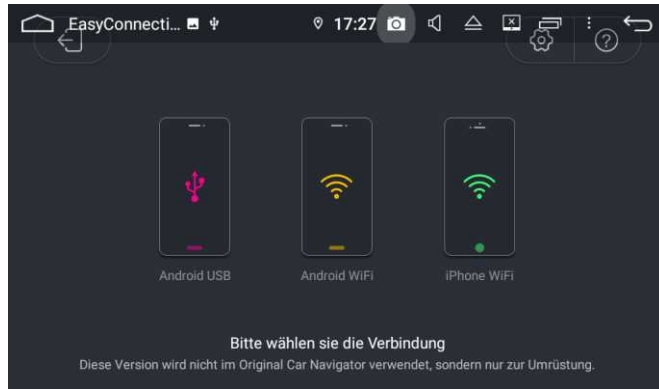
Gehen Sie zur "Easyconnect" App, um eine Verbindung zu Ihrem Telefon herzustellen.

Für Android: Bitte wählen Sie "Android USB" oder "Android WiFi" aus, dann können Sie es auf dem Gerät spiegeln und steuern. Wenn Sie "Android USB" ausgewählt haben, muss Ihr Handy an den USB Anschluss angeschlossen werden.

(Hinweis: Beim Android-Handy muss man die USB-Debug-Optionen bei Telefon-Einstellungen einschalten.)

Für IOS: Bitte wählen Sie "iPhone WiFi" aus und verbinden Sie es mit einem Hotspot durch "Einstellungen-WiFi", dann öffnen Sie AirPlay auf Ihrem Handy.

(Hinweis: Einige neue Android-Versionen und IOS-Version werden möglicherweise nicht für Smartphone-Mirroring unterstützt, bitte kontaktieren Sie unseren Kundenservice, wenn Sie Hilfe benötigen.)

