

Bedienungsanleitung *FY Serie*



7870 Bedienungsanleitung

Wir freuen uns, dass Sie sich für dieses Auto-Navigations-Audio-Produkt entschieden haben. Dieses Handbuch wird systematisch die grundlegenden Funktionen, Tipps und Vorsichtsmaßnahmen für die Nutzung vorstellen. Lassen Sie es neue w-Benutzer so schnell wie möglich wissen, lesen Sie es bitte vor der Verwendung durch, danke!

Kataloge

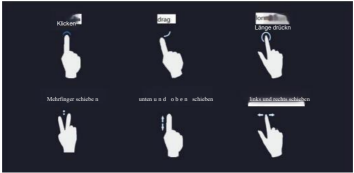
	· ·	
1.	Grundkenntnisse von Autos und Maschinen	2
	1.1 Grundlegende Operationen der Gestenerkennung	
	1.2 Hauptschnittstelle und Anwendungsschnittstelle	2
	1.3 Ersatz der Themenfarben	3
	1.4 Hauptschnittstelle Anwendungssymbol löschen	4
2.	Einführung in die Hauptfunktionen der Hauptschnittstelle	
	2.1 Bluetooth-Funktion	5
	2.2 Carlink 2.0	8
	2.3 Recorder	10
	2.4. Multimedia	10
	2.5 Karte	13
	2.6 Jüngste Verwendung und Ergänzungen häufig verwendeter Anwendungen	13
	2.7 Daten-Plugins	14
	2.8 Anwendungsschnittstelle	14
	2.9 Reiseschnittstelle	14
3.	Einführung in die Hauptfunktionen der Anwendungsschnittstelle	15
	3.1 Lenkradlernen	15
	3.2 Touchscreen-Assistent	17
	3.3 Dokumentenverwaltung	18
	3.4 Bildvorschau	19
	3.5 Videowiedergabe Bac	20
4.	Einführung in die Einstellungen	21
	4.1 Wireless-Einstellungen	21
	4.2. GPS-Informationen	2
	4.3. Allgemeine Einstellungen	2
	4.4 Werkseinstellungen	23
	4.5 Protokolleinstellungen	24
	4.6 Sound-Einstellungen	24
	4.7 Anzeigeeinstellungen	25
	4.8 Anwendungseinstellungen	25
	4.9 Speichereinstellungen	26
	4.10 Einstellungen der Standortinformationen	26
	4.11 Passwort- und Kontoeinstellungen	27
	4.12 und Systemeinstellungen	27

4.13 Über Automobile und Maschinen.

1. Grundkenntnisse von Autos und Maschinen

1.1 Grundlegende Operationen der Gestenerkennung

Gesten, die von der Maschine erkannt werden können, werden hauptsächlich in kurzes Drücken, langes Drücken, Ziehen, Schieben und andere Typen unterteilt. Die gleiche Funktion hat unterschiedliche Ergebnisse bei verschiedenen Gesten, und der Benutzer bedient die Maschine, indem er den Bildschirm berührt.



1.2 Hauptschnittstelle und Anwendungsschnittstelle

1. Nachdem die Maschine gestartet wurde, springt sie standardmäßig zur Hauptmenüseite. Auf dieser Seite werden hauptsächlich einige Verknüpfungen zu häufig verwendeten Funktionslayouts angezeigt. Der Benutzer kann auch das Layout der Seite an seine persönlichen Vorlieben anpassen. Gerät verfügt über einen mehrseitigen Bildschirm, den Sie nach links oder rechts wischen können, um zu wechseln

Zwischen einander und klicken Sie auf scr een ohne den Hauptbildschirm cons



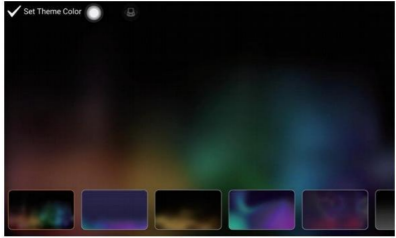
Sie können zur MAIN-Schnittstelle zurückkehren.

2. Biegen Sie links ab, um die App-Benutzeroberfläche zu betreten.



1.3 Ersatz der Themenfarben

Drücken Sie die Hauptschnittstelle e im leeren Raum.



1.4 Hauptschnittstelle-Anwendungssymbol entfernen



Löschen Schaltfläche beim Drücken des Anwendungssymbols oder des Widgets Die Benutzeroberfläche wird angezeigt, klicken Sie auf OK, um sie zu löschen.

