

XOMAX

Multimedia & Navigation System with Android™ OS

Bedienungsanleitung



DEUTSCH

Allgemein

Hauptinterface – Hauptmenü

Wenn das Gerät eingeschaltet ist, wird das Hauptmenü automatisch angezeigt. Dieses Menü zeigt Direkttasten für die häufig benutzten Funktionen.

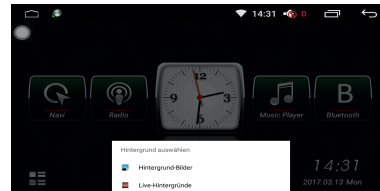
Hinweis: Die Direkttasten auf dem Hauptmenü können nicht verändert werden.



Hintergrundbild einstellen

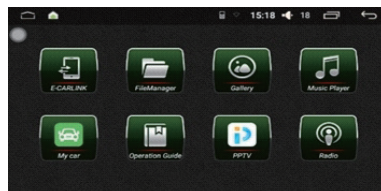
Halten Sie mit dem Finger auf die leere Stelle gedrückt, um die Hintergrundbildeinstellungen zu aktivieren.

Drücken Sie auf **Hintergrund-Bilder** und wählen Sie ein Bild aus der Liste. Drücken Sie auf **HINTERGRUND FESTLEGEN**, um das Bild als Hintergrund einzusetzen.



Hauptinterface - Anwendungsinterface

Drücken Sie Menü-Taste, um eine Anwendungsliste zu öffnen. Scrollen Sie nach links, um weitere Anwendungen anzuzeigen.



Radio



Drücken Sie Radio-Taste auf der Bedienplatte oder klicken Sie auf entsprechendes Symbol im Hauptmenü, um Radiomodus zu öffnen.

Die Funktionssymbole im Radiomodus sind unten angegeben:

	FREQUENZ-PLUS
	BAND- UMSCHALTUNG
	LOKALISIEREN
	STEREO
	SCHNELLSUCHE
	KANAL SPEICHERN
	FREQUENZ SPEICHERN
	PROGRAMMTYP
	ALTERNATIVE FREQUENZEN
	VERKEHRSMELDUNG
	RADIO BEARBEITEN
	RADIOEINSTELLUNGEN



Radio

Drücken Sie  - Taste, um die Bearbeitungsinformationen im Tab zu öffnen. Drücken Sie Edit Station Info (Rundfunksenderinformationen) Taste, um Bearbeitungsfeld zu öffnen. Dieses Feld kann nicht leer sein. Drücken Sie nach der Bearbeitung auf die  - Zurücktaste und danach auf „Speichern“-Taste.



Die Liste der gespeicherten Sender erscheint auf der rechten Seite des Radios.



Radio - Bearbeitung und Löschen der Informationen



Ziehen Sie die Liste der Rundfunksender } @ | • . Drücken sie Edit Taste, um die Radionachricht-Editor zu öffnen. Der Benutzer kann die Frequenz eines Rundfunksenders, sowie auch seinen gespeicherten Name verändern.



Wenn Sie Papierkorb-Taste in der Liste drücken, werden die Senderinformationen gelöscht.



Radio – Automatische Suche / Speicherung der Rundfunksender



Pro BAND kann man 6 vorgegebene Rundfunksender speichern. Insgesamt kann das System 24 vorgegebene Rundfunksender speichern (18 FM-Sender und 6 AM-Sender).



Radio – Eine Wellenband wählen




Drücken Sie das BAND-Symbol in der Leiste, um eine Frequenz unter FM1, FM2, FM3, AM1 oder AM2 zu wählen.



Radio-Suche



Drücken Sie die Suche-Taste, um die automatische Suche nach dem Rundfunksender zu starten.

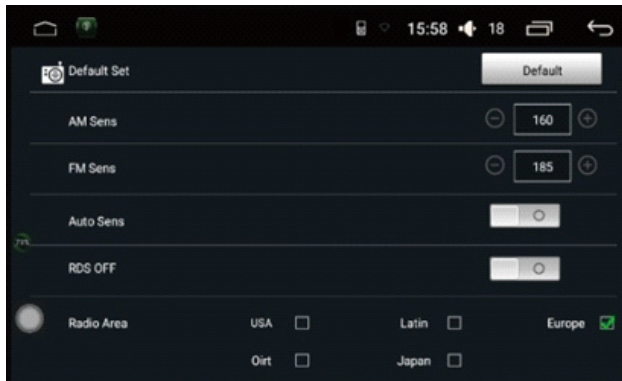
Drücken Sie die großen  oder  Pfeil-Sensortasten, um eine Sendersuche in die entsprechende Frequenzrichtung zu starten.



Radioeinstellungen

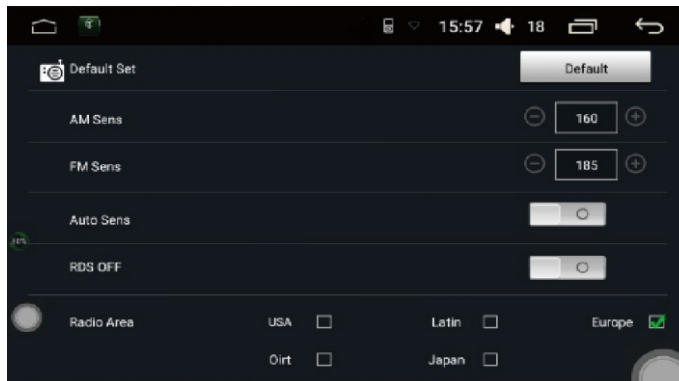
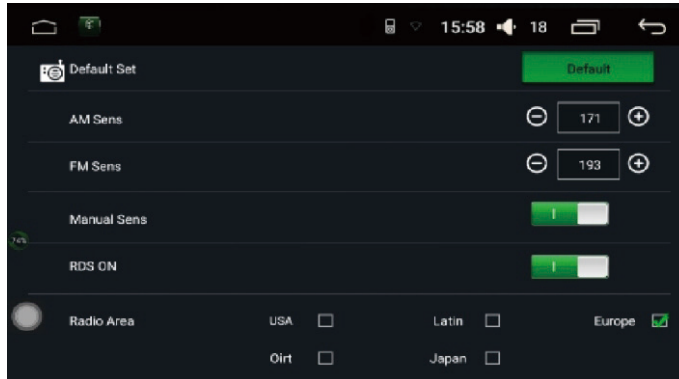


Klicken Sie Radio-Taste, um das Menü der Radioeinstellungen zu öffnen. Hier können die AM/FM-Einstellungen vorgenommen werden.



Radio - Wiederherstellen

Falls der Benutzer mit der Wahl der Sensitivität der AM/FM –Rundfunksender unzufrieden ist, kann er Wiederherstellen-Taste drücken, um die Standardeinstellungen wiederherzustellen.