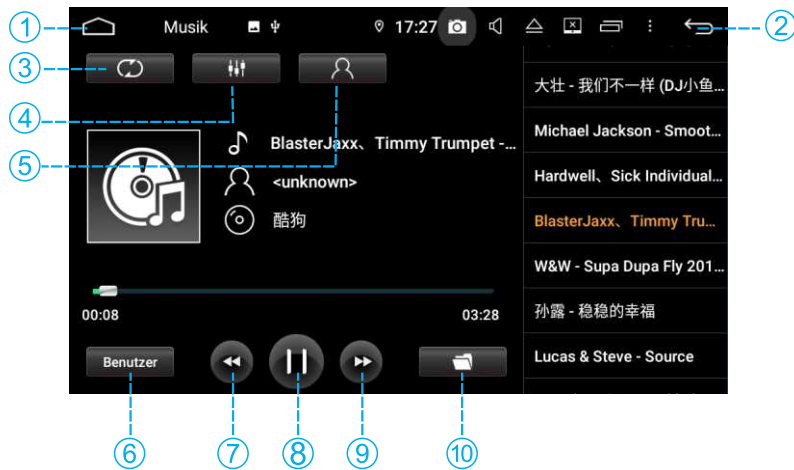


Multimedia-Funktion

Für Audiodateien

1. Unterstützungsformate: mp3, wma, ape, Flak, aac, u.s.w.

Audio abspielen

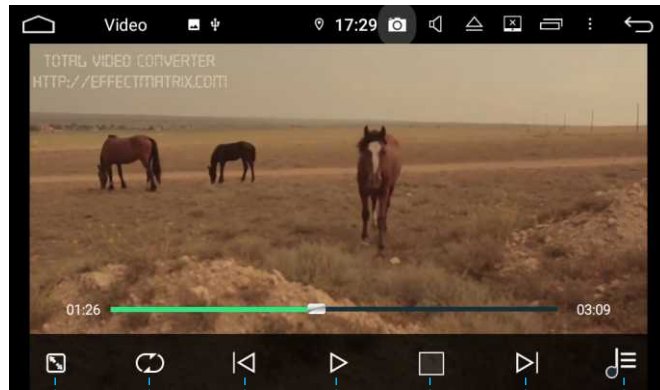


1. Zurück zur Startseite, und die Musik wird immer noch im Hintergrund laufen.
2. Zurück und Musik verlassen.
3. Wiedergabemodus (Auftragswiedergabe / Wiederholungswiedergabe, u.s.w.)
4. EQ/Toneinstellung (Klassik / Rock / Pop / Jazz, u.s.w.)
5. Music Wiedergabe-Schnittstelle
6. Klassik / Rock / Pop / Jazz, u.s.w
7. Wählen Sie, um das vorherige Lied abzuspielen
8. Spielen und Pause
9. Wählen Sie, um das nächste Lied abzuspielen
10. Eine Datei auswählen



Für Videodateien

1. Unterstützungsformate: mp4, avi, wmv, rmvb, flv, mkv, mov, ts, 3gp, mpg, u.s.w.
2. Das Video abspielen



1. Vollbildanzeige oder nicht.
2. Listenschleife, einzelne Schleife, Zufallsspiel.
3. Das vorherige Video abspielen.
4. Spielen/Pause.
5. Wiedergabe beenden (Drücken Sie diese Taste, um von Anfang an abzuspielen.)
6. Das nächste Video abspielen.
7. Wiedergabeliste.

⚠ VORSICHT

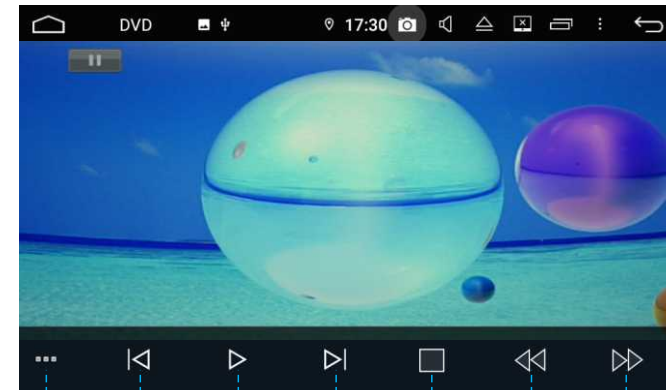
Aus Sicherheitsgründen können Videobilder nicht angezeigt werden, während Sie Ihr Auto fahren. Um Videobilder anzuzeigen, stoppen Sie bitte an einem sicheren Ort und wenden Sie bitte die Feststellbremse an.



DVD-Funktion (Optional)

Bevor Sie die DVD-Funktion verwenden, stellen Sie bitte sicher, dass Sie die beiden Schrauben an der Oberseite des Gerätes entfernt haben, sonst können Sie die DVD nicht vollständig einlegen, um sie abzuspielen.

(Anmerkung: Manche Modelle haben keine DVD-Funktion, verweisen Sie bitte Ihre tatsächliche Maschine)



1. Mehr Einstellungen
2. as vorherige Video wiedergaben
3. Spielen/Pause
4. Das nächste Video wiedergaben
5. Wiedergabe beenden
6. Schnell rückwärts
7. Schnell vorwärts



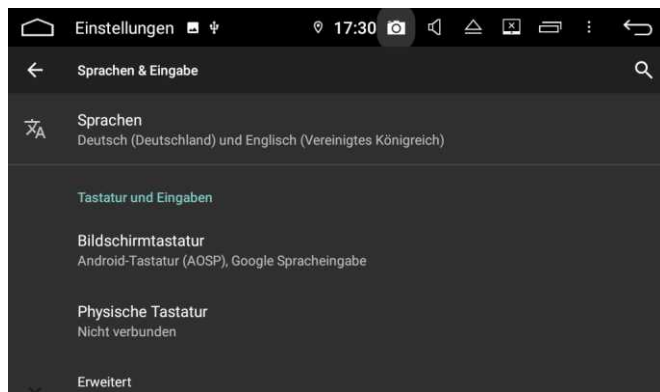
⚠️ Warnung:

Verwenden Sie bitte die herkömmliche Kreisscheibe, bitte setzen Sie keine unregelmäßigen oder kreisförmigen Scheibe ein, sonst werden diese Festplatten im DVD-Player stecken geblieben oder der DVD-Player kann nicht richtig abgespielt werden. Prüfen Sie bitte vor dem Abspielen, ob es Risse, Kratzer oder Locken gibt. Solche Discs können nicht abgespielt werden, und der DVD-Player wird dadurch beschädigt.