2. Einführung in die Hauptfunktionen der Hauptschnittstelle

Die Hauptschnittstelle sieht wie folgt aus:



2.1 Bluetooth-Funktion

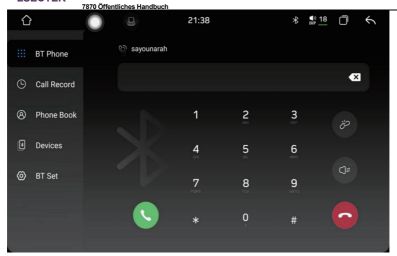
Klicken Sie auf das Symbol auf der Hauptschnittstelle, um die Blueto oth Schnittstelle aufzurufen.

1. Bluetooth-Telefon

Klicken Sie auf das Symbol, um die Bluetooth-Telefonschnittstelle aufzurufen. Das Mobile-Telefon Bluetooth muss mit dem Auto verbunden sein, um die Bluetooth-Telefonfunktion zu nutzen.

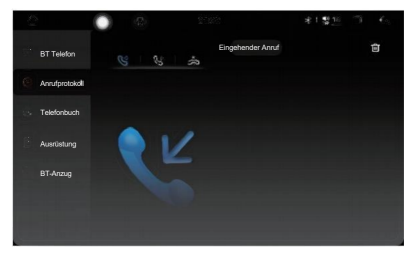
- 1. Schalten Sie die Bluetooth-Funktion des Telefons und des Fahrzeuggeräts separat ein und stellen Sie das Telefon auf "sichtbar"
- 2. Suchen Sie im Telefon nach Bluetooth-Geräten und wählen Sie Verbindung aus. An diesem Punkt müssen Sie das passende Passwort eingeben, u sually 0000. Sobald Sie das Koppeln eingegeben haben, wird die Verbindung angezeigt.
- 3. Bluetooth-Telefonfunktion nach erfolgreicher Verbindung.

LSECTEK



2. Bluetooth-Anrufprotokoll

Klicken Sie auf das Symbol auf der Bluetooth-Schnittstelle, um die Anrufprotokoll-Schnittstelle aufzurufen. Alle Anrufaufzeichnungen während der Verbindung mit dem Mobiltelefon e-Bluetooth werden unten auf der Seite angezeigt. Sie können eingehende, ausgehende und verpasste Anrufe anzeigen, die neuesten nach der Anrufzeit anordnen, entsprechend den Aufzeichnungen ausatmen oder löschen.

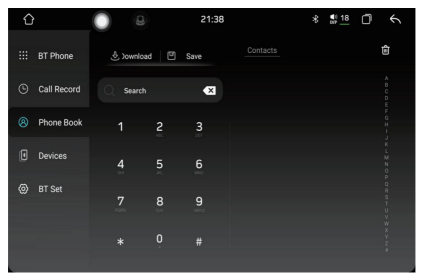


3. Bluetooth-Synchronisierung des Mobiltelefon-Adressbuchs

6 von 28 Seiten

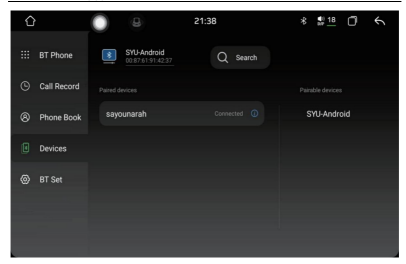
Klicken Sie auf das Symbol, um die Schnittstelle zum Synchronisieren des Mobilteleton-Adressbuchs aufzurufen. Das Auto und die Maschine synchronisieren das Mobiltelefon-Adressbuch. Stellen Sie zunächst sicher, dass die Bluetooth-Verbindung zwischen dem Mobiltelefon und dem

- 1. Klicken Sie, um das Telefonbuch herunterzuladen, und ein Eingabeaufforderungsfeld wird auf Ihrem Telefon angezeigt, um auszuwählen, ob Sie dem Auto den Zugriff auf das Adressbuch des Telefons zulassen möchten.
- 2. Warten Sie, bis das Auto die Eingabeaufforderung zum Abschluss des Downloads auftaucht, und klicken Sie dann auf die Schaltfläche
- 3. Klicken Sie auf Suchen, um Kontakte im heruntergeladenen Telefonbuch zu finden.
- 4. Klicken Sie auf die Schaltfläche Löschen um die Kontakte aus dem Telefonbuch zu löschen.



