

UX-SerieHandbuch

Wir freuen uns sehr, dass Sie sich für unseren Android-Autoradio-Player der UX-Serie entschieden haben. In dieser Anleitung werden die Grundfunktionen, Fertigkeiten und Vorsichtsmaßnahmen dieses Autoradios systematisch vorgestellt. Ermöglichen Sie neuen Benutzern einen schnellen Einstieg. Vielen Dank! Wir freuen uns sehr, dass Sie sich für unseren Android-Autoradio-Player der UX-Serie entschieden haben. In dieser Anleitung werden die Grundfunktionen, Fertigkeiten und Vorsichtsmaßnahmen dieses Autoradios systematisch vorgestellt. Ermöglichen Sie neuen Benutzern einen schnellen Einstieg. Danke schön!

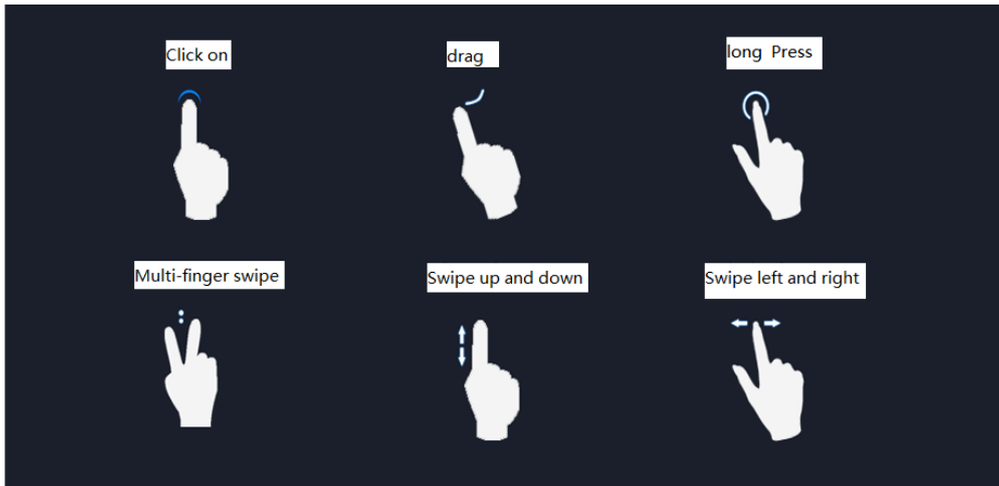
Verzeichnis

1、 Grundwissen.....	2
1.1 Grundbedienung Gestenerkennung	2
1.2 Hauptschnittstelle und Anwendungsschnittstelle	2
1.3 Tapetenaustausch.....	2
1.4 Hauptschnittstelle – Anwendungsverknüpfungen hinzufügen	3
1.5 Hauptschnittstelle – Symbol „Anwendung löschen “	3
1.6 Boot-LOGO-Einstellungen	3
2、 Hauptfunktionen der Hauptschnittstelle	4
2.1 Navigationsfunktion	4
2.2 Bluetooth-Funktion	4
2.3 Anwendungsschnittstelle	8
2.4 Videowiedergabe	8
2.5 Schnittstelle einstellen	10
3、 Einführung in gängige App-Funktionen	10
3.1 Equalizer	10
3.2 Radiofunktion	11
3.3 Lenkradlernen	12
3.4 Touchscreen-Assistent.....	13
3.5 Musikplayer	14
3.6 Dateiverwaltung.....	15
3.7 Bildvorschau	15
4、 Einführung in die Einstellungen.....	17
4.1 WLAN-Einstellungen.....	17
4.2 Geräteeinstellungen	18
4.3 Allgemeine Einstellungen	18
4.4 Werkseinstellung.....	19
4.5 Persönliche Einstellungen	20
4.6 Systemeinstellungen.....	20

1、 Grundwissen

1.1 Grundlegende Bedienung der Gestenerkennung

Die Gesten, die das Gerät erkennen kann, sind hauptsächlich in die Typen „kurzes Drücken“, „langes Drücken“, „Ziehen“ und „Schieben“ unterteilt. Die Ergebnisse derselben Funktion sind bei unterschiedlichen Gesten unterschiedlich und der Benutzer bedient die Maschine durch Berühren des Bildschirms.



1.2 Hauptschnittstelle und Anwendungen

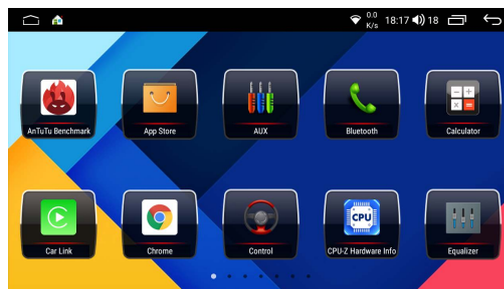
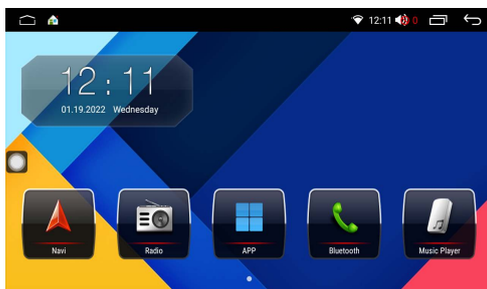
1. Nachdem das Gerät gestartet wurde, springt es auf die Seite und zeigt hauptsächlich die Verknüpfungen einiger Bildschirme an. Außerdem wird das Layout der Seite auf mehreren Bildschirmen angepasst. Sie können nach links oder rechts wischen

nicht die Hauptschnittstelle ist, tippen Sie auf das Symbol



Schnittstelle.

2. Tippen Sie auf das Symbol auf der Hauptoberfläche, um die Anwendungsoberfläche aufzurufen.



Standard. Das

Der Benutzer kann

s Gerät hat

. Wann ist es

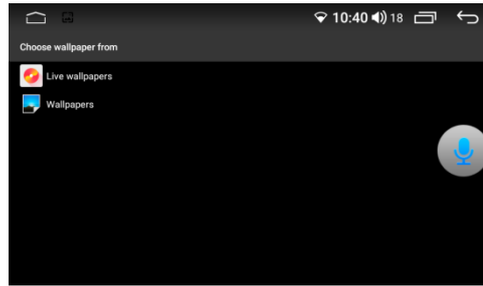
o das Wichtigste

1.3 Tapetenaustausch

Es gibt zwei Möglichkeiten, das Hintergrundbild festzulegen:

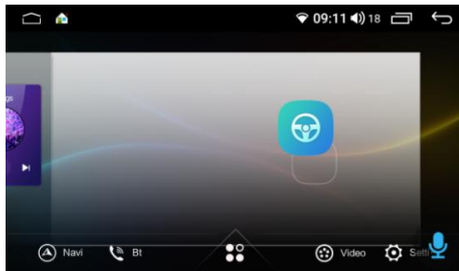
1. Drücken Sie in der Hauptoberfläche lange auf die leere Stelle, um die Schaltflächen für das Hintergrundbild und die Live-Hintergrundeinstellungen aufzurufen.

2.Einstellungen→Geräte→Anzeige→Hintergrund, Wählen Sie Tapeten entsprechend Ihren persönlichen Hobbys.



1.4 Hauptschnittstelle – Anwendungsverknüpfungen hinzufügen

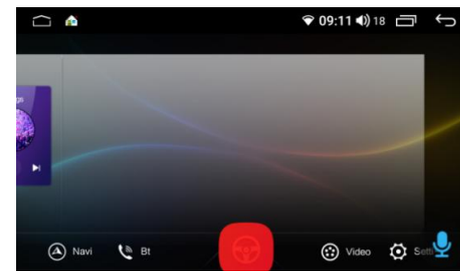
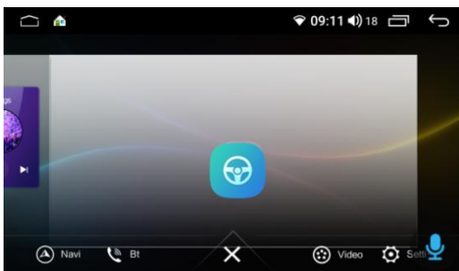
Suchen Sie in der Anwendungsoberfläche nach dem Anwendungssymbol, das gezogen werden muss, und drücken Sie einige Sekunden lang auf das Symbol, um es in den ziehbaren Zustand zu versetzen. Zu diesem Zeitpunkt wechselt die Automaschine automatisch von der Anwendungsoberfläche zum Hauptmenü, und der Benutzer kann das Ziehsymbol an die Stelle verschieben, an der das Hauptmenü angeordnet werden kann.