Systemeinstellungen

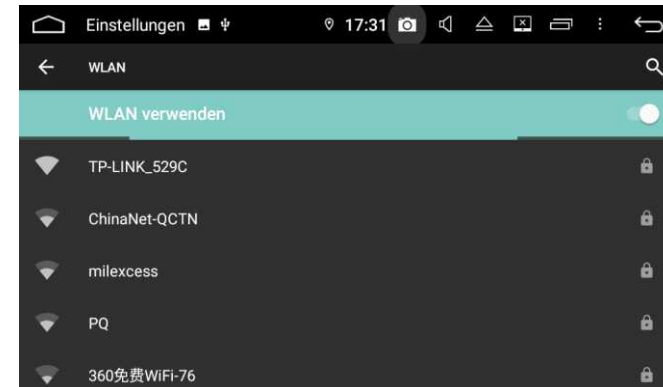
Spracheneinstellungen

Verfügbar für Systemspracheauswahl, Texteingabe und Auto-Fehlerkorrektur-Optionen. Wählen Sie Ihre bevorzugte Tastatur und Eingabe-Methode, und stellen zeiger Geschwindigkeit ein. Bitte drücken Sie lange auf Ihre vertraute Sprache und schieben Sie die Option nach oben, um sie als Systemsprache festzulegen.



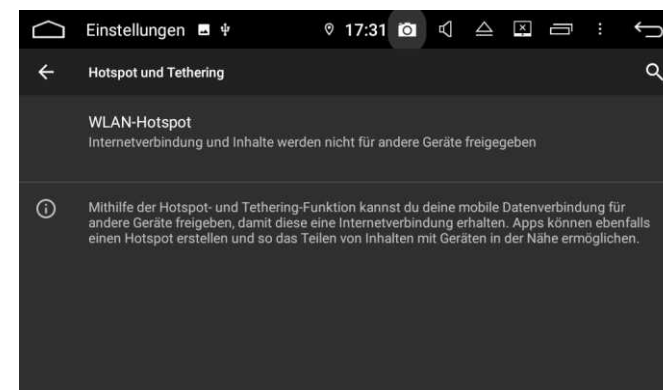
Wifi-Einstellungen

Klicken Sie auf das Einstellungssymbol, geben Sie das WiFi-Setup ein, ziehen Sie das Symbol "OFF", um die drahtlose Netzwerkfunktion zu öffnen, dann zeigt das Gerät das drahtlose Netzwerk an, das verwendet werden kann. Anschließend klicken Sie den Hotspot WiFi, um eine Verbindung herzustellen. Wenn das drahtlose Netzwerk zuvor erfolgreich verbunden wurde, werden diese Informationen gespeichert und beim nächsten Mal automatisch verbunden. Nach dem Anschließen wird das WiFi-Symbol am oberen Bildschirmrand erscheinen.



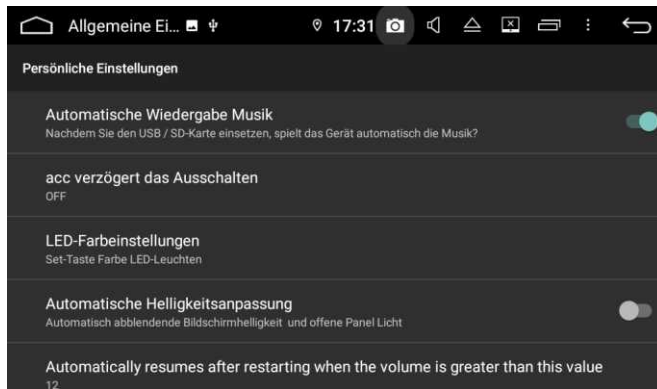
Tragbarer Hotspot

Wenn das Gerät mit dem 3G-Netz verbunden ist, klicken Sie "Netzwerk & Internet" im Setup, dann öffnen Sie den "Hotspot und Tethering", dann können Sie die Wifi-Hotspot-Passwort im "WLAN-Hotspot einrichten" erstellen, das zum Einstellungsmenü gehört. Danach können auch andere drahtlose Geräte über das Wifi-Hotspot dieser Maschine mit dem Netzwerk verbunden werden.