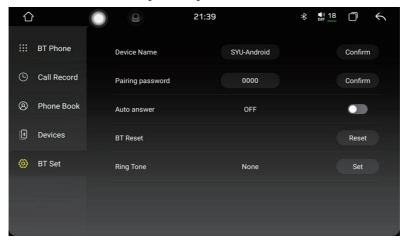
4. Verwaltungsschnittstelle für Bluetooth-Geräte

- 1. Klicken Sie auf das Symbol, um die Gerätesuchoberfläche aufzurufen, und klicken Sie dann auf die Schaltfläche "Suchen". Bluetooth sucht nach allen Bluetooth-Geräten in der Nähe und zeigt sie in der Liste an. Suchen Sie das Bluetooth-Gerät, mit dem Sie sich verbinden möchten, in der Liste und wählen Sie es aus.
- 2. Klicken Sie auf die Schaltfläche Verbinden, um eine Verbindungsanfrage an das ausgewählte Bluetooth-Gerät zu senden. Geben Sie im ausgewählten Bluetooth-Gerät ein passendes Passwort für das Symbol für nicht verbundene Geräte ein. Erscheint das Symbol Verbindung, ist die Verbindung erfolgreich.
 - 3. Klicken Sie auf Trennen, um das Gerät zu trennen.
 - 4. Klicken Sie auf Gerät löschen, um das Gerät zu löschen.



5. Bluetooth-Einstellungsschnittstelle

Die Bluetooth-Einstellungsseite zeigt den Namen des Bluetooth des Fahrzeugs und das passende Passwort an, und der Benutzer kann die Informationen manuell ändern. Die automatische Antwortfunktion besteht darin, dass das Auto automatisch beantwortet, wenn es einen Anruf gibt. Alle Bluetooth-Nachrichten, die vom Benutzer gedrückt wurden, werden auf die Werkseinstellungen zurückgestellt



2.2 Car Link 2.0

CarPlay Das System ist eine iPhone-Verbindung, die Apps "projizieren" kann

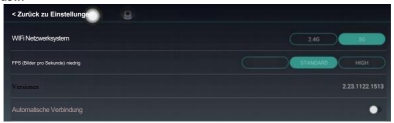
Zum Fahrzeugbildschirm, um die "Projektion" von Funktionen wie Telefon, Karte, Musik und Informationen zu realisieren. Gleichzeitig ermöglicht Sir i dem Fahrer, über Sprachbefehle auf Anfragen zu reagieren, und hilft dem Fahrer beim Lesen von Nachrichten, Sprachfunktionsantworten oder Anrufen, um sicherzustellen, dass der Fahrer das Fahrzeug sicher fährt.

Android autols ist Googles Android-basiertes Auto-App, das Anwendungen von Ihrem Telefon auf den Bildschirm des Autos "projiziert" und grundlegende Funktionen wie Navigation, Telefonanrufe, Musik und Sprachsuche bietet. Android Auto integriert und integriert diese Anwendungen im Wesentlichen auf Mobiltelefonen und verfügt über eine einheitliche interaktive Schnittstelle auf der Autoseite.



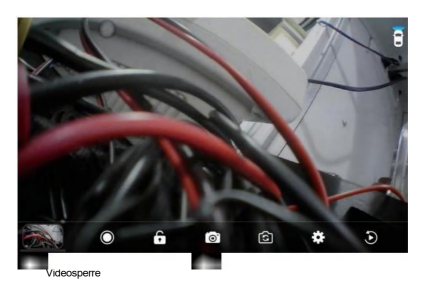
Klicken Sie auf das Symbol

Stellen Sie das WLAN-Format und die
Bildrate in der oberen rechten Ecke ein, überprüfen Sie die Versionsnummer
usw.



Klicken Sie auf die obere linke Ecke und das Symbol, um CarPlay zu verlassen

2.3 und Recorder



Fotos	Vorderansicht/Rückansic

Einstellungen Wiedergabe

2.4 Multimedia

Klicken Sie auf Seite Ico. Erweitern Sie multimediasmallplug-in. die Startseite e t s

 Equalizer-Seite
 Beim Betreten der Equalizer-Schnittstelle kann der Benutzer auf EQ, Soundfeld-Einstellungen, s-Pace klicken
 Effekte und Soundeffekte Gehen Sie in den Soundeinstellungsmodus ein. Benutzer können festlegen

Soundeffekte voreingestellt oder durch manuelle Anpassung der Einstellwerte eingestellt.