1.5 Hauptschnittstelle – App löschen

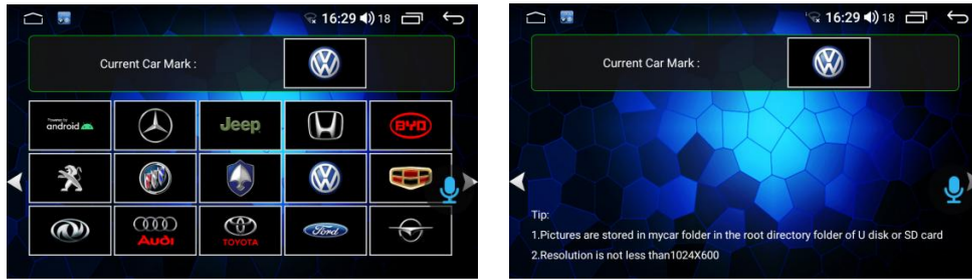
Wenn Sie eine Anwendung gedrückt halten, wird auf der Benutzeroberfläche die Schaltfläche „Löschen“ angezeigt. Wenn Sie das Widget auf die Schaltfläche „Löschen“ verschieben, wird die Verknüpfung des Symbols oder Widgets angezeigt.

ein Menü, a
SSED-Symbol oder
Zeit, lass los



1.6 Boot-LOGO-Einstellungen

- 1.Einstellung→Fabrik→Boot-Bildschirm-Logo: Der Benutzer kann das Auto-Logo-Muster auswählen, das er angeben möchte.
2. Boot-Logo anpassen: Zuerst muss die Auflösung des einzustellenden Bildes größer oder gleich 1024x600 sein, einen neuen MyCar-Ordner im Stammverzeichnis der SD-Karte oder des USB-Sticks erstellen, das Bild in den Ordner legen und einfügen Die Maschine in die Auto-Logo-Einstellung und schieben Sie zur letzten Seite. Die Seite kann den Export anzeigen.



2、 Hauptfunktionen der Hauptschnittstelle

Die Hauptschnittstelle ist wie folgt:



2.1 Navigationsfunktion

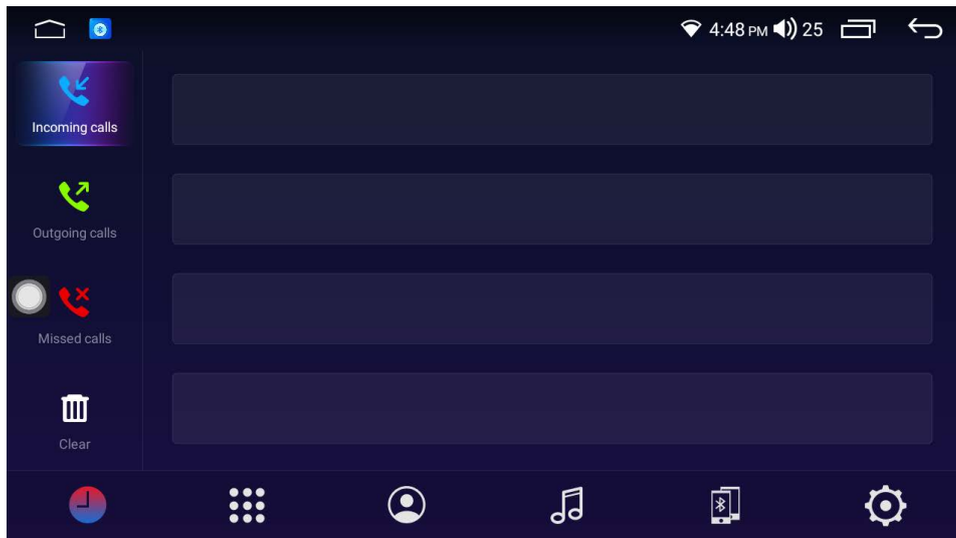
Klicken Sie auf der Hauptoberfläche auf das Navigationssymbol, ruft Sie die Kartenoberfläche auf und klicken Sie

Klicken Sie auf das Symbol, um die Suchzielschnittstelle aufzurufen, die das Suchziel verwendet.

2.2 Bluetooth-Funktion

Klicken Sie auf das Bluetooth-Symbol auf der Hauptschnittstelle, um die Bluetooth-Schnittstelle aufzurufen.

1. Bluetooth-Anrufaufzeichnung

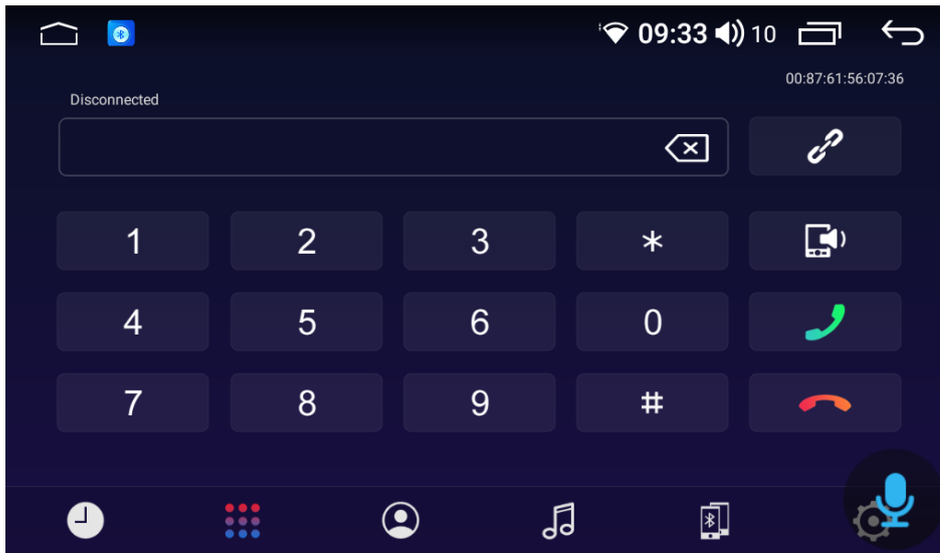


Klicken Sie auf das Symbol auf der Bluetooth-Schnittstelle, um die Schnittstelle zur Anrufaufzeichnung aufzurufen. Während der Bluetooth-Verbindung zwischen Auto und Mobiltelefon werden alle Anrufaufzeichnungen auf dieser Seite angezeigt. Inco Anrufe in Abwesenheit können angezeigt, nach der höchsten Aufnahmezeit o das Wählen geordnet und Datensätze entsprechend gelöscht werden

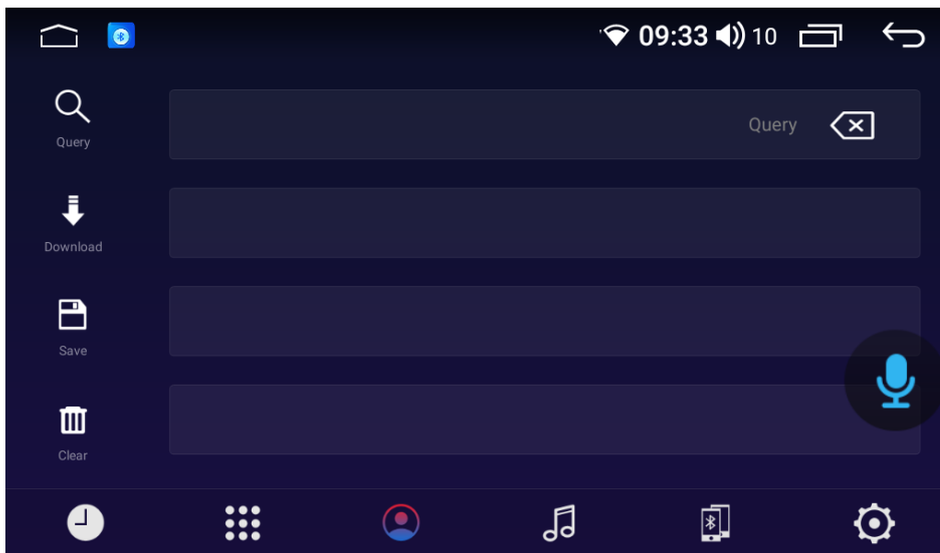
2. Bluetooth-Telefon

Klicken Sie auf das Symbol  Zum eingeben der Das Telefon Bluetooth muss mit der Funktion Ooth-Telefon verbunden sein.

- 1) Schalten Sie die Bluetooth-Funktion des Mobiltelefons bzw. der Fahrzeugausrüstung ein und stellen Sie das Mobiltelefon auf „für alle sichtbar“ ein.
- 2) Suchen Sie im Mobiltelefon nach dem Bluetooth-Gerät und wählen Sie es aus, um eine Verbindung herzustellen, nachdem Sie es gefunden haben. Zu diesem Zeitpunkt wird angezeigt, dass das Pairing-Passwort eingegeben werden sollte, das im Allgemeinen 0000 lautet. Nach der Eingabe des Pairings wird angezeigt, dass die Verbindung erfolgreich ist.
- 3) Nach erfolgreicher Verbindung kann die Bluetooth-Telefonfunktion verwendet werden.