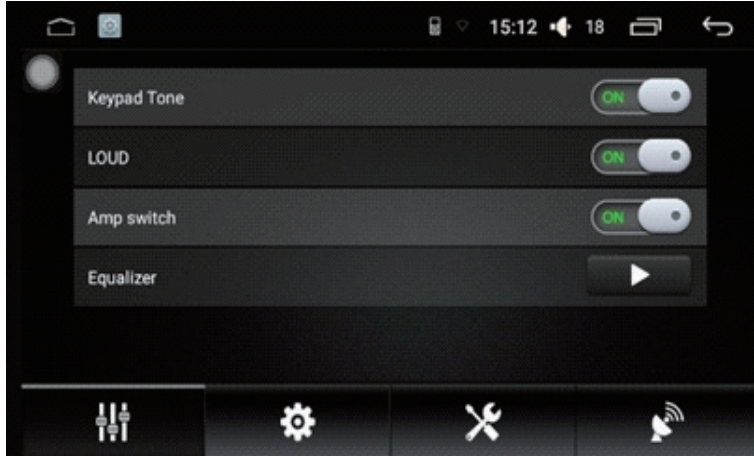


Allgemeine Einstellungen

Toneinstellungen



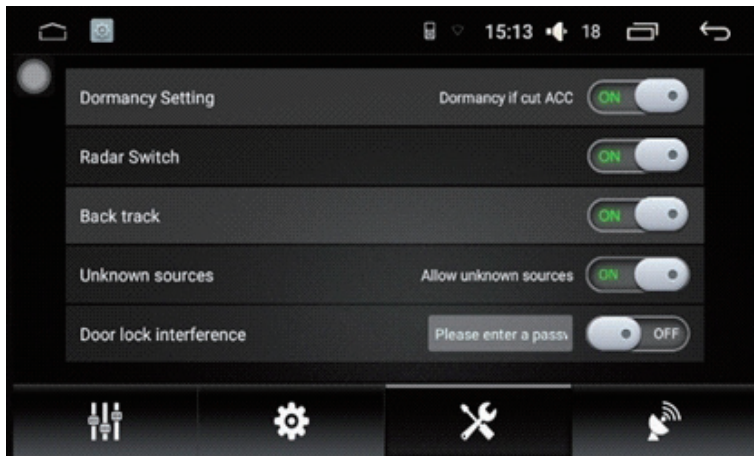
Auf dem Toneinstellungen-Bildschirm kann der Benutzer die Optionen des Equalizers und des Lautverstärkers, die Toneffekte, usw. wählen.



Allgemeine Einstellungen

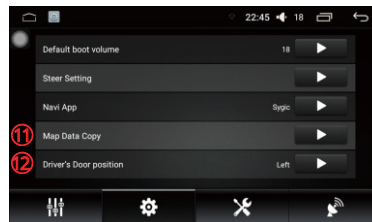
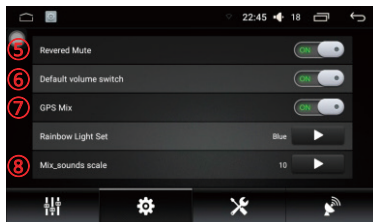
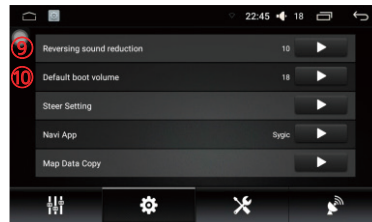
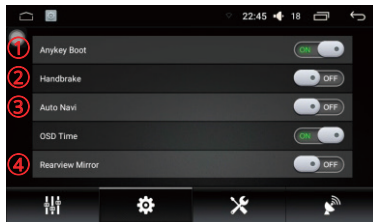


Die Haupteigenschaften des Geräts kann man gem. den persönlichen Präferenzen im Menü der Allgemeinen Einstellungen einstellen.



Allgemeine Einstellungen

1. Drücken Sie eine beliebige Taste, um den Touchscreen zu aktivieren.
2. Aktivieren Sie Handbrake, um die Videodatei ins beliebige Format zu konvertieren.
3. Stellen Sie das System zum automatischen Einschalten der Navigationsfunktion beim Anschalten des Geräts ein.
4. Gespiegeltes Bild der Rückfahrkamera kann angezeigt werden.
5. Aktivieren Sie Reverse Audio Output, um die anderen Töne zu blockieren.
6. Stellen Sie die Lautstärkeeinstellungen mit Hilfe Default Volume Switch ein.
7. Wählen Sie Navigations-Nachricht, Klang und Hintergrundton und ändern Sie diese mit Hilfe GPS Mixing Funktion, falls notwendig.
8. Mit Hilfe der Mixing Ratio Funktion können Sie die Länge der Navigations-Nachricht, den Klang, sowie den Hintergrundton formatieren.
9. Reversing Sound Reduction Funktion regelt die Lautstärke des Hintergrundtons.
10. Die Einschalten-Standardlautstärke setzt den Standardwert der Startlautstärke.
11. Die Landkarten werden in Navigation Application gespeichert.
12. Die Position der Fahrertür: stellen Sie die Fahrposition gem. den tatsächlichen Bedingungen ein.



GPS



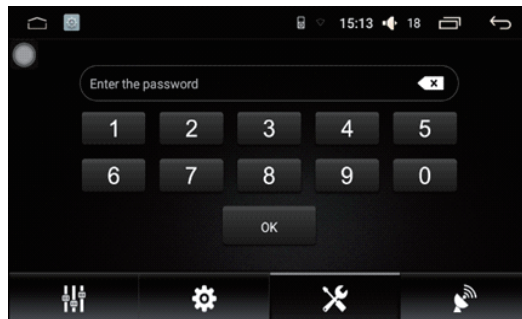
Dieses GPS unterstützt sowohl BEIDOU, als auch GPS Doppelmodul Anzeige. Wenn Auto Sync Umschaltung aktiviert ist, werden die Lage des Geräts und die Zeitsynchronisation kontrolliert.



Werkseinstellungen* (Passwort: 3368)

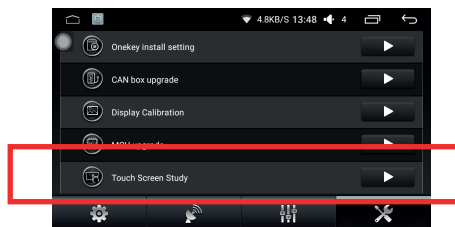


Werkseinstellungen sind für die bestimmten Funktionen eingestellt. Um der beste Gerätsbetrieb zu gewährleisten, wird es empfohlen, die Werkseinstellungen nicht zu ändern.

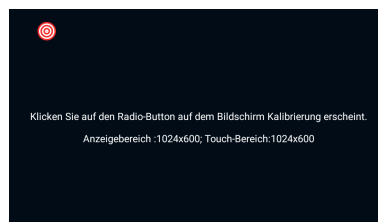


Bildschirm kalibrieren



Drücken Sie auf die "Touch Screen Study" Sensortaste, um die Kalibrierung durchzuführen.

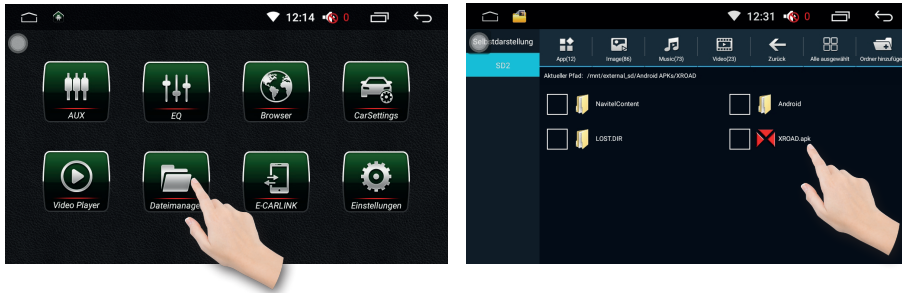


Wenn Sie die Kalibrierung starten, erscheint auf dem Bildschirm ein Fadenkreuz. Tippen Sie einmal genau in die Mitte des Kreuzes. Das Fadenkreuz springt dabei von einem Punkt zu den anderen. Sind alle Punkte ein Mal angetippt worden, wurde der Bildschirm erfolgreich kalibriert.



Navi App installation



1. Kopieren Sie Navi-Datei (z.B. XROAD.apk) zu SD-Karte und stecken Sie die SD-Karte in den SD- oder GPS-Steckplatz ein.
2. Drücken Sie das  - Icon im Hauptmenü und wählen Sie  - Datei Manager .
3. Drücken Sie **SD1** oder **SD2** links in der Leiste und wählen Sie eine Datei mit der Dateierweiterung **".apk"**, um die Applikation zu installieren.



4. Oder Sie können eine beliebige Software (App) aus dem Google Play Store herunterladen und auf dem Autoradio installieren.