Zusätzliche Einstellungen

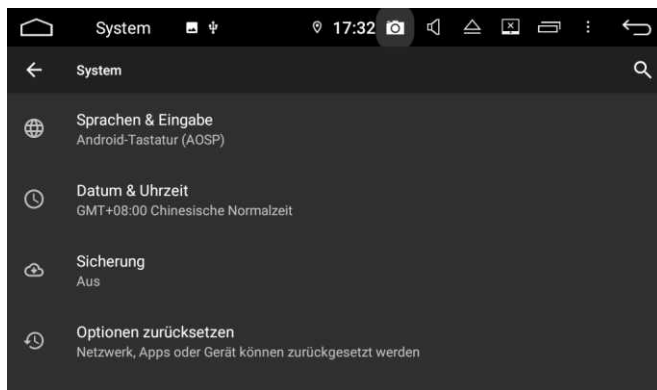
Bei den zusätzlichen Einstellungen gibt es mehrere Einstellmöglichkeiten : Musik beim Einlegen eines USBs oder einer SD Karte automatisch abspielen lassen, die Lautstärke oder X-Spiegel beim Rückfahren einschalten.



Sichern und zurücksetzen

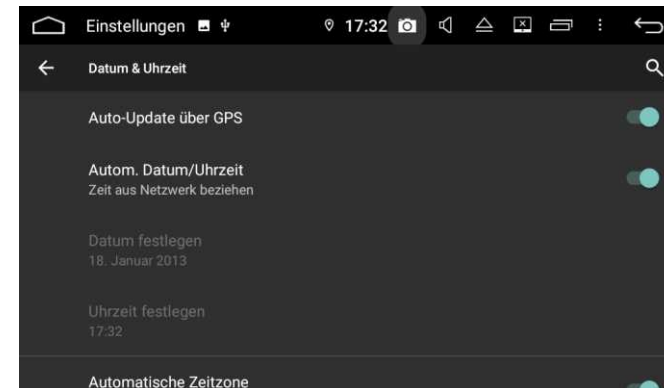
Kann für Datensicherung, Zurücksetzung und Werkseinstellungen- Werkseinstellungen benutzt werden. Wenn ein System-Fehler auftritt, können Sie eine Daten-Wiederherstellung versuchen. Warnung:

Sobald Sie einen Werksreset ausführen, löscht das Gerät alle Ihren persönlichen Daten und Anwendungen, bitte sichern Sie alle Ihren persönlichen Daten bevor.



Datum & Uhrzeit-Einstellungen

Man kann das Netzwerk nutzen, um das Datum und die Uhrzeit automatisch zu aktualisieren. Man kann auch das Datum und die Uhrzeit manuell einstellen und die Zeitzone und das Anzeigeformat von der Uhrzeit und das Datum wählen.



Verstärker

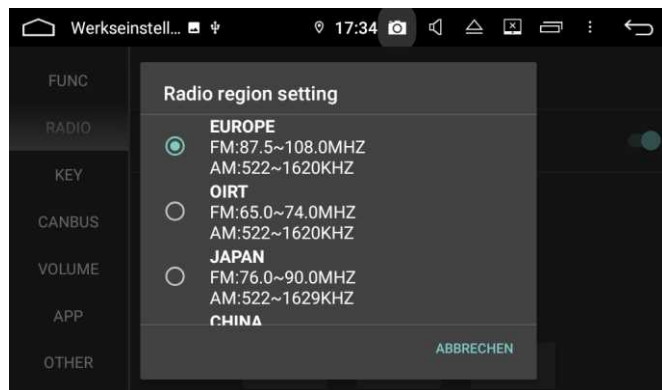
Soundeffekte kann als Klassik/ Rock / Pop / Jazz.usw voreingestellt werden, man kann eine seiner Lieblingseffekte auswählen.