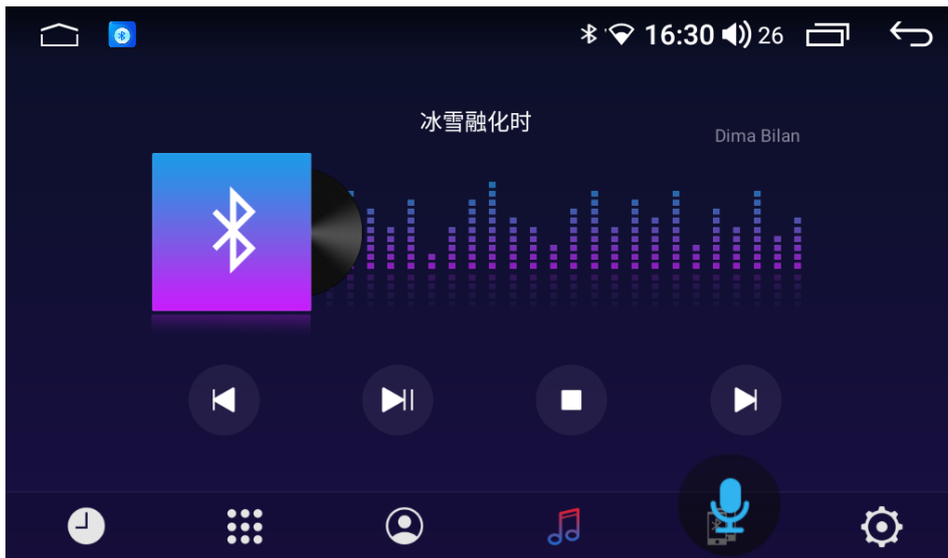
3. Bluetooth-Synchronisierung des Telefonadressbuchs



Klicken Sie auf das Symbol  um in das synchrone Mobiltelefon-Adressbuch einzutreten
Schnittstelle, das Auto-Maschine-synchrone Mobiltelefon-Adressbuch. Um zunächst sicherzustellen, dass die Bluetooth-Verbindung des Mobiltelefons und der Auto-Maschine normal ist, ist das Folgende die Synchronisierungsmethode:

- 1) Klicken Sie hier, um das Telefonbuch herunterzuladen. Auf dem Telefon wird eine Eingabeaufforderung angezeigt, in der Sie auswählen können, ob das Auto auf das Adressbuch des Telefons zugreifen darf.
- 2) Warten Sie, bis das Auto die Meldung „Download abgeschlossen“ anzeigt, und klicken Sie dann auf die Schaltfläche „Speichern“.
- 3) Klicken Sie auf „Suchen“, um die Kontakte im heruntergeladenen Telefonbuch zu finden.
- 4) Klicken Sie auf die Schaltfläche „Löschen“, um den Kontakt im Telefonbuch zu löschen.

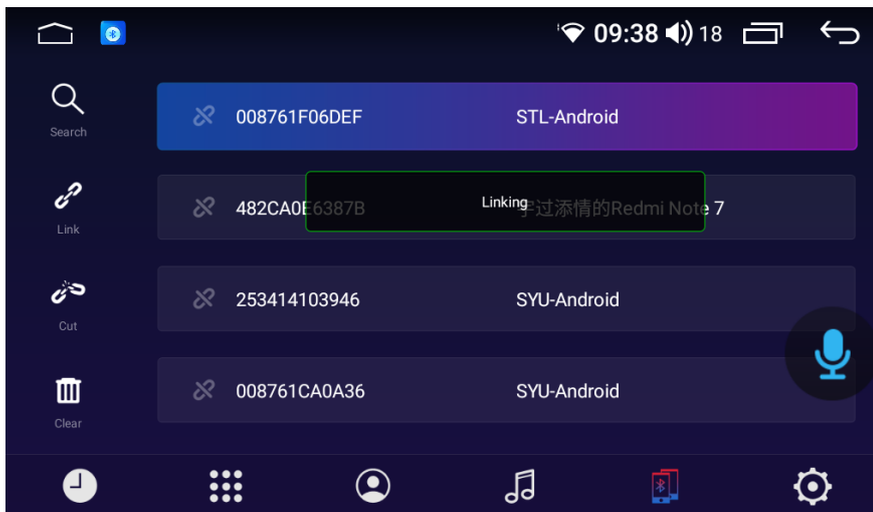
4. Bluetooth-Musik



Klicken Sie auf das Symbol  um die Bluetooth-Musikchnittstelle aufzurufen. Wenn das Bluetooth

Die Verbindung zwischen dem Auto und dem Mobiltelefon ist normal, die Musik im Mobiltelefon kann über Bluetooth des Autos abgespielt werden und der Wechsel zwischen oberen und unteren Liedern kann gesteuert werden.

5. Bluetooth-Gerätesuchschnittstelle



1. Klicken Sie auf das Symbol  um die Benutzeroberfläche für die Gerätesuche aufzurufen, und klicken Sie dann auf „Suchen“.

Durch Klicken auf die Schaltfläche sucht Bluetooth nach allen Bluetooth-Geräten in der Nähe und zeigt sie in der Liste an. Suchen Sie in der Liste nach dem Bluetooth-Gerät, mit dem Sie eine Verbindung herstellen möchten, und wählen Sie es aus.

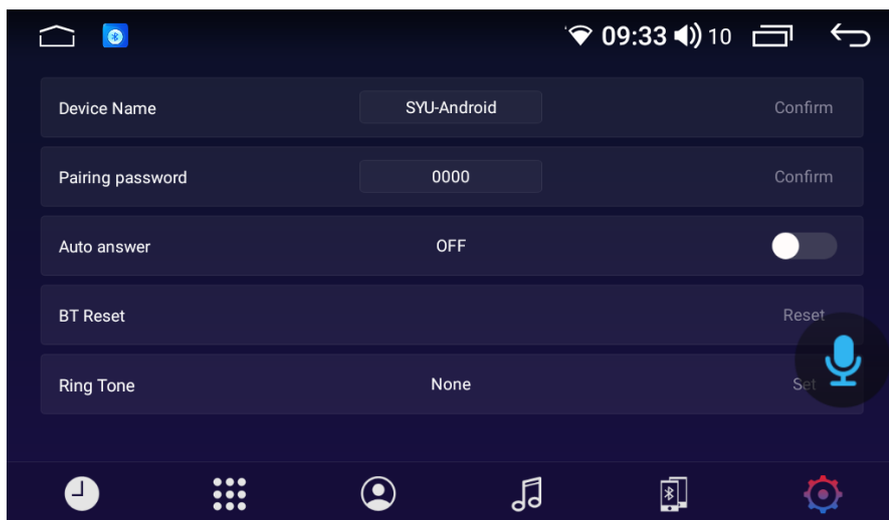
2. Klicken Sie auf die Schaltfläche „Verbinden“. Es wird eine Verbindungsanfrage an die ausgewählte Person gesendet Bluetooth-Gerät, geben Sie das passende Passwort in das ausgewählte Bluetooth-Gerät ein. Das nicht verbundene Gerät ist ein getrenntes Symbol. Wenn das verbundene Symbol angezeigt wird, bedeutet dies, dass die Verbindung erfolgreich ist.

3. Klicken Sie auf „Trennen“, um die Verbindung zum angeschlossenen Gerät zu trennen.

4. Klicken Sie auf Gerät löschen, um das Gerät zu löschen.

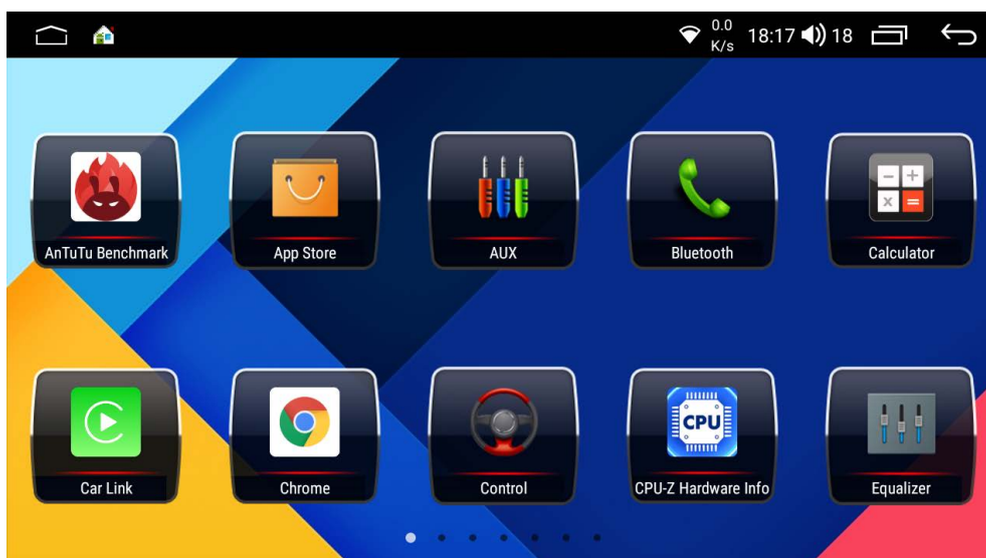
6. Bluetooth-Einstellungsschnittstelle

Auf der Bluetooth-Einstellungsseite werden der Name des Bluetooth-Geräts des Fahrzeugs und das Kopplungskennwort angezeigt. Der Benutzer kann diese Informationen manuell ändern. Die Funktion der automatischen Rufannahme besteht darin, dass das Fahrzeug automatisch auf einen eingehenden Anruf reagiert. Wenn die Bluetooth-Reset-Taste gedrückt wird, werden alle vom Benutzer eingestellten Bluetooth-Informationen auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt.