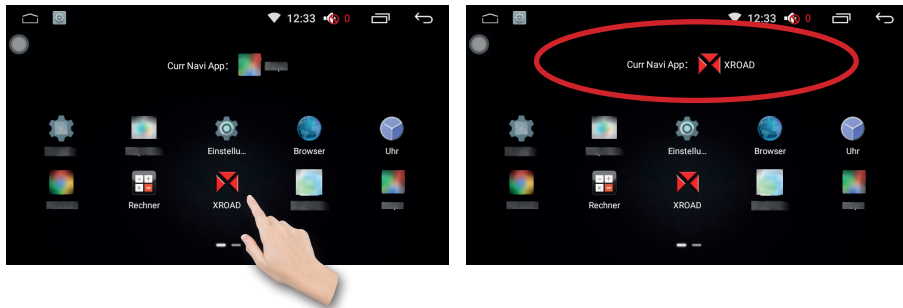
Navi App zum Navi Symbol auf dem Hauptmenü zuweisen


Damit Sie die Navigation direkt von dem Hauptmenü aufrufen können, muss zuerst die Navi Anwendung an das Navi Symbol (Icon) zugewiesen werden.

1. Drücken Sie das  - Icon im Hauptmenü unten links.
2. Dann tippen Sie auf das  - CarSettings Icon.
3. Scrollen Sie nach unten und tippen Sie auf **Navi App Map** - Einstellungen.



4. Im neuen Fenster, tippen Sie in der Liste auf die gewünschte Navi-App (z.B. **XROAD**). Die NAVI-App wird jetzt als standard NAVI Anwendung ausgewählt.



5. Tippen Sie jetzt das  - NAVI Icon auf dem Hauptmenü, um die Navigation Anwendung zu starten.



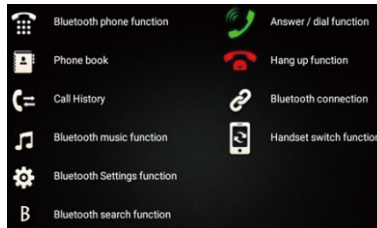
Bluetooth

Bluetooth Anschluss und Verbindung

Zuerst muss man Bluetooth des Handys und des Geräts mit Hilfe einer Bluetooth Freisprechfunktion übereinstimmen.

Schalten Sie Bluetooth-Funktion des Handys ein und suchen Sie nach weiteren Bluetooth-Geräten. Empfangen Sie das Signal vom Handy, geben Sie den universellen Code "0000" ein und bestätigen Sie ihn.

Nachdem das Handy angeschlossen und mit dem Gerät verbunden war, erscheint Bluetooth-Symbol oben in der Symbolleiste des Hauptmenüs.



Anruf annehmen / auflegen / beenden

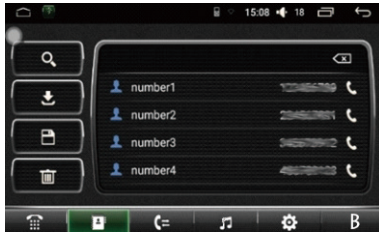
Wenn Sie ankommenden Anruf erhalten, wird das System Bluetooth-Freisprechfunktion anschalten. Die Töne des früheren Modus werden zum Klingelton des ankommenden Anrufs umschalten und die Rufnummer wird auf dem Bildschirm angezeigt.



Bluetooth- Synchronisation von Telefonkontakten

Vor der Synchronisation der Telefonkontakte soll man sich vergewissern, dass das Handy und das Gerät über Bluetooth verbunden sind.

Folgende Einstellungen stehen Ihnen zur Verfügung:



Kontakt suchen



Telefonbuch importieren



Telefonbuch speichern



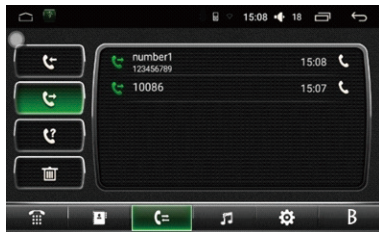
Telefonbuch löschen



Anruf annehmen

Bluetooth- Anrufprotokoll

Alle erhaltenen oder verpassten Anrufe werden aufgezeichnet, wenn Bluetooth an ist.



Eingehende Anrufe



Ausgehende Anrufe




Verpasste Anrufe



Anruflisten löschen

Bluetooth Musik abspielen

Die „Bluetooth Musik“ Funktion ermöglicht es, Musik drahtlos vom Handy, Smartphone oder Tablet abzuspielen. Das Mobilgerät muss das A2DP Profil unterstützen und dieses auch für das Autoradio zulassen.

Nach der Verbindung der Handy und Gerät über Bluetooth, drücken Sie  -Taste auf Bluetooth Hauptinterface, um Bluetooth Musik Funktion zu öffnen.



einen Titel zurückspringen



einen Titel vorspringen



Wiedergabe / Pause



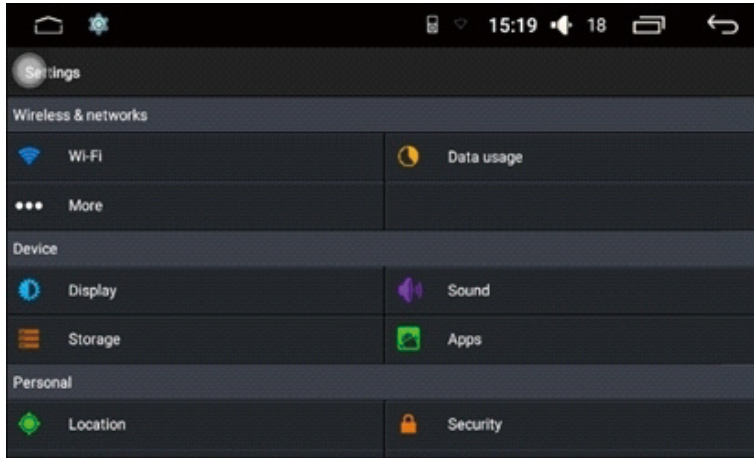
STOP



Einstellungen

Systemeinstellungen

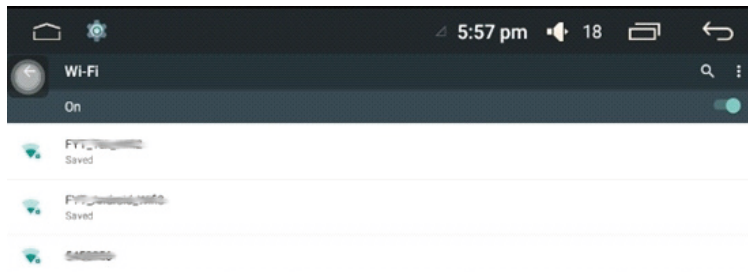
Um den Gerätebetrieb gem. den Spezifikationen zu gewährleisten, wird es empfohlen, die Werkeinstellungen nicht zu ändern, sofern man keine Erlaubnis dafür erhalten hat.



WLAN Einstellungen

WLAN Verbindung: Drücken Sie Einstellungssymbol, um WLAN Funktion anzuschalten.

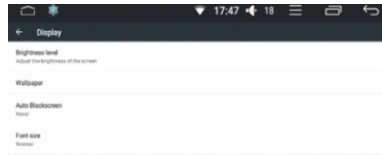
Das System fängt automatisch nach WLAN Netzen zu suchen. Wählen Sie WLAN-Name, klicken Sie darauf und geben Sie Passwort ein. WLAN-Symbol erscheint im oberen Teil der Benachrichtigungsleiste, wenn die Verbindung gelungen ist.



Systemeinstellungen

Bildschirmeinstellungen:

Ändern Sie Bildschirmhelligkeit, Bildschirmdynamik und Hintergrund, falls notwendig.