2. Dieses Symbol wird für Musikspieler verwendet

1. Musikspieler-Musik-Wiedergabelisten

Rufen Sie die Hauptschnittstelle des Musikplayers über die Hauptschnittstelle oder das Anwendungssymbol der Anwendungsschnittstelle auf. Wenn keine Wiedergabeaufzeichnung vorliegt, springt sie standardmäßig zur Listenoberfläche.

Schaltfläche Playlist. Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um alle Songs im internen Speicher und externen Speichergerät des Autos anzuzeigen.

Die Schaltfläche Ordnerliste zeigt alle internen und externen Speichergeräte an.

Schaltfläche Sängerliste, Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um die Songs und Sängerinformationen im Auto zu klassifizieren.

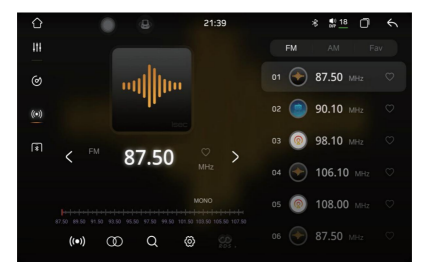
Schaltfläche Albumliste, Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um die Songs und Albuminformationen im Auto zu klassifizieren.

2. Einführung in die Funktionen der Musicplayer-play-Schnittstelle

Wählen Sie das Lied aus, das Sie abspielen möchten, und klicken Sie auf, um zur Wiedergabeoberfläche zu springen. Die Benutzeroberfläche zeigt einige grundlegende Informationen über den aktuell abgespielten Song sowie die üblichen Steuertasten an. Der Benutzer kann die entsprechende Schaltfläche einstellen, um den entsprechenden Effekt zu erzielen, und gleichzeitig kann y den Fortschrittsbalken des Songs ziehen, um die Funktion des schnellen Vorlaufs und des schnellen Rückwärts zu realisieren.

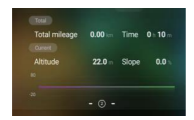


3. Dieses Symbol dient der Funkfunktion



- 1. Klicken Sie auf das Symbol, um zwischen Fern- und Nahbereich zu wechseln.
- 2. Klicken Sie auf das Symbol Wechseln Sie zu Stereo.
- 3. Klicken Sie Suche nach einem Radiosender. Wenn die Taste gedrückt wird, sucht das Radio alle Radiobänder.

2.7 Daten-Plugins





Auf der linken Folie befinden sich 3 Datenseiten, die die Gesamtkilometerleistung ge, Höhe, Steigungszeit usw. anzeigen können.

2.8 Anwendungsschnittstelle

Wischen Sie nach links, um die Anwendungsoberfläche aufzurufen



2.9 Hubschnittstelle

Wischen Sie von der Hauptschnittstelle nach rechts, um auf die Reiseseite zu gelangen, um die Kompassgeschwindigkeit usw. anzuzeigen



3. Einführung in die Hauptfunktionen der Anwendungsschnittstelle

3.1 Lenkradlernen

1. Lenkrad-Lenkradknöpfe lernen

Für Autos mit Lenkradschlüssel kann die Lenkradfunktion angepasst werden, wenn der Schlüssel das Lernen unterstützt. Die Schritte sind wie folgt:

Im ersten Schritt drücken Sie lange die Taste am Lenkrad.

LSECTEK

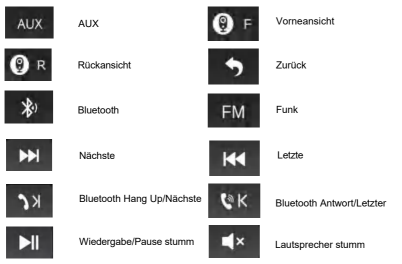
7870 Öffentliches Handbuch



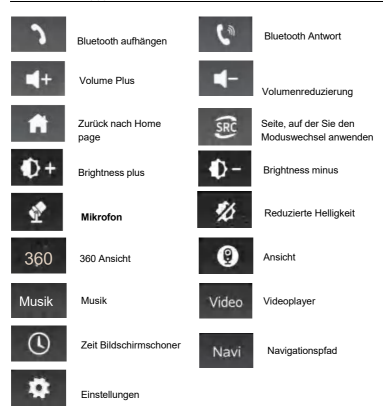
Im zweiten Schritt wird die zu lernende Funktionstaste an der Maschine bis zu einer gültigen Zahl ausgewählt (die Zahl unter der Taste gibt den Widerstandswert der Taste an).