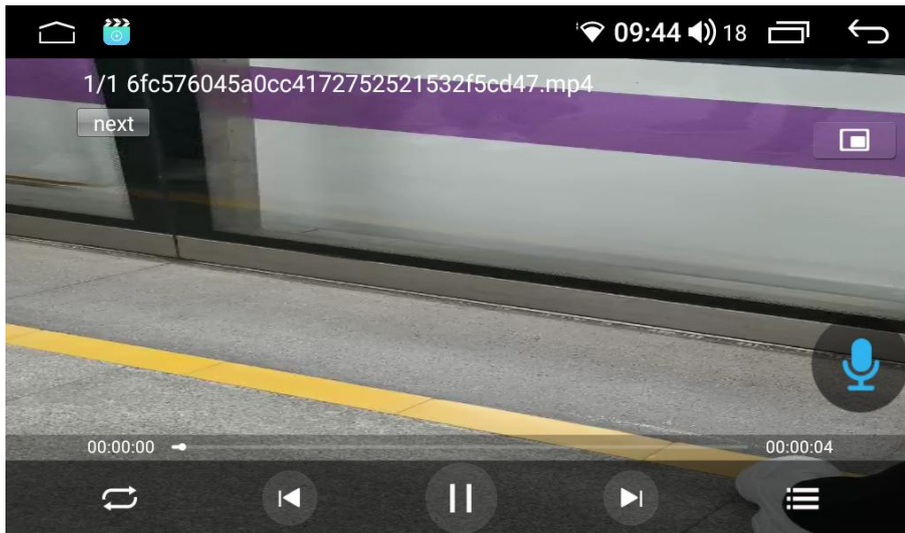
2.3 Anwendungsschnittstelle

Tippen Sie auf das Symbol  auf der Hauptschnittstelle zu e



2.4 Videowiedergabe

Klicken Sie auf das Symbol  auf der Hauptoberfläche, um die Videowiedergabeoberfläche aufzurufen

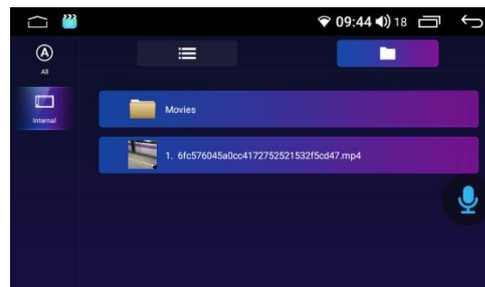
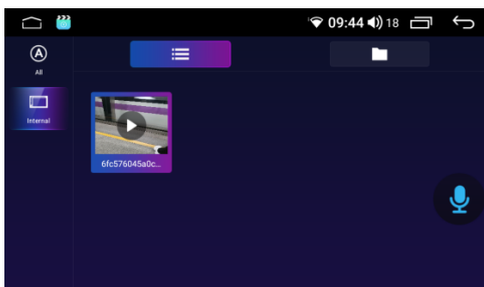


1. Videowiedergabe

Der Videoplayer kann alle Videoressourcen im Inneren des Geräts identifizieren Speicher und externer Speicher und unterstützt die Wiedergabe von 3GP, MP4, M4V, FLV, F4V, MKV, WebM, AVI und andere gängige Videoformate, leistungsstarke n-Schnittstelle, Dekodierungsfähigkeit und Unterstützung für h

2. Videoliste

In der Videolistenschnittstelle wählt der Benutzer den Speichergerätetyp in der Datei aus, um die Liste der Videos im aktuellen Speicher (Videoordner im aktuellen Speichergerät) anzuzeigen. Ideenliste von linkes Bild ist die Liste von

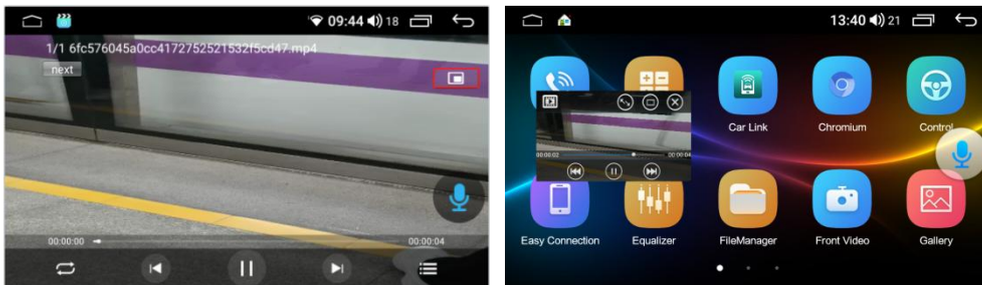


3. Video-Wiedergabeschnittstelle und Bild-in-Bild

Wählen Sie das abzuspielende Video über die Videolistenoberfläche aus und wechseln Sie zur Videowiedergabeoberfläche. Die Benutzeroberfläche zeigt den Titel des Videos, den Wiedergabefortschritt usw. an. Sie können den Fortschrittsbalken ziehen, um die Funktion zum schnellen Vor- und Zurückspringen zu nutzen. Berühren Sie den Bildschirm und die Bedienoberfläche wird automatisch ausgeblendet und eingeblendet, sodass Sie das Video ganz einfach ansehen können.

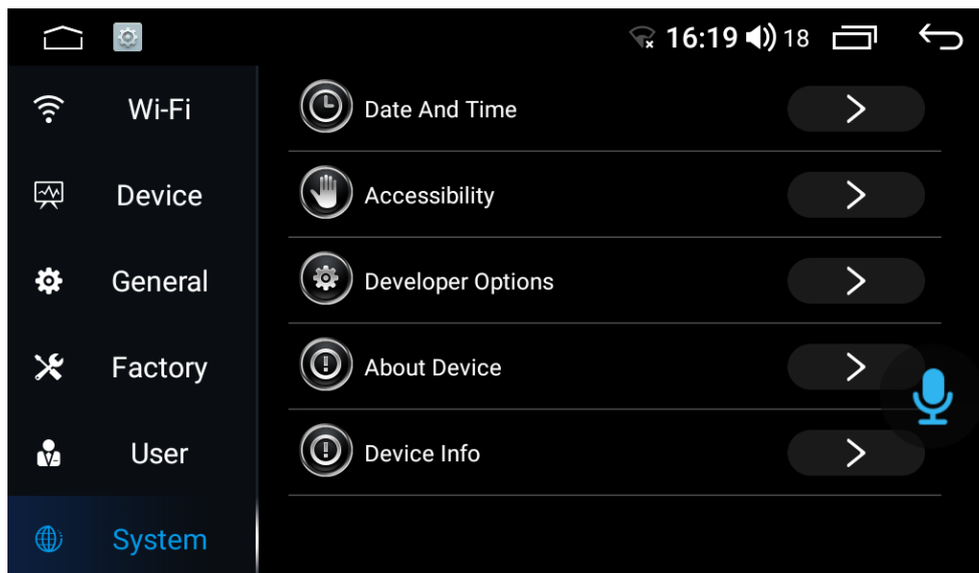
Klicken Sie auf die Bild-in-Bild-Funktionsschaltfläche , und die Videowiedergabeschnittstelle

wird als Ganzes reduziert und dann auf andere Anwendungsschnittstellen überlagert. Und klicken Sie auf die Schaltfläche „Vergrößern und Vollbild“ in der oberen rechten Ecke des Bild-in-Bilds, um die Videogröße auszuwählen. Die Bild-in-Bild-Funktion hilft Benutzern, Videos anzusehen, während sie Navigation und andere Anwendungen bedienen.