Werkseinstellungen

Klicken Sie auf Einstellung---- "Werkseinstellungen", dann geben Sie das Passwort 126 ein, um in das Werkseinstellungsmenü zu gelangen. Man kann das Boot-Logo ändern, Parameter einstellen. Radiobereich auswählen, Tastenbeleuchtung oder andere Bitte die Anwendungsdaten ohne unsere Anleitung nicht ändern! Andernfalls könnte das Gerät nicht richtig funktionieren.



Auto-Logo-Einstellungen

Geben Sie das Passwort 126 ein, um auf "Werkseinstellungen" zu gelangen.

You can also choose your favorite images from an USB or a Micro SD card by click "User"---"Custom".Mit Car Logo-Einstellungen kann man ein Bildschirmlogo oder ein Animationslogo auswählen. Nach dem Neustart sehen Sie das neue Logo.



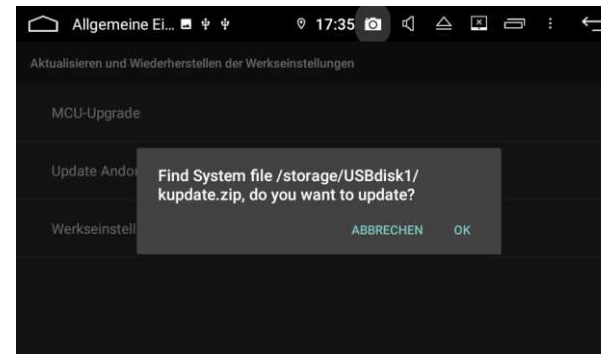
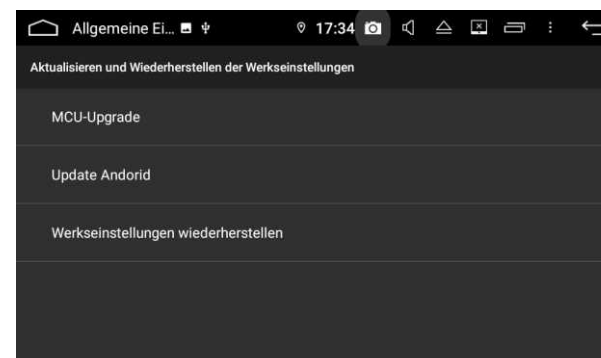
Systemaktualisierung

Firmware-Aktualisierungsmethode

Firmware -Aktualisierungsmethode

Wenn das Gerät normal in das System eintreten kann:

- 1.) Nachdem Sie die korrekten Firmware-Update-Dateien von uns bekommen haben, kopieren Sie die Subdateien in einen USB-Stick.
- 2.) Schalten Sie das Gerät ein, legen Sie den USB-Stick in den USB-Anschluss ein, klicken Sie auf Settings --- Autoeinstellungen --- Aufrüsten und Wiederherstellen der Werkseinstellungen --- Update Android --- Installieren, dann wird das Gerät automatisch aktualisiert.





Wenn das Gerät nicht normal in das System gelangen kann.

- 1.) Kopieren Sie die Firmware-Aktualisierungsdateien in eine leere USB-Stick, nachdem Sie die Dateien von uns erhalten haben.
- 2.) Legen Sie den USB in den USB-Anschluss ein, drücken und halten Sie die power-Taste, mittlerweile drücken Sie das RST-Loch mit einer Nadel. Nach 5 Sekunden drücken und loslassen, zeigt das Gerät den Start des Updates an. Danach probieren Sie aus, die power-Taste kurz zu drücken. Dann wird das Gerät eine Update-Schnittstelle anzeigen. Wählen Sie "Apply update package from USB storage".



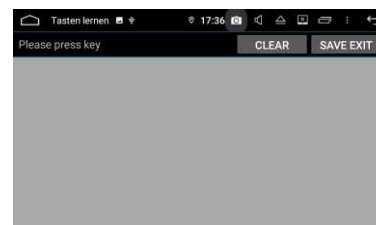
⚠️ Warnung: Bitte die Stromversorgung nicht trennen oder andere Operation durchführen während der Systemaktualisierung.