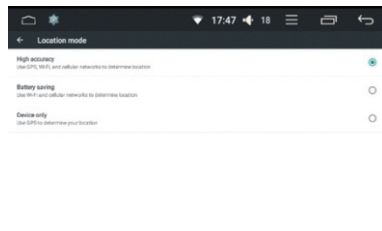
Anwendungseinstellungen:

Prüfen Sie aktuellen Status, Raumnutzung, Installation und Herunterladen der Software.

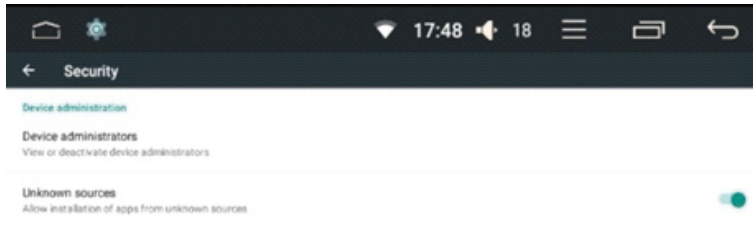


GPS-Einstellungen

Wählen Sie das GPS-Navigationslautmodus und die Darstellung des aktuellen GPS-Status und ändern Sie diese, falls notwendig.

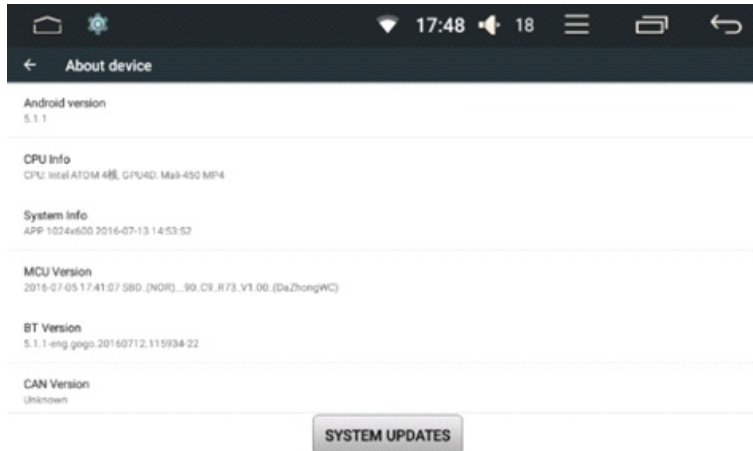


Sicherheitseinstellungen



Systemeinstellungen – Datum und Zeit

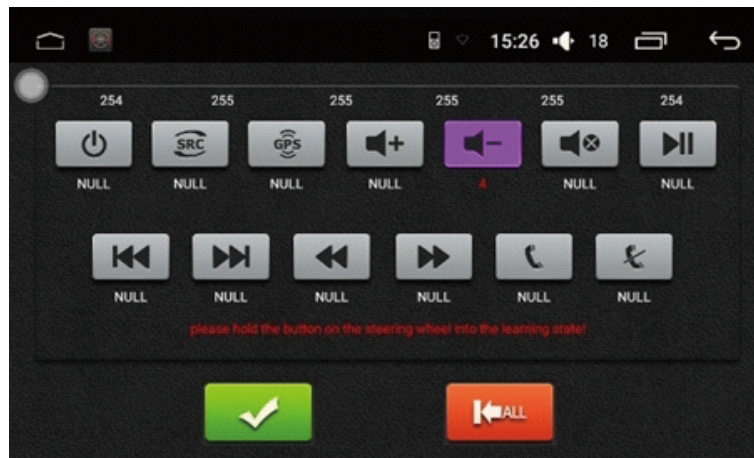
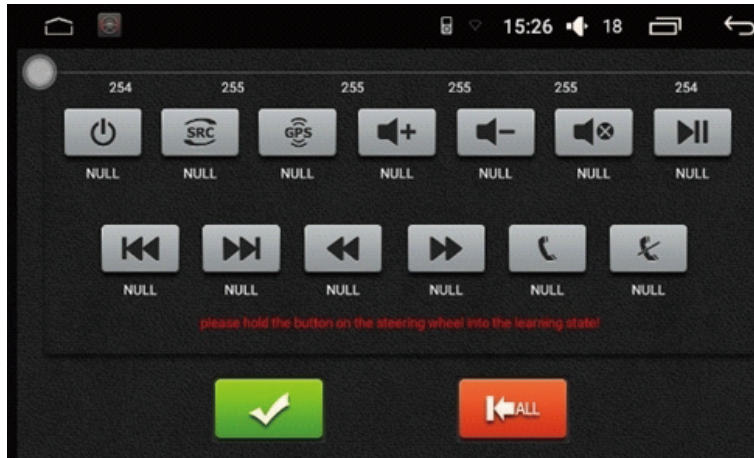
Stellen Sie Zeit und Zeitdarstellungsformat gem. der Zeitzone ein.



Lenkradfernbedienung

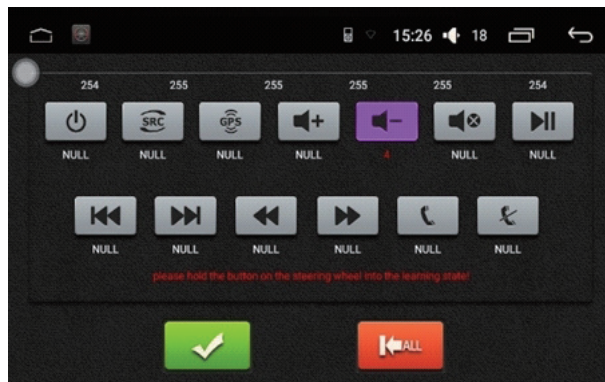
Lenkradfernbedienung Einstellungen

Drücken Sie auf Lenkradssymbol in Systemeinstellungeninterface, um die entsprechenden Einstellungen zu öffnen.



Lenkradfernbedienung Symbole

	EIN- oder AUSSCHALTEN
	ZUR SEITE SPRINGEN
	NAVIGATION
	LAUTSTÄRKE ERHÖHEN
	LAUTSTÄRKE VERRINGERN
	STUMMSCHALTEN
	WIDERGABE /PAUSE
	VORHERIGER TITEL
	NÄCHSTE TITEL
	ZURÜCKSPULEN
	VORSPULEN
	ANRUF TÄTIGEN
	ANRUF BEENDEN
	SPEICHERN
	LÖSCHEN



LOGO

LOGO

Um den Hintergrund beim Einschalten des Autoradios zu ändern, drücken Sie auf das Werkseinstellungen Symbol und dann wählen Sie in der Liste „Car Mark“ - Symbol.

Wählen Sie das erwünschte Logo und drücken Sie auf „Einstellung Beenden“ Taste. Das neue Logo erscheint dann bei Starten des Autoradios auf dem Bildschirm.

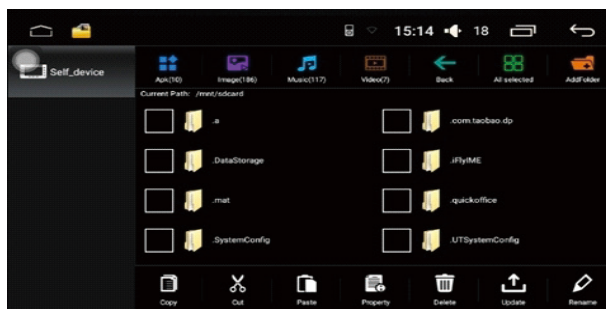


Dateimanager

Dateiverwaltung

Öffnen Sie Dateiverwaltungsinterface.