2.5 Schnittstelle einstellen

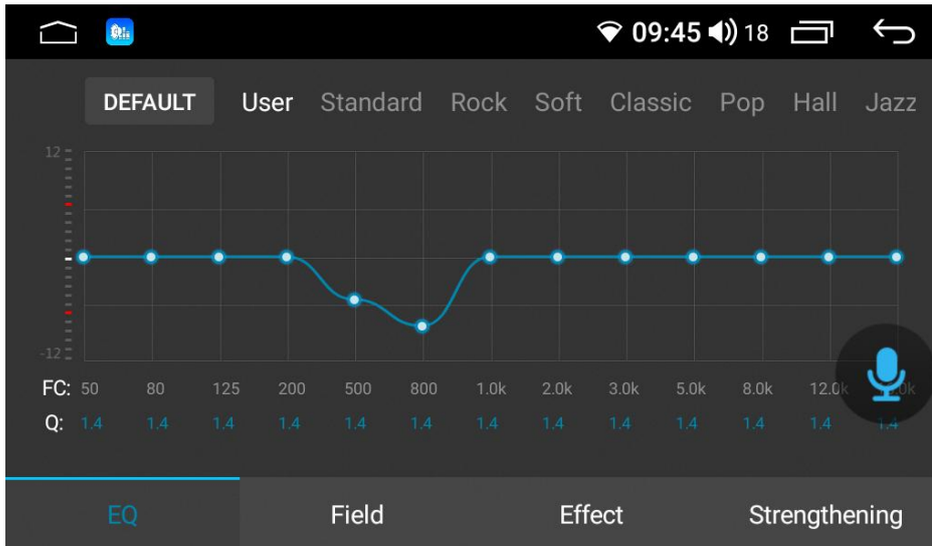
Klicken Sie auf das Einstellungssymbol  auf der Hauptschnittstelle, um die Einstellungsschnittstelle aufzurufen



3、 Einführung in gängige App-Funktionen

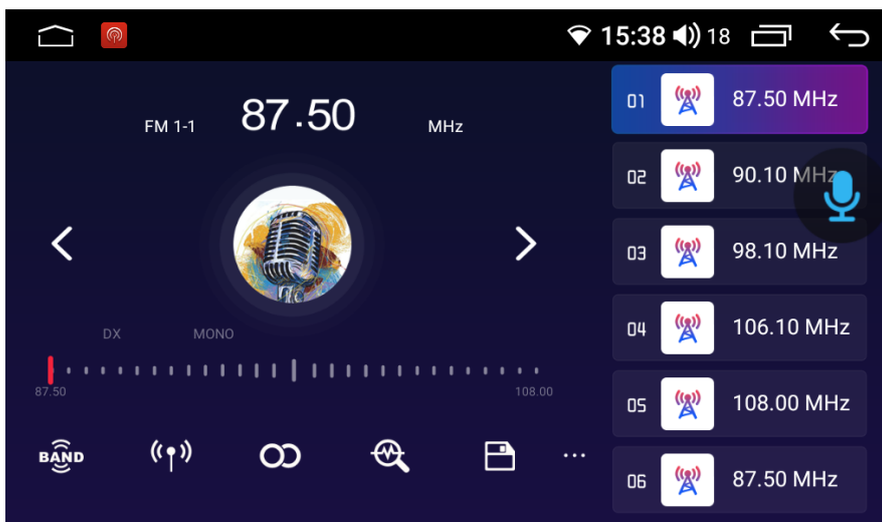
3.1 Equalizer

Rufen Sie die Equalizer-Schnittstelle auf. Der Benutzer kann auf EQ, Klangfeldeinstellungen, räumliche Spezialeffekte und Klangverbesserung klicken, um in den Einstellungsmodus für Klangeffekte zu gelangen. Der Benutzer kann den voreingestellten Klangeffekt festlegen oder den Einstellungswert manuell anpassen, um den Klangeffekt festzulegen.



3.2 Radiofunktion

Geben Sie die Funkschnittstelle ein, der Benutzer kann die folgenden Funktionspunkte entsprechend seinen Bedürfnissen einstellen



1. Klicken Sie auf das  Symbol, um das Band zu wechseln. Das Radioband wechselt zwischen FM1, FM2, FM3 usw. und die Senderinformationen auf den 6 Informationsspeichertasten des aktuellen Bands ändern sich ebenfalls entsprechend. Aufgrund der Inkonsistenz der Sendebänder in verschiedenen Regionen können Benutzer entsprechend den örtlichen Gegebenheiten manuell umschalten.
2. Klicken Sie auf das  Symbol, um zwischen Lang- und  Reichweite zu wechseln.
3. Klicken Sie auf das  Symbol, um auf Stereo umzuschalten.
4. Klicken Sie auf das  Symbol, um nach Radiosendern zu suchen. Nachdem diese Taste gedrückt wurde, wird die Radio durchsucht alle Radiosender aller Bands.
5. Klicken Sie auf das  Symbol, um den Radiosender zu speichern. Das Radio ist in 5 Bänder unterteilt und jedes Band kann 6 Radiosender speichern. Der Benutzer muss lediglich eine beliebige Taste drücken und gedrückt halten

Klicken Sie auf die Schaltfläche in p1-p6, um die aktuelle Bandfrequenz unter dieser Schaltfläche zu speichern. Gleichzeitig können Sie auch auf die Schaltfläche „Speichern“ klicken, zuerst auf die Adresse klicken, die gespeichert werden soll, dann die Häufigkeit anpassen und nach Abschluss der Häufigkeit auf die Schaltfläche „Speichern“ klicken.

6. Klicken Sie auf das  Symbol, um die Funkeinstellungsoberfläche aufzurufen. In der Radio-Einstellungsoberfläche Es gibt eine FM-Empfindlichkeitseinstellung. Voraussetzung ist natürlich, dass die automatische Stoppempfindlichkeit aktiviert ist. Nach dem Einstellen der UKW-Empfindlichkeit oder des RDS-Schalters auf der Radio-Einstellungsoberfläche oder dem Ändern des Gebiets fühlt es sich sehr chaotisch an, was uns nicht dazu bringt, das Radio anzupassen. Wir können auf die Ein-Tasten-Standardschaltfläche klicken, um die Standardeinstellung wiederherzustellen.

7. Klicken Sie auf die Schaltfläche  „Bearbeiten“ des Symbols, um das Bearbeitungsfeld aufzurufen. Klicken Sie zum Bearbeiten auf den Cursor Senderinformationen (Hinweis: Dieses Element darf nicht leer sein), drücken Sie nach der Bearbeitung die Schaltfläche „Fertig stellen“ auf der Tastatur. Wenn Sie die Radiofrequenz ändern möchten, können Sie die linke und rechte UKW-Taste verwenden. Klicken Sie nach Abschluss auf die Schaltfläche „Speichern“.

3.3 Lenkradlernen

1. Lernen der Lenkradtaste

Bei Fahrzeugen mit Tasten am Lenkrad können Sie die Funktion über die Steuerung anpassen

Der erste Schritt besteht darin, das Rad gedrückt zu halten.

Der zweite Schritt besteht darin, die Funktion auszuwählen und darauf zu drücken. Nur wenn eine gültige Zahl den Widerstandswert der Taste angibt

Der dritte Schritt besteht darin, andere Tasten nacheinander gemäß den beiden vorherigen Schritten zu lernen und nach dem Lernen auf die Schaltfläche „Speichern“ zu klicken (dieselbe Taste kann nur eine Funktion lernen).

Arning, du
ollows:
er lenkt

er Maschine
er Nummer



2. Lenkrad-Lenkrad-Tastenfunktion

	Netzschalterfunktion		Funktion „Nächstes Lied“.
	Modus-Taste		tion
	Navigationsfunktion		Funktion
	Funktion zur Lautstärkeerhöhung		Salbung
	Funktion zum Verringern der Lautstärke		Aktion
	Mute-Funktion		
	Funktion „Vorheriges Lied“.		Klare Funktion

3.4 Touchscreen-Assistent

1. Schaltfläche anzeigen

Die schwebende Schaltfläche im Touchscreen-Assistenten ist mit vielen Tastenkombinationen für Bedienvorgänge ausgestattet, über die Sie problemlos Funktionssprünge durchführen können. Wenn der Benutzer die schwebende Schaltfläche anzeigen muss, klicken Sie auf den Touchscreen-Assistenten, um die Seite aufzurufen und die Optionen für die Anzeigeschaltfläche festzulegen.

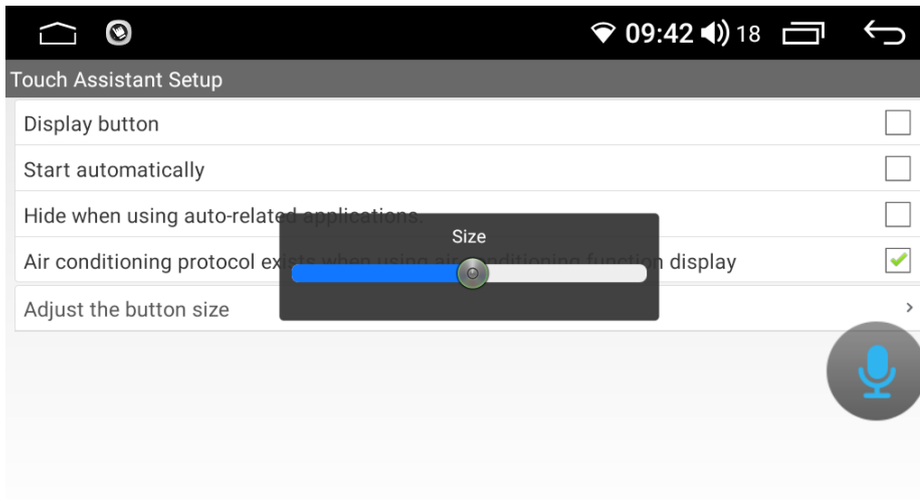
2. booten

Nachdem Sie die schwebende Schaltfläche so eingestellt haben, dass sie angezeigt wird, wird die schwebende Schaltfläche durch Festlegen der Startoptionen bei jedem Einschalten des Geräts automatisch angezeigt, und Sie müssen nicht jedes Mal den Touchscreen-Assistenten aufrufen, um sie einzustellen. Für die Videoschnittstelle, Navigation und andere Schnittstellen müssen Sie die schwebende Schaltfläche ausblenden

kann die versteckte Funktion einstellen, wenn Anwendungen im Zusammenhang mit dem Auto verwendet werden.