Der dritte Schritt besteht darin, die anderen Schlüssel der Reihe nach gemäß den beiden vorherigen Schritten zu lernen. Klicken Sie nach dem Lernen auf die Schaltfläche Speichern (derselbe Schlüssel kann nur eine Funktion lernen)

2. Lenkrad – Lenkradknopffunktion



16 von 28 Seiten



3.2 Touchscreen-Assistent

1. Schaltfläche anzeigen

Die schwebenden Schaltflächen im Touchscreen-Assistenten verfügen über viele Bedienverknüpfungen, über die Sie problemlos zu Funktionen springen können. Wenn der Benutzer eine schwebende Schaltfläche anzeigen muss, klicken Sie auf den Touchscreen-Assistenten, um die Seite aufzurufen und die Optionen für die Anzeige der

2. Start

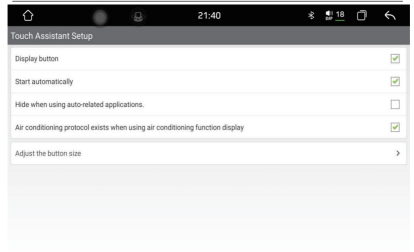
Nachdem Sie die Anzeige der schwimmenden Schaltfläche eingestellt haben, wird die schwimmende Schaltfläche automatisch angezeigt, indem Sie die Einschaltoptionen einstellen, ohne jedes Mal den Touchscreen-Assistenten zu betreten Für die Videoschnittstelle, Navigation und andere Schnittstelle müssen schwimmende Tasten versteckt werden, können Sie die versteckte Funktion einstellen, wenn Sie das Auto bezogen verwenden

Applikation.

3. Schaltflächengrößenänderung

Während der Nutzung des Touchscreen-Assistenten kann die Tastgröße auf Größe der foating-Schaltfläche, die der Benutzer entsprechend der individuellen Nutzung einstellen kann

Kleidung.



3.3 Dokumentenmanagement

Dateimanager-Schnittstelle

Alle Dateien in der Maschine können im Dateimanager und auf der linken Seite der Seite angezeigt und bearbeitet werden. Wenn Sie eine Datei kopieren oder verschieben müssen, wählen Sie einfach die Datei aus, die Sie bedienen möchten, und unten erscheint eine Zeile von Aktionsschaltflächen. Wählen Sie das Dateiverzeichnis aus, das Sie speichern möchten, und klicken Sie auf die entsprechende Aktionstaste.

LSECTEK

7870 Öffentliches Handbuch



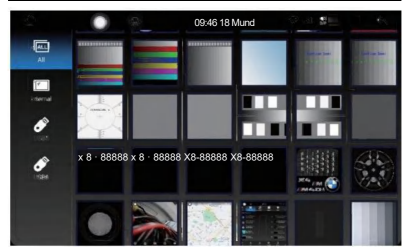
3.4 Bildvorschau

1. Schnittstelle zum Durchsuchen von Bildern

Die Bildbrowser-Funktion kann alle internen und externen Speicher auf dem Auto durchsuchen und die Hintergrundbilder anpassen.

2. Bildbetrieb

Klicken Sie auf ein beliebiges Bild, um in den Browsermodus zu wechseln, wie im Bild links gezeigt, Sie können vergrößern oder verkleinern, drücken Sie lange auf den Bildschirm, um die Funktionstasten auszublenden, unterstützen Sie die Bildbewegung mit dem Finger und Gesten links und rechts ausschneiden. Auf der rechten Seite sind die Schlüsselfunktionen des Bildes.



3.5 Videowiedergabe

1. Videoplayer – Videowiedergabe

Der Videoplayer kann alle Videoressourcen von internen Streams sowie externen Streams erkennen und unterstützt viele gängige Videoformate wie 3GP, mp4, m4v, f4v, f4v, MKV, webv, webm, avi usw. Einzigartig und einfach

Bedienoberfläche, leistungsstarke Decodierungsfunktionen, unterstützt die Wiedergabe von HD-Videos.

2. Video-Player-Video-Liste

Klicken Sie auf die Schnittstelle der Videoliste und der Benutzer kann di e entsprechende Videoliste anzeigen,indem er den Speichergerätet yp auf der linken Seite auswählt.