Lenkradsteuerung

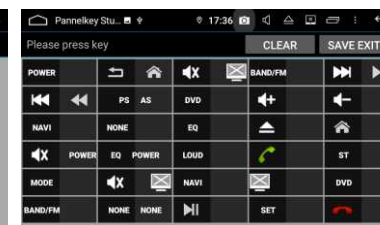
Es gibt 3 SWC-Kabel beim ISO-Kabelbaum: KEY1, KEY2, SWC-GND, stellen Sie sicher, dass Ihr Auto Widerstand-basierte analoge-Signal-Lenkradsteuerungstasten hat, schließen Sie die entsprechenden Kabel an.



Zuerst klicken Sie auf die RESET-Taste bei der Benutzeroberfläche (1), um die Schlüsselfunktion zu lernen, dann drücken Sie die Lenkradtaste Ihres Autos, um auf die Benutzeroberfläche(2) zu gelangen und die Tasten zu lernen. Drücken Sie die [Stromschalter] Taste auf dem Bildschirm und dem ursprünglichen fahrzeug, dann klicken Sie auf die OK-Taste des Bildschirms. Nach dem Lernen der Funktion aller Tasten wird die entsprechenden Tasten [Stromschalter] bei der Benutzeroberfläche(1) angezeigt, dann drücken Sie die Lenkrad-Taste Ihres Autos, um die nächste Taste zu lernen. Wiederholen Sie die Schritte bei anderen Tasten, danach klicken Sie auf die "Speichern" -Taste bei der Benutzeroberfläche (1). Wenn die Einstellungen nicht korrekt sind, klicken Sie auf die RESET-Taste bei der Benutzeroberfläche (1) und beginnen Sie erneut zu lernen.



UI(1)



UI(2)

Fehlerbehebung

Wenn Sie Fragen zum Betrieb dieses Geräts haben, beziehen Sie sich bitte auf diesen Abschnitt, die am häufigsten gestellten Fragen sind unten aufgeführt.wenn eine Lösung zu Ihrer Frage hier nicht gefunden werden kann oder Ihre Probleme nicht aufgelöst werden können, bitte Kontaktieren Sie unseren Kundenservice.

| Problem | Der Grund | Abhilfe |
|-----------------------|--|--|
| Keine Stromversorgung | Inkorrekte Verbindung zwischen den Drähten und Stecker | Stellen Sie sicher, dass alle Verbindungen korrekt sind |
| | Unterbrochene Sicherung /Auto ACC nicht eingeschaltet wird | Finden Sie den Grund für die defekte Sicherung heraus und sie durch die identische Sicherung ersetzen/Auto ACC einschalten |
| | Wegen des Lärms und anderer Faktoren kann der eingebaute Mikroprozessor nicht normal funktionieren | Drücken Sie auf RESET zur Werkseinstellungen-Wiederherstellung |