3. Anpassung der Tastengröße

Während Sie den Touchscreen-Assistenten verwenden, können Sie die Schaltflächengrößenanpassung festlegen, um die Größe der schwebenden Schaltfläche zu ändern, und der Benutzer kann sie entsprechend seinen persönlichen Nutzungsgewohnheiten einstellen.



3,5 Musikplayer

1. Musikwiedergabeliste

Geben Sie die Hauptschnittstelle der Musik-Hauptschnittstelle oder die Anwendungsschnittstelle ein. standardmäßig zur Listenschnittstelle hinzugefügt.

Symbol auf der es wird springen

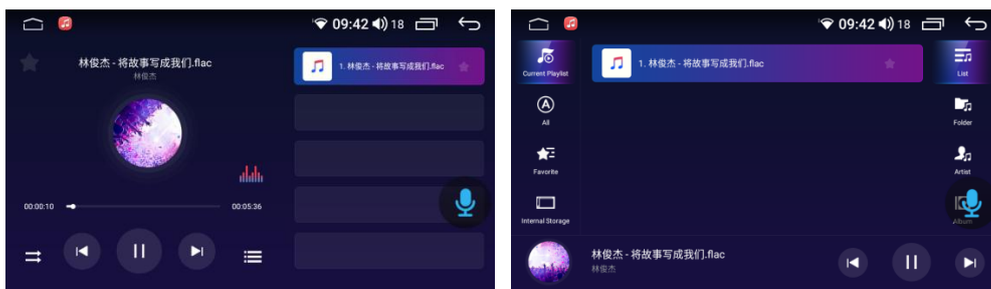
Klicken Sie auf die Schaltfläche „Songliste“, um auf Speicher und externe Speichergeräte zuzugreifen.

Ar ist intern

Schaltfläche „Ordnerliste“: Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um alle Ordnerinformationen mit Liedern im internen Speicher des Fahrzeugs und auf dem externen Speichergerät anzuzeigen.

Schaltfläche „Sängerliste“: Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um die Lieder im Auto mit den Sängerinformationen zu sortieren und anzuzeigen.

Schaltfläche „Albenliste“: Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um die Songs im Auto zu sortieren und mit Albuminformationen anzuzeigen.



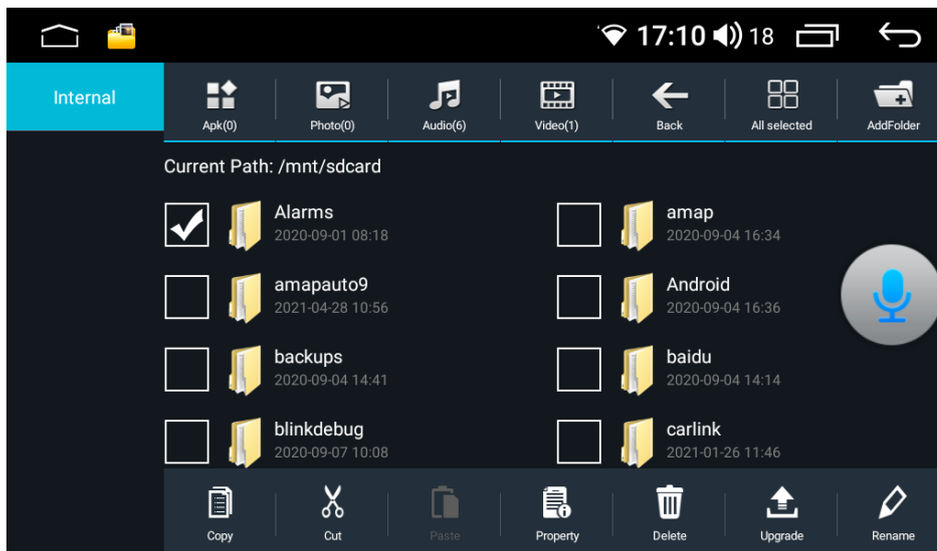
2. Einführung in die Play-Interface-Funktion

Wählen Sie in der Listenoberfläche das Lied aus, das Sie abspielen möchten, und klicken Sie, um zur Wiedergabeoberfläche zu springen. Diese Schnittstelle zeigt einige grundlegende Informationen zum aktuell wiedergegebenen Song und häufig verwendete Steuertasten an. Der Benutzer kann den entsprechenden Effekt erzielen, indem er die entsprechende Schaltfläche einstellt, und gleichzeitig den Fortschrittsbalken des Songs ziehen, um die Schnellvorlauf- und Schnellrücklauffunktion zu realisieren.

3.6 Dateiverwaltung

Dateimanager-Schnittstelle

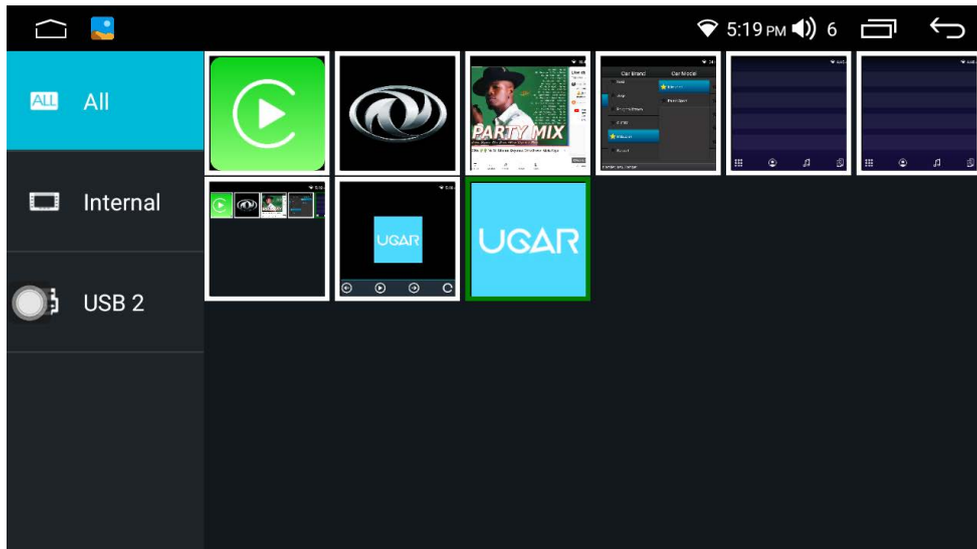
Im Dateimanager können Sie alle Dateien auf der Maschine einsehen und bedienen, außerdem gibt es Dateiverzeichnisse, die auf der linken Seite der Seite eine Auswahl ermöglichen. Wenn Sie eine Datei kopieren oder verschieben müssen, wählen Sie einfach die Datei aus, die Sie bearbeiten möchten. Unten wird eine Reihe von Bedienschnittflächen angezeigt. Wählen Sie das Dateiverzeichnis aus, das gespeichert werden soll, und klicken Sie auf die entsprechende Bedienschnittfläche.



3.7 Bildvorschau

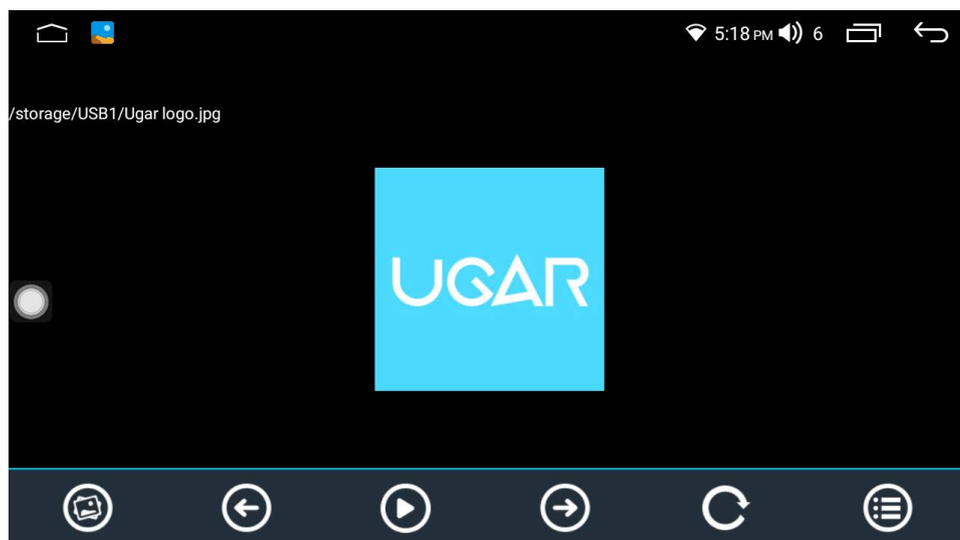
1. Schnittstelle zum Durchsuchen von Bildern

Die Funktion zum Durchsuchen von Bildern kann alle Formatbilder im internen und externen Speicher des Fahrzeugs durchsuchen und das Hintergrundbild anpassen.