3. Videowiedergabeoberfläche und Zeichnung im Bild

Wählen Sie das abgespielte Video über den Videolistenbildschirm aus, um zum Videowiedergabebildschirm zu springen. Die Schnittstelle zeigt den Titel des Videos und den Wiedergabefortschritt usw. an. Ziehen Sie den Fortschrittsbalken, um die Funktion des schnellen Vorlaufs und Rückwärts zu realisieren. Berühren Sie die Bedienoberfläche des Bildschirms, um die Oberfläche automatisch zu verstecken und das Video



Klicken Sie auf die Bild-in-Bild-Funktions-Schaltfläche, Videowiedergabe

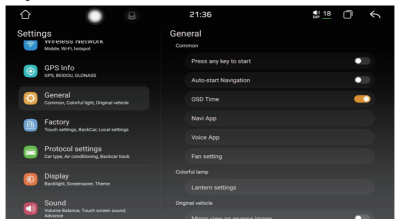
4.2. GPS-Informationen

GPS-Informationen zeigen die grundlegenden Informationen zur Positionierung der Maschine an, die Maschinenzeit wird mit der Satellitenzeit während der Positionierung synchronisiert Es funktioniert.



4.3. Allgemeine Einstellungen

Allgemeine Einstellungen können einige grundlegende Eigenschaften der Maschine einstellen, und der Benutzer kann die Funktion entsprechend den persönlichen Gewohnheiten konfigurieren.



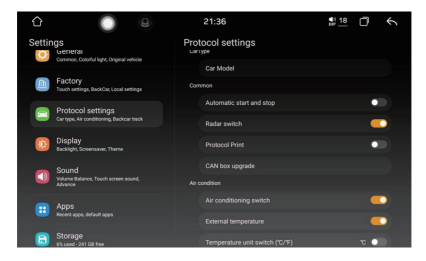
22 von 28 Seiten

- 1. Beliebige Schaltfläche: Klicken Sie auf den Touchscreen
- 2. Automatischer Zugriff auf die Navigation: Automatischer Zugriff auf die
- 3. Bildzeitüberlagerung: Nach dem Einschalten kann die Zeit auf dem Bildbildschirm angezeigt werden
- 4. Navigaton-Anwendungseinstellungen: Richten Sie eine Navigationskarte für den Anruf ein
- 5. Einstellungen der Sprachanwendung:
- 6. Lüftereinstellung: kann manuell clo ck oder ausschalten Lüfter automatische konstante Temperatur eingestellt werden
- 7. Lanternsetting: Kontrollieren Sie die Farbe der Tastenleuchten auf dem Bildschirm
- 8. Umkehrspiegel: Die umkehrende Spiegelfunktion kann eingeschaltet werden
- 9. Lenkradeinstellungen: Sie können die Lenkradlernschnittstelle aufrufen
- 10, USB Devicestartup: Sie können USB einstellen
- 11. Autostart-Einstellungen: Sie können den automatischen Start der Anwendung einstellen
- 12. Interrupt ACC Verzögerung Stromausfall: Die Verzögerungszeit des Stromausfalls kann eingestellt werden.

4.4 Werkseinstellungen

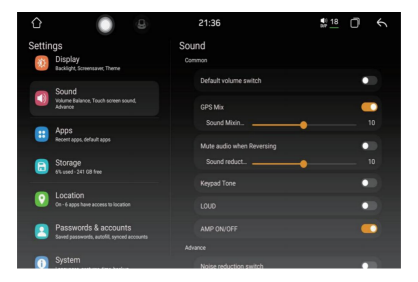
Die Werkseinstellungen können für die Funktion der Maschine konfiguriert werden, geben Sie das richtige passende Passwort ein, um den normalen Betrieb der Maschine sicherzustellen, und es wird nicht empfohlen, dass Benutzer die Einstellungen unter außergewöhnlichen Umständen ändern.

4.5 Protokolleinstellungen



4.6 Sound-Einstellungen

Verschiedene klangbezogene Funktionen können entsprechend den Benutzergewohnheiten eingestellt werden



4.7 Anzeigeeinstellungen

Sie können die Hintergrundbeleuchtung einstellen, das Thema und die Hintergrundfarbe anpassen, die Helligkeit anpassen und vieles mehr.



4.8 Anwendungseinstellungen

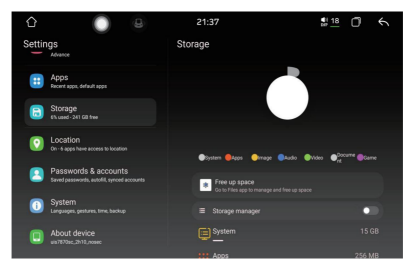
Sie können die jüngsten ap-Apps, die Nutzungszeit des Geräts anzeigen und die Standardeinstellung einstellen

Applikation.



25 von 28 Seiten

4.9 Speichereinstellungen