| | | |
|--|---|--|
| Fernbedienung funktioniert nicht | Niedriger Batteriestatus | Durch neue Batterien ersetzen |
| | Bestimmte Funktionen sind In einem besonderen Modus verboten | den richtigen Modus aktivieren |
| | den IR-Sender auf der Frontplatte innerhalb 1M nicht bezwecken | den IR-Sender auf der Frontplatte innerhalb 1M bezwecken |
| Kein Ton aus dem Autolautsprecher ausgegeben wird. | 1. Das Lautsprecherkabel ist nicht richtig angeschlossen 2. externer Verstärker des Autos nicht gestartet wird 3. Stumm-Modus aktiviert | 1. Verbinden Sie das Lautsprecherkabel ordnungsgemäß 2. die Stereo das Anschlusskabel vom externen Verstärker überprüfen 3. Stumm-Modus deaktivieren. |
| Die Lautstärke nicht erhöhen kann | Diese Maschine läuft lautlos, Zeittupe oder Rahmen für Rahmen wiedergeben | Es gibt keine Tonausgabe in Zeittupe |
| Besonderer Lautsprecher kann keinen Ton ausgeben | Audioeinstellung ist inkorrekt | die korrekte Audiokonfiguration einstellung |
| Die DVD kann nicht angezeigt werden, wenn eine Sperren-Nachricht erscheint | Eltern-Sperren-Funktion aktiviert | Die Eltern-Sperren-Funktion deaktivieren oder die Einstellungsebene ändern |
| Disc nicht in den DVD-Player eingesteckt kann | Die zwei Schrauben auf der Abdeckung des Radios, die für stoßfest entworfen, nicht entfernt werden. | Die beiden Schrauben auf der Oberseite des Gerätes zu entfernen. |
| DenWinkelschalter nicht anschauen kann | Die aktuelle DVD hat keinen Mehrbetrachtungswinkel | Wenn die Disc nicht mit mehr perspektivischen Aufnahmeszenen aufgezeichnet wird, können Sie nicht zu einer anderen Anzeige in einer Mehrfach-Sichtscheibe wechseln |
| | Probieren Sie aus, sie zu einem anderen Betrachtungswinkel wechseln. Es gibt keine Multisicht | Mit mehr Perspektive Aufnahme Szene Schaltwinkel anschauen |
| Kein Bild: Bild aus angezeigt wird | Sie haben die manuelle Bremsleitungen noch nicht angeschlossen oder die manuelle Bremse nicht eingeschaltet | Schließen Sie das Bremskabel an, nachdem die manuelle Bremse angeschaltet wird |
| Im Boot-Logo steckt(das System nicht betreten kann) | Systemdatei zusammengebrochen | die Systemfirmware erneut zu installieren |



| | | |
|--|--|--|
| Radio mit schlechtem Empfang | 1. Die Funkantenne wird nicht oder nicht richtig eingesteckt 2. ANT-Kabel wird nicht oder nicht richtig angeschlossen 3. Der Bereich, in dem Sie sich befinden, hat schwaches Funksignal 4. AF / TA-Option aktiviert wird | 1. Die Funkantenne gut und fest einstecken. 2. korrekt anschließen. 3. Das Radio an der Stelle mit stärkerem Signal bleiben lassen oder einen zusätzlichen Signalverstärker einbauen 4. Die AF / TA-Option deaktivieren |
| Fehler beim Empfang des GPS-Signals oder bei einer exakten Positionierung | 1. Die GPS-Antenne wird nicht oder nicht richtig angeschlossen 2. Der Bereich, in dem Sie sich befinden, hat schwaches GPS-Signal 3. GPS-Signal ist von starkem Regen und Nebel betroffen 4. Das Auto ist mit metallischer Membran verputzt, der das GPS-Signal abschirmt.. | 1. Die Schraube zwischen GPS-Antenne und Radio fest machen 2. Fahren Sie Ihr Auto an eine Stelle mit stärkerem GPS-Signal 3. Fahren Sie Ihr Auto zu einem weit geöffneten Bereich 4. Die GPS-Antenne außerhalb des Autos platzieren |
| Fehler beim Speichern des Operationsdatensatzes nach dem Entfernen des Autoschlüssels | Rotes ACC und gelbes B + Kabel nicht richtig angeschlossen werden. | Rotes ACC und gelbes B + Kabel richtig anzuschließen |
| Kein Signal beim Rückwärtsfahren des Fahrzeuges bei der eingebauten Rückfahrkamera | 1. Das Stromversorgungskabel der Rückfahrkamera sind inkorrekt angeschlossen worden. 2. RCA-Videoeingang der Kamera sind inkorrekt an den Kameraeingangschluss des Geräts angeschlossen werden. | 1. Das Stromversorgungskabel der Rückfahrkamera richtig anzuschließen. 2. RCA-Videoeingang der Kamera korrekt an den Kameraeingangschluss des Geräts anzuschließen. |
| Wenn der Zündschalter auf ON (oder ACC) gedreht wird, schaltet sich der Player automatisch ein | | Dies ist eine normale Funktion |