2. Bildmanipulation

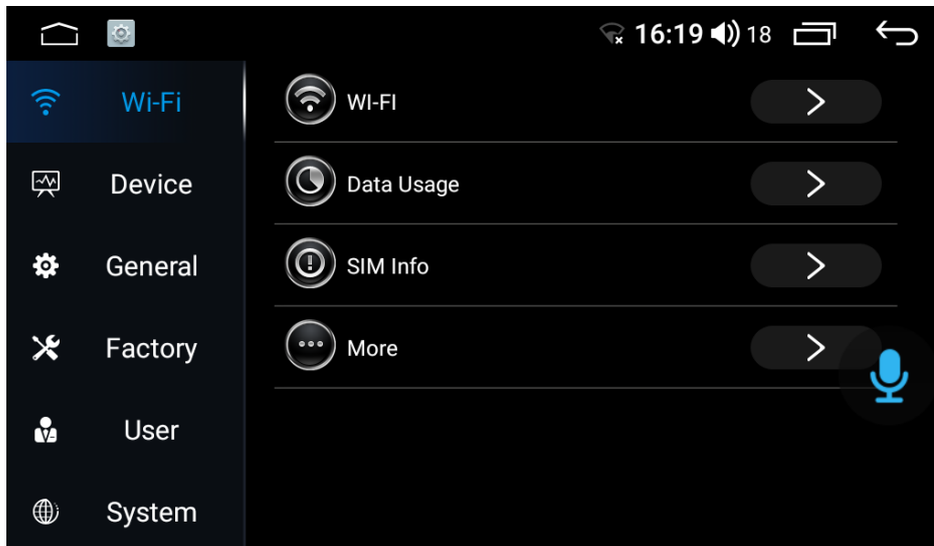
Klicken Sie auf ein beliebiges Bild, um den Suchmodus aufzurufen, wie in der Abbildung unten gezeigt. In diesem Modus kann das Bild vergrößert und verkleinert werden und die Funktionsschaltflächen können durch langes Drücken auf den Bildschirm ausgeblendet und angezeigt werden. Gleichzeitig unterstützt es die Funktion, das Bild mit der Flosse zu bewegen h Gesten.



-  Funktionstaste „Hintergrundbild“: Stellen Sie das aktuell angezeigte Bild als Hintergrundbild ein
-  Vorheriges Bild: Zum vorherigen Bild wechseln
-  Funktionstaste „Wiedergabe/Pause“: Lassen Sie das Bild automatisch auf Wiedergabe umschalten
-  Nächstes Bild: zum nächsten Bild wechseln.
-  Funktionstaste „Rotation“: Bild drehen

4、 Einführung in die Einstellungen

4.1 WLAN-Einstellung



1. WLAN: Klicken Sie auf die Hauptschnittstelleneinstellungen und Anwendungsschnittstelleneinstellungen → Drahtlose Einstellungen → WLAN, um das Menü aufzurufen, und drücken Sie lange auf die WLAN-Taste, um die verfügbaren WLAN-Ressourcen anzuzeigen und eine Verbindung herzustellen.

WLAN, das wird es
Der WLAN-Name

2. Flow verwenden: Sie können das Flow-Usag-Speicherprogramm überprüfen.

aus dem Fluss

3. SIM-Informationen: Sie können das Info-Auto anzeigen.

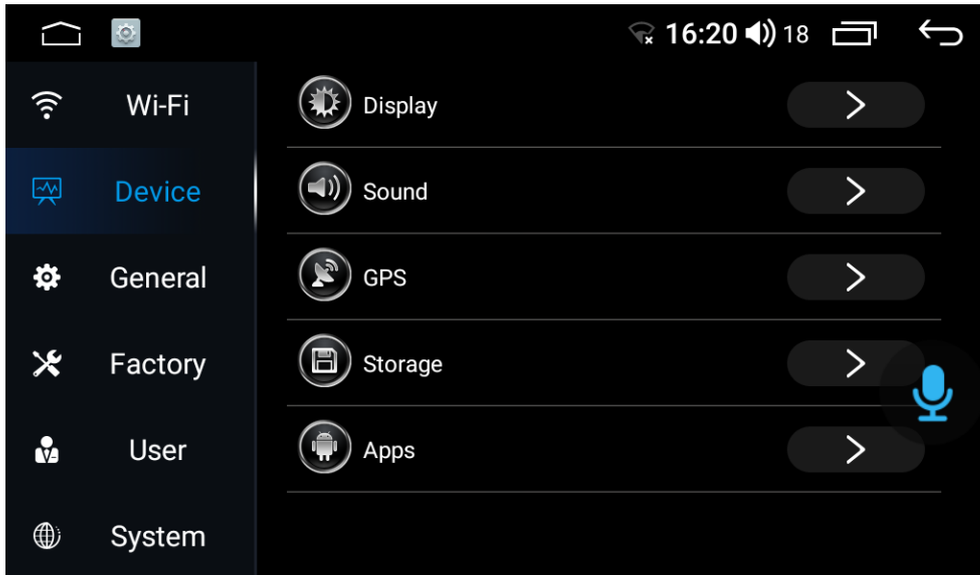
ted in die

4. Weitere Optionen: Mobilfunknetz, Netzwerk

Lichtmodus,

VPN-Funktion. Über diese Seite können Benutzer eine Verbindung zu WLAN-Hotspots herstellen oder diese einrichten.

4.2 Geräteeinstellungen



1. Anzeige: In den Anzeigeoptionen kann der Benutzer die Bildschirmhelligkeit und das Hintergrundbild einstellen und automatisch den schwarzen Bildschirm und andere Funktionen aufrufen.

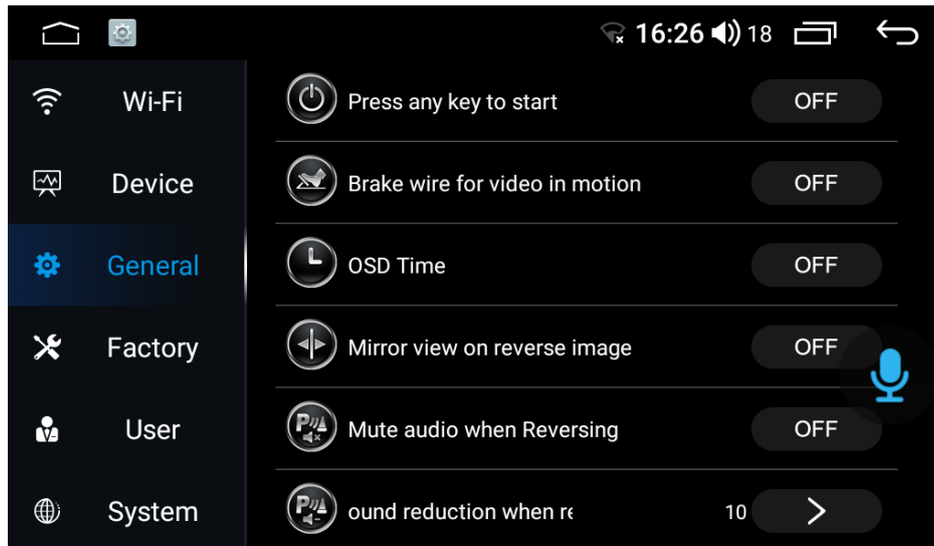
2. Sound: In der Sound-Schnittstelle können Sie den Sound-Ausgabeeffekt des Geräts über den Touchscreen-Sound, LOUD, Po einstellen Bass und Betrieb. Equalizer-Optionen, und Benutzer können 3. GPS erleben: GPS-Informationsanzeigen unterstützen die Dual-Modul-Anzeige des Beidou-Schalters, der steuern kann, ob die Zeit des Positionierungssatelliten beim Fahrzeug ist. 4.

Lagerung: Sie können die Nutzung des überprüfen Altersraum. 5. Anwendung: Geben Sie in den Anwendungsoptionen den Speicherplatz der Anwendung ein. Die Verwendung das Innere er installiert

Wenn Sie ein externes Programm verwenden, suchen Sie einfach das Programmsymbol in der heruntergeladenen Liste, klicken Sie darauf und klicken Sie dann auf die Funktionsschaltfläche, die bedient werden muss, nachdem die Benutzeroberfläche angezeigt wird.

4.3 Allgemeine Einstellungen

Mit den allgemeinen Einstellungen können einige grundlegende Attribute des Geräts festgelegt werden, und Benutzer können Funktionen entsprechend ihren persönlichen Gewohnheiten konfigurieren.