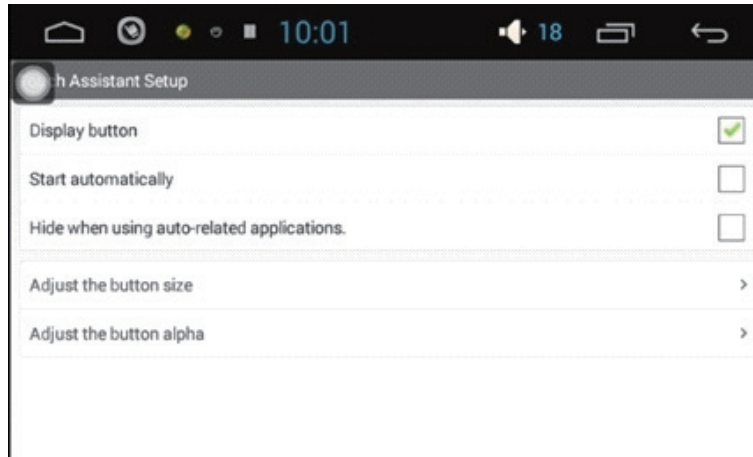
Dateimanager – Symbole



Touchdisplay

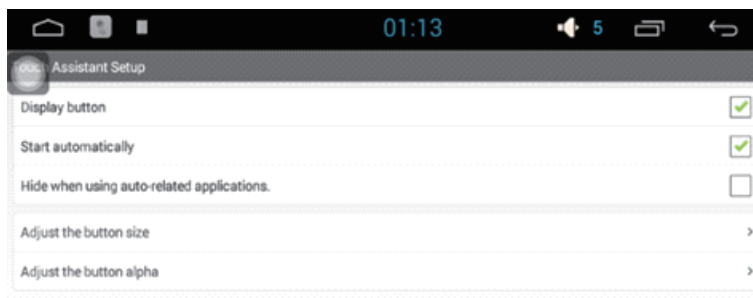
Berühren Assistent - Touchdisplay Einstellungen

Schwebende Touch-Tasten helfen mit dem Direktzugriff zu verschiedenen Funktionen. Um eine schwebende Taste anzuzeigen, drücken Sie auf Touch-Bildschirm Assistent, damit der Bildschirm mit Tasteoptionen sich öffnet.



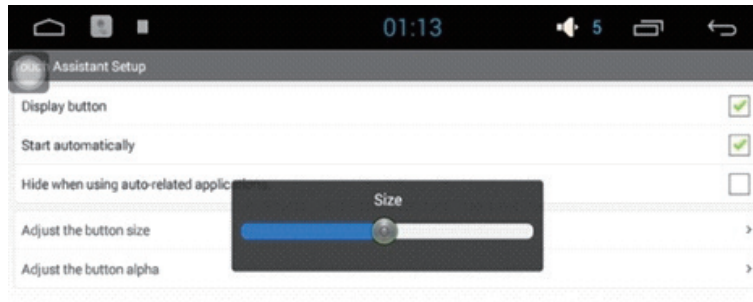
Touch-Helfer

Nachdem die Touch-Taste eingestellt ist, drücken Sie "Start Automatically" Symbol. Touch-Helfer erscheint dann automatisch nach dem Anschalten des Geräts, ohne das Sie Assistant-Einstellungen jedes Mal wählen müssen.



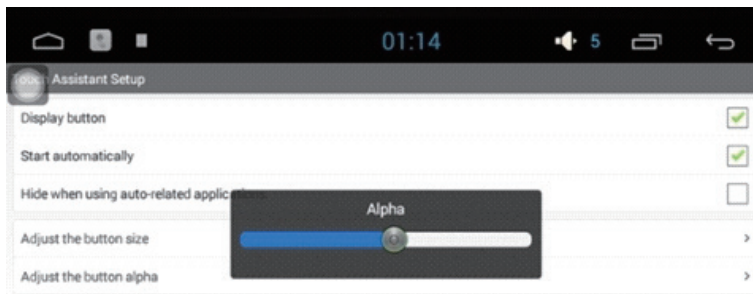
Einstellungen - Größenanpassung

In Assistent-Einstellungen kann man die Tastengröße gem. den persönlichen Präferenzen anpassen.



Assistant Touch – Taste für Transparenzeinstellung

In Assistant-Einstellungen kann der Benutzer die Hintergrundfarbe der Tasten einstellen, so dass die Taste besser erkennbar wird.



Musik

Musik Player - Musikliste

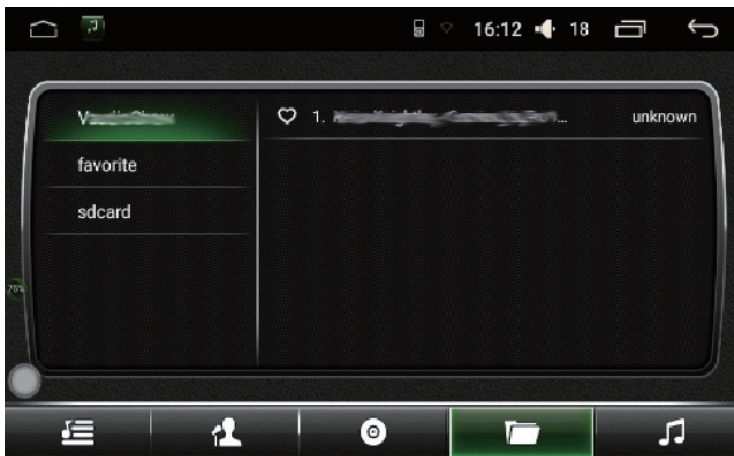
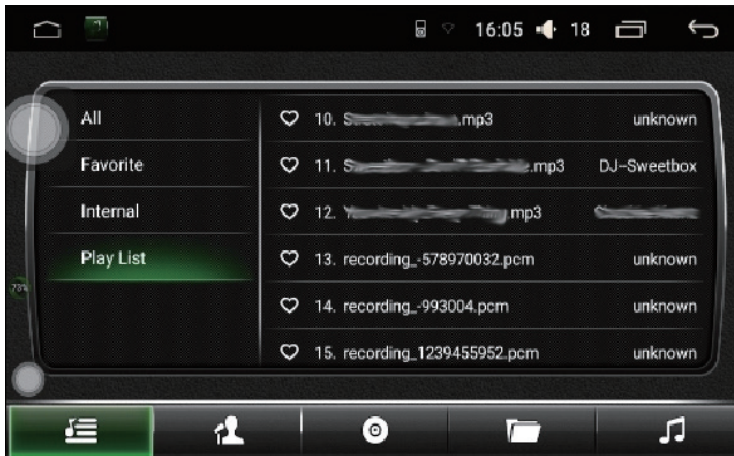
Öffnen Sie Musikliste vom Hauptinterface oder Anwendungsinterface. Wenn es keine aufgezeichnete Musik gibt, zeigt das Gerät den Standardlistebildschirm.

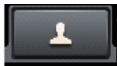


Drücken Sie dieses Symbol, um alle im PC oder in externer Speichervorrichtung gespeicherten Lieder zu zeigen.

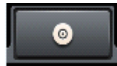


Ordnerliste: Drücken Sie diese Taste, um die Dateien im Computerspeicher des Fahrzeuges, sowie in der externen Speichervorrichtung in Ordnen zu sehen.

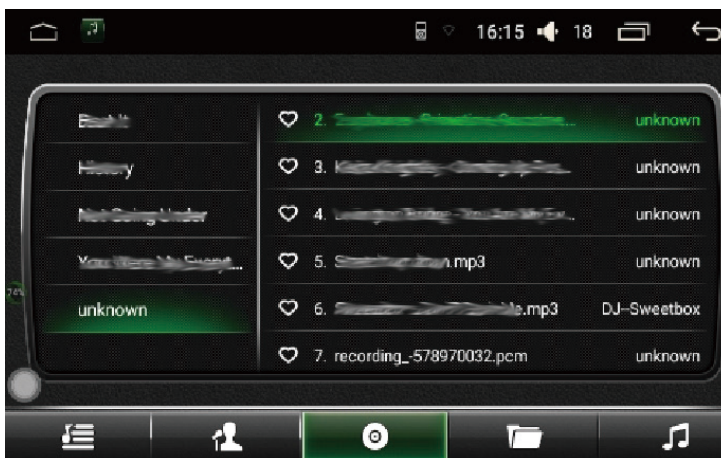
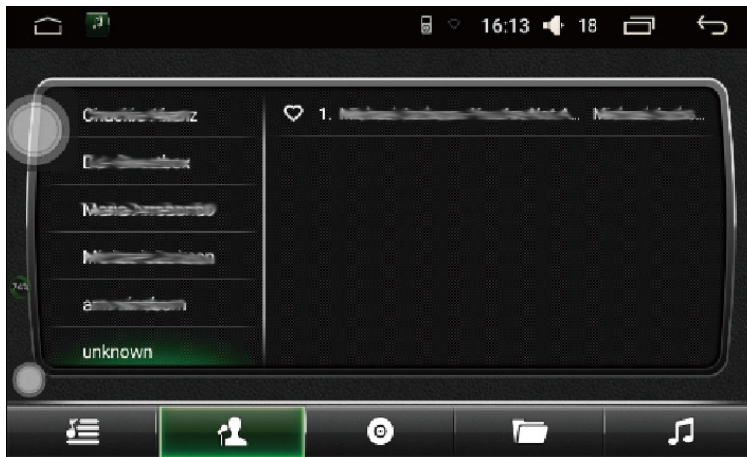




Künstlerliste; Drücken Sie diese Taste, um den Name des Künstlers eines bestimmten Lied zu sehen.

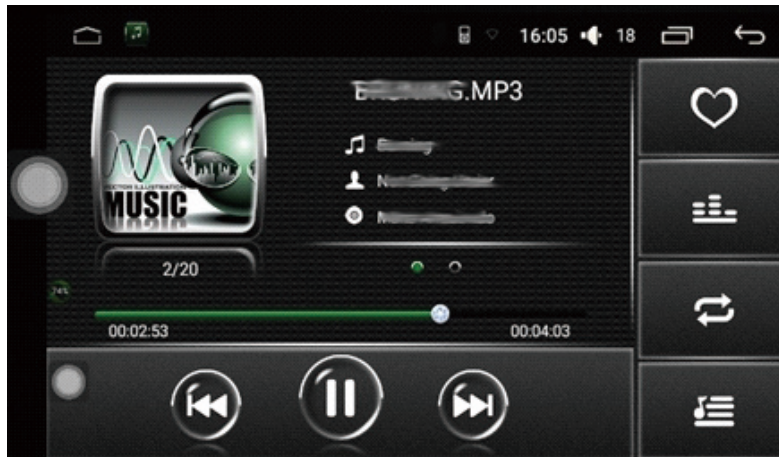
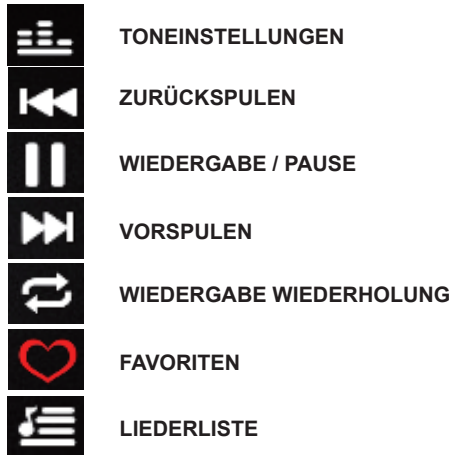


Albumliste; Drücken Sie diese Taste, um Informationen über das Album, zu dem ein bestimmtes Lied gehört, zu sehen.



Music Player— Wiedergabemodus

Drücken Sie Wiedergabemodus-Symbol. Der Bildschirm zeigt das zurzeit spielende Lied, sowie die Hauptinformationen und die Verwaltungstasten. Der Benutzer kann dann die entsprechende Taste drücken, um einen erwünschten Effekt zu erreichen. Das Lied kann durch Ziehen des Statusbalkens gespielt werden. Dabei werden Schnellvorlauf und Rücklauf-Funktionen aktiviert.



Musik Player—Wiedergabmodus

In der Zone der Track-Anzeige kann der Benutzer das zurzeit spielende Lied und die Spektrumanzeige durch Wischbewegung nach rechts oder nach links umschalten. In der Zone der Liedtext-Anzeige kann der Benutzer nach dem Liedtext um Internet suchen. Dadurch kann man dreidimensionalen Toneffekt genießen.

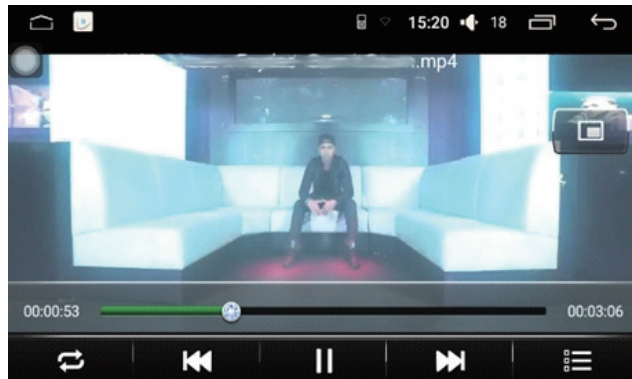


Video

Video Player

Video Player kann interne oder externe Speicherung von Video beliebiger Formate identifizieren. Der Videospieler unterstützt MP4, AVI, WMV, RMVB, FLV, MKV, MOV, TS und viele andere weitverbreitete Videoformate.

Einzigartiges und einfaches Interface verfügt über beeindruckende Dekodierungsfähigkeiten und unterstützt hochauflösende Wiedergabe von Videos.



Video Player-Videoliste

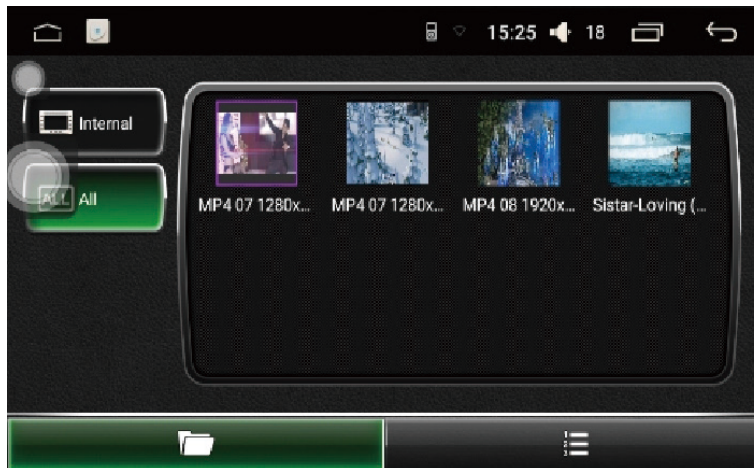
Auf dem Videoliste-Bildschirm kann man eine entsprechende Liste von Videos nach der Auswahl eines Speichergeräts sehen.



Videoliste vom aktuellen Speichergerät



Liste von Videoordnern vom aktuellen Speichergerät



Video Player - Modus

Wählen Sie Videoliste-Wiedergabe Symbol, um das Modus vom Video Player zu öffnen. Dieses Interface zeigt den Videoname und den Spielplan. Der Benutzer kann die Wiedergabe des aktuellen Videos rück- oder vorlaufen durch Ziehen des Statusbalkens.