Die Funktion wird wie folgt eingeführt::

1. Eine beliebige Taste einschalten: Klicken Sie zum Einschalten auf eine beliebige Taste auf dem Touchscreen
2. Bremseneinstellung: Die Videoanzeige wird durch den Handbremsenstatus gesteuert
3. Bildzeit-Overlay: Die Zeit kann nach dem Öffnen auf dem Bildbildschirm angezeigt werden
4. Rückwärtsfahren Spiegelbild: Das Umkehrbild wird im Spiegelmodus angezeigt.
5. Rückwärtsfahren Stummschaltung: Anderen Ton abschirmen
6. Umkehrgeräuschreduzierung: Steuern Sie die Geräusche
7. Helligkeitssteuerung der Hintergrundbeleuchtung::Es gibt Kontrolle
8. Standard-Lautstärkeschalter::Kontrolliere den Power
9. Standardlautstärke beim Einschalten: Legen Sie die Standardlautstärke fest
10. GPS-Mischung: Steuern Sie den Hintergrund-Sound
11. Mischungsverhältnis: Kontrollieren Sie den Hintergrund so
12. Farblichteinstellungen::Kontrollieren Sie die Farbe
13. Lenkradeinstellungen: Kann die Lenkrad-Lernoberfläche aufrufen
14. Einstellungen der Navigationsanwendung: Legen Sie die aufgerufene Navigationskarte fest
15. Kartenkopie: Kopieren Sie das Kartendatenpaket und installieren Sie es am Zielort

und
d kleines Licht

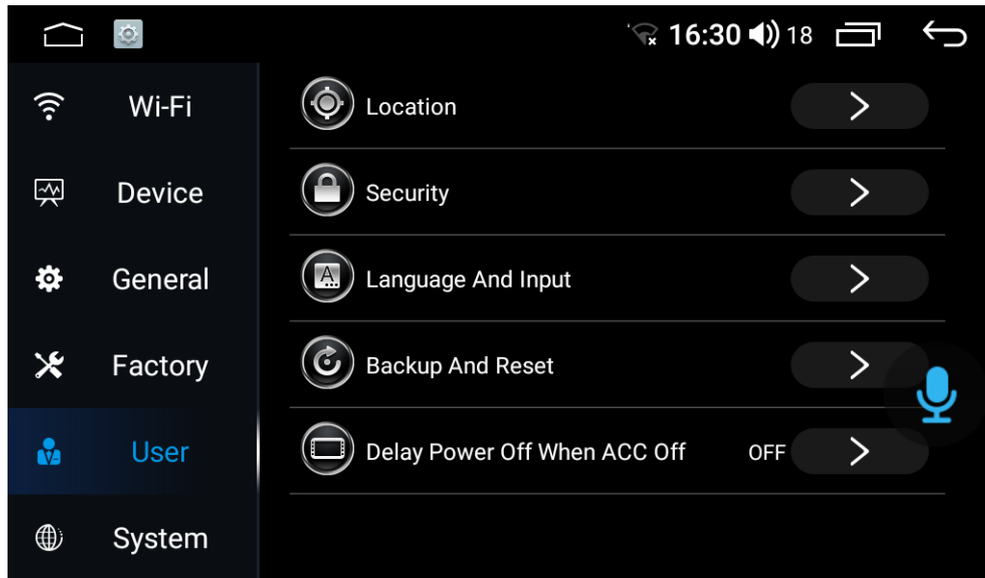
Bericht

N

4.4 Werkseinstellung

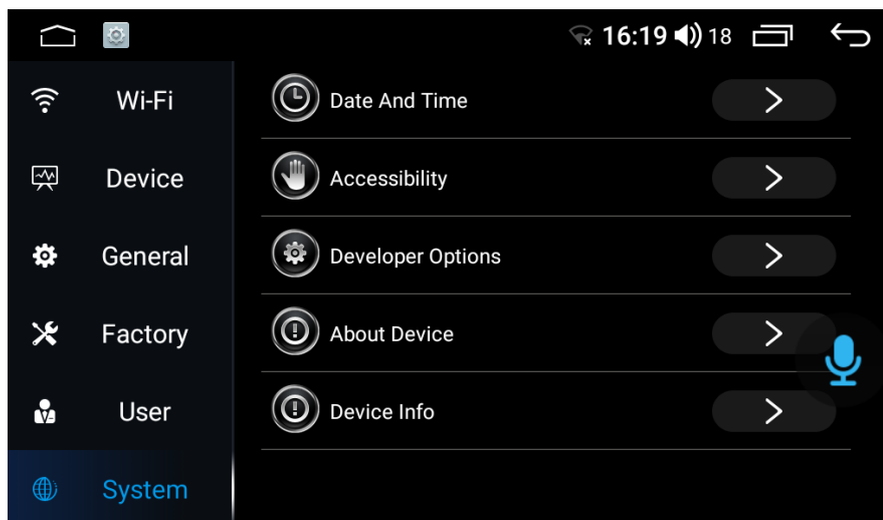
Für die Maschinenfunktionen können die Werkseinstellungen konfiguriert werden. Geben Sie das richtige Pairing-Passwort ein. Um den normalen Betrieb des Geräts sicherzustellen, wird nicht empfohlen, dass der Benutzer die Einstellungen ändert.

4.5 Persönliche Einstellungen



1. Recht zur Nutzung von Standortinformationen: In der Option „Recht zur Nutzung von Standortinformationen“ können Sie die GPS-Satellitenpositionierung festlegen, um Ihre aktuellen Standortinformationen zu erhalten. Die GPS-Satellitenpositionierungsfunktion muss vorhanden sein normale Verwendung von
die Navigationsfunktion.
2. Sicherheit: Sie können das Gerät durch Schließen des pening und
festen Bildschirms und andere Funktionen anzeigen. 3.
3. Sprache und Eingabemethode: Sie können wechseln ges.
4. Sichern und Zurücksetzen: Sie können den Betrieb des das Normale
Geräts wiederherstellen. Dies wird jedoch nicht empfohlen. Einstellungen.
5. ACC aus und verzögertes Ausschalten: Dies ist möglich

4.6 Systemeinstellungen



1. Datum und Uhrzeit: Stellen Sie die Systemzeit ein und stellen Sie im Allgemeinen einen Zeitmodus bereit

automatische Erfassung des Netzwerks.

2. Über das Gerät: Zeigt hauptsächlich grundlegende Informationen zu Anwendungen, Systemen und anderer Software im Gerät an

3. Informationen unterscheiden: Sie können die IMEI-Nummer des SIM-Kartensteckplatzes usw. überprüfen.

Hilfe – FAQ

1. Das Bluetooth des Mobiltelefons und das Bluetooth des Autos

lässt sich nicht koppeln und verbinden?

Wenn die Bluetooth-Verbindung fehlschlägt, können Sie das Bluetooth des Telefons ausschalten, einschalten, erneut suchen und dann erneut eine Verbindung herstellen. Wenn es nicht funktioniert, können Sie auf „Zurücksetzen der Bluetooth-Einstellungen“ klicken. Nach ein paar Sekunden können Sie koppeln und verbinden.

2. Es gibt keinen Ton von Bluetooth-Musik?

Stellen Sie sicher, dass das gekoppelte Mobiltelefon über eine Lautstärkeausgabe verfügt.

3. Es erfolgt keine Reaktion, wenn Sie auf „Download des Telefonbuchs“ klicken?

Nach der Bluetooth-Verbindung erhält das Mobiltelefon nach einem Klick eine Download-Anfrage zum Herunterladen.

E-Buch, das
und erlauben Sie die

4. Der Bluetooth-Name wird nicht aktualisiert

Nachdem der Bluetooth-Name festgelegt wurde, trennen Sie die Bluetooth-Verbindung und klicken Sie auf „Kopplung“.

Telly, bitte

5. Keine Datenaktualisierung beim ersten Mal w

USB im

Musikspieler?

Nachdem der Benutzer das Speichergerät angeschlossen hat, erkennt und scannt der Musikplayer die Daten. Wenn die gespeicherten Daten relativ groß sind, kann die Aktualisierung eine Weile dauern (einige Sekunden bis 1 Minute). Wenn es immer noch nicht aktualisiert wird, stellen Sie bitte sicher, dass das Speichergerät aufgehängt ist. Hochladen (Überprüfen Sie im Dateibrowser, ob ein entsprechendes Speicherverzeichnis vorhanden ist. Wenn kein Verzeichnis vorhanden ist, stecken Sie bitte die Karte erneut ein oder überprüfen Sie die Hardware.)

6. Der Name der Songdatei zeigt verstümmelten Code?

Der Songname ist nicht der Dateiname der Datei. Wenn es sich bei der Codierungsmethode des Songs selbst weder um ein gängiges Format noch um eine Codierungsmethode gemäß der Landessprache handelt, tritt ein Fehler bei der Codierungsanzeige auf.