Das folgende Symbole findet man im Video Player Interface:



WIEDERGABELISTE



WIEDERGABE WIEDERHOLUNG



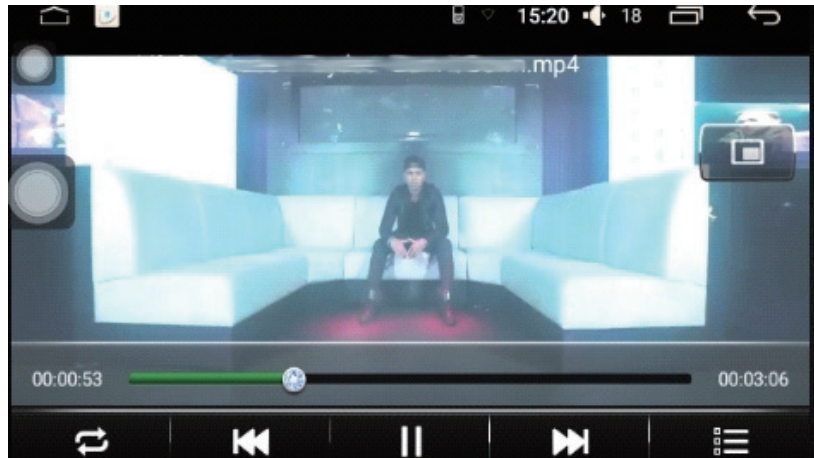
WIEDERGABE / PAUSE



SCHNELL VORSPULEN

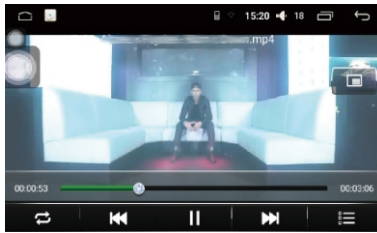


SCHNELL ZURÜCKSPULEN



Video Player-PIP

Drücken Sie Bildfunktion-Taste. Das Video Player Interface verkleinert sich und erscheint dann wieder, auf dem Interface von einer anderen Anwendung überlagert. Drücken Sie die obere rechte Ecke des PIP-Zooms und klicken Sie dann Vollbild-Taste, um die Videogröße auszuwählen. Mit Hilfe der Bildfunktion kann man die Videos ansehen, während man die anderen Anwendungen verwaltet.



Equalizer

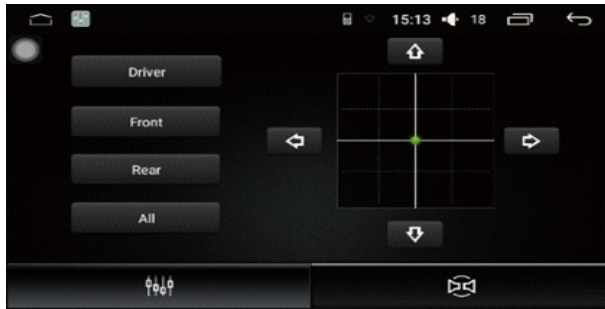
Fahrzeugeinstellungen - Equalizer-Einstellungen

Drücken Sie die Taste, um eine Toneinstellungsseite zu öffnen. Der Benutzer kann die Toneffekte sehen oder sie mit Hilfe des Schieberegels je nach den persönlichen Präferenzen einstellen.



Fahrzeugeinstellungen - Equalizer-Einstellungen

Drücken Sie die Taste, um eine Tonmodusseite zu öffnen, Der Benutzer kann den Ball schieben, um Tonausgabemodus je nach der Lage des Fahrzeuges einzustellen.



Bilder

Bildergalerie des Hauptinterfaces

Im Bildergalerie kann man die Bilder von internen oder externen Speichern ansehen und formatieren. Das Hintergrundbild kann ebenso angepasst werden.



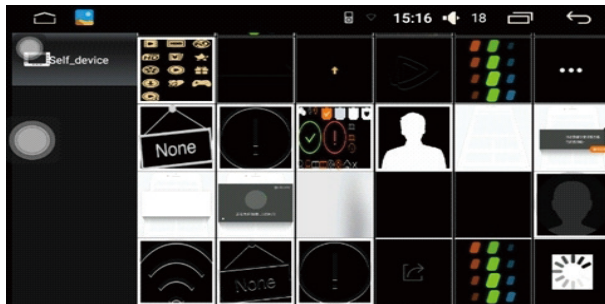
Aktueller Ordner in der SD-Karte



Aktueller intern gespeicherter Ordner



Aktueller Ordner, der im externen USB-Gerät gespeichert ist



Bildergalerie — Bilderverwaltung

Klicken Sie auf beliebiges Bild, um Verwaltungsmodus zu öffnen. Klicken Sie dann zweimal auf den Bildschirm. Das Bild wird vergrößert.

Sie können die Verwaltungsmodus durch Drücken und Halten der Funktionstaste verstecken. Diese Funktion unterstützt FINDERbewegungsgesten, sowie auch auf- und abgehende Gesten.



HINTERGRUNDBILD



VORHERIGES BILD



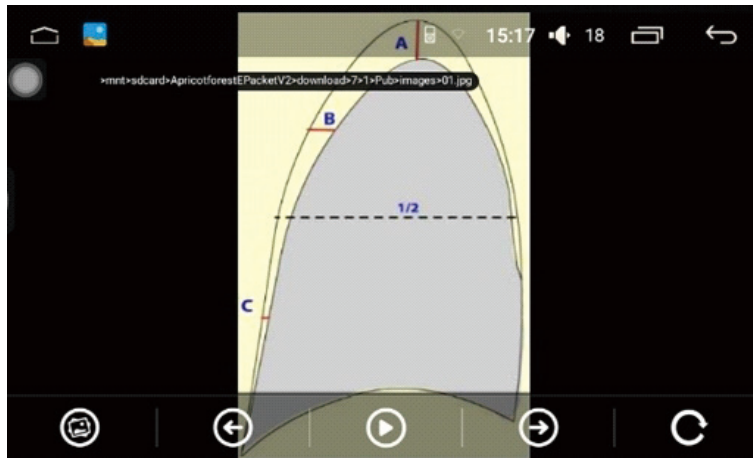
WIEDERGABE/PAUSE



NÄCHSTES BILD



DREHEN



Allgemeine Problemlösung

Diese Problemlösungsvorschläge sind allgemeingültig und beziehen sich auf verschiedene XOMAX Modelle mit ähnlichen Eigenschaften. Bitte beachten Sie, dass einige Punkte sich nicht auf Ihr Autoradiomodell beziehen könnten oder dass Funktionen beschrieben sind, welche Ihr Gerät eventuell nicht unterstützt.

Problembeschreibung	Ursache und Lösung
CD/DVD wird nicht eingezogen: Die CD/DVD wird vom Gerät gar nicht oder nicht vollständig eingezogen.	Überprüfen Sie, ob die Transportschrauben vor der Installation entfernt wurden. Hinweis: Autoradios mit einem CD-DVD-Laufwerk werden mit Transportschrauben ausgeliefert, welche das Laufwerk beim Transport vor Schäden schützen. Werden diese nicht entfernt, kann kein Datenträger in das Laufwerk eingezogen werden.
Keine Videoanzeige: Videos werden nicht angezeigt, es ist aber ein Ton zu hören. Stattdessen zeigt der Bildschirm eine Fehlermeldung: „Video while driving“ oder ähnlich.	Lösung 1: Das Handbrems-Sicherungskabel wurde nicht angeschlossen oder falsch angeschlossen. Das „SAFETYGND -12V“ - rosa Kabel muss mit Masse (-) der Handbremse verbunden sein. Lösung 2: Das Fahrzeug befindet sich in Bewegung oder die Handbremse wurde nicht richtig angezogen. Hinweis: Ein korrekter Anschluss des Handbremskabels sorgt dafür, dass das Videobild nur bei sicherem Halt mit angezogener Handbremse angezeigt wird.
Bluetooth Mikrofon zu leise: Ihr Gesprächspartner kann Sie nicht deutlich genug hören.	Stellen Sie sicher, dass das Mikrofon nicht verdeckt ist. Es sollte möglichst eine freie Fläche zwischen dem Mikrofon und dem Benutzer sein. Es ist möglich, dass in einigen Fahrzeugen die Einbauposition für die Lage des Mikrofons ungünstig ist. In solchen Fällen sollten Sie darauf achten lauter und deutlicher zu sprechen.

<p>Fehlermeldung „kein Video-signal“, Blauer oder Schwarzer Bildschirm mit der Meldung „Cam“, „Back“ oder ähnliches. Es ist kein Zugriff auf das Menü möglich.</p>	<p>Diese Meldung ist auf einen fehlerhaften Anschluss des ISO-Kabels zurückzuführen.</p> <p>Wahrscheinlich ist die Belegung am ISO-Kabel für die Rückfahrkamera mit der Belegung an der ISO-Buchse für die Beleuchtung identisch. Überprüfen Sie die Belegung des Steckers und der Buchse und korrigieren Sie diese unter Umständen.</p> <p>Hinweis: Die Bauform von ISO-Steckern und ISO-Buchsen ist zwar genormt, deren Belegung allerdings nicht. Ein simpler Plug'n'Play Anschluss kann bei nicht Übereinstimmung zu schwerwiegenden Fehlern am Gerät und am Fahrzeug führen.</p>
<p>Die Fernbedienung funktioniert nicht.</p>	<p>Lösung 1: Prüfen Sie, ob die Batteriefolie entfernt wurde. Bei Lieferung ist die Batterie mit einer Folie gesichert, welche vor der ersten Verwendung entfernt werden muss.</p> <p>Lösung 2: Die Batterie könnte leer sein. Wechseln Sie diese ggf. aus.</p> <p>Lösung 3: Sorgen Sie dafür, dass der Infrarot Empfänger (mit IR gekennzeichnet) am Bedienpanel nicht verdeckt wird.</p> <p>Hinweis: Sie können die Funktion der Fernbedienung überprüfen, indem Sie den IR-Sender gegen eine Kamera (z.B. vom Handy oder Smartphone) halten und einen beliebigen Knopf drücken. Schauen Sie sich dabei das Kamerabild auf dem Display des Kameragerätes an. Wenn die Fernbedienung funktioniert, sollte das rote IR-Signal auf dem Display zu sehen sein.</p>

<p>Schlechter Radioempfang: Der Tuner empfängt keine Radiosender oder der Empfang ist schwach.</p>	<p>Für die Korrektur von Empfangsproblemen ist es wichtig zu wissen, welcher Antennentyp im Fahrzeug verbaut ist.</p> <p>Für jeden Antennentypen gibt es einen anderen Lösungsvorschlag.</p> <p>Typ 1 - Passive Antenne: Ist Ihr Fahrzeug mit einer passiven Antenne ausgestattet, wird empfohlen, diese mit einer größeren und somit leistungsstärkeren Antenne zu ersetzen.</p> <p>Haifischantennen oder kleine Stabantennen (unter 5 cm) sind definitiv nicht ausreichend.</p> <p>Typ 2 - Aktive Antenne: Das Autoradio liefert keinen Strom für aktive Antennen. Ist Ihr Fahrzeug mit einer aktiven Antenne ausgestattet, wird eine Phantomeinspeisung benötigt.</p> <p>Die Phantomeinspeisung sorgt für eine externe Stromversorgung der aktiven Antenne.</p> <p>Typ 3 - Aktive Antenne mit Diversity System: Das Autoradio liefert keinen Strom für aktive Antennen und hat keine Diversity Unterstützung. Ist Ihr Fahrzeug mit einer solchen Antenne ausgestattet, wird eine Phantomeinspeisung mit integriertem Diversity System benötigt.</p> <p>Hinweis: Eine Phantomeinspeisung ist nicht mit einem Antennenverstärker zu verwechseln. Ein einfacher Antennenverstärker bietet nur selten einen bedeutenden Effekt.</p>
<p>Radiosender gehen verloren: Nach jedem Ausschalten des Gerätes gehen alle gespeicherten Radiosender und Benutzereinstellungen verloren.</p>	<p>Dieses Problem ist auf einen fehlerhaften Anschluss des ISO-Kabels zurückzuführen.</p> <p>Vertauschen Sie die Kabel für Zündungsplus und für Dauerstrom.</p> <p>Achtung: Wenn beide Leitungen eine Sicherung besitzen, müssen auch die Sicherungen ggf. auch vertauscht werden.</p>

<p>Das Gerät lässt sich nicht einschalten.</p>	<p>Dieses Problem ist in den meisten Fällen auf einen fehlerhaften Anschluss des ISO-Kabels zurückzuführen.</p> <p>Überprüfen Sie die Belegung des ISO-Steckers und der Buchse. Achten Sie insbesondere auf die korrekte Belegung der Zündungsplus- und Dauerstrom-Verbindungen und korrigieren Sie Unstimmigkeiten.</p> <p>Hinweis: Die Bauform von ISO-Steckern und ISO-Buchsen ist zwar genormt, deren Belegung allerdings nicht. Ein simpler Plug'n'Play Anschluss kann bei nicht Übereinstimmung zu schwerwiegenden Fehlern am Gerät und am Fahrzeug führen.</p>
<p>Das Touchscreen ist ungenau: Die Steuerung des Touchscreens ist ungenau oder fehlerhaft.</p>	<p>Kalibrieren Sie das Touchscreen neu.</p> <p>Drücken Sie im Hauptmenü auf „Einstellungen“, dann auf „System“ und anschließend auf „Touch Calibrate“, um die Touchscreen Kalibrierung zu starten.</p> <p>Wenn Sie die Kalibrierung starten, erscheint auf einem weißen Bildschirm ein rotes Kreuz. Tippen Sie dann einmal in die Mitte des Kreuzes. Idealer Weise verwenden Sie dafür einen Touchscreen-Stift. Das Kreuz durchläuft so 5 Positionen auf dem Bildschirm, tippen Sie jedes Mal auf die Mitte des Kreuzes.</p> <p>Sind alle 5 Punkte angetippt worden, wurde der Bildschirm erfolgreich kalibriert und auf dem Bildschirm erscheint die Meldung ADJUST FINISH. Tippen Sie nun auf eine beliebige Stelle des Bildschirms, um zurück in das Menü zu gelangen.</p>

Entsorgungshinweise

Alt-Geräteentsorgung

BENUTZERINFORMATION ZUR ENTSORGUNG VON ELEKTRISCHEN UND ELEKTRO-
NISCHEN GERÄTEN (PRIVATE HAUSHALTE)



Dieses Symbol auf Produkten und/oder begleitenden Dokumenten bedeutet, dass elektrische und elektronische Produkte am Ende ihrer Lebensdauer vom Hausmüll getrennt entsorgt werden müssen.

Bringen Sie bitte diese Produkte für die Behandlung, Rohstoffrückgewinnung und das Recycling zu den eingerichteten kommunalen Sammelstellen oder Wertstoffsammelhöfen, die diese Geräte kostenlos entgegen nehmen.

Die ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produkts dient dem Umweltschutz und verhindert mögliche schädliche Auswirkungen auf Mensch und Umwelt, die sich aus einer unsachgemäßen Handhabung der Geräte am Ende ihrer Lebensdauer ergeben könnten.

Genauere Information zur nächstgelegenen Sammelstelle oder Recyclinghof erhalten Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung.

Batterieentsorgung

Im Rahmen der Batterieverordnung weisen wir Sie darauf hin, dass Sie verpflichtet sind, Batterien und Akkus in den Sondermüll, z. B. an kommunale Sammelstellen, zu entsorgen. Schadstoffe enthaltende Batterien und Akkus sind mit einer durchgestrichenen Mülltonne sowie dem entsprechenden chemischen Symbol

(Hg = Quecksilber,
Pb = Blei,
Cd = Cadmium)
gekennzeichnet.

Bei uns erworbene Batterien und Akkus können Sie unentgeltlich bei uns entsorgen lassen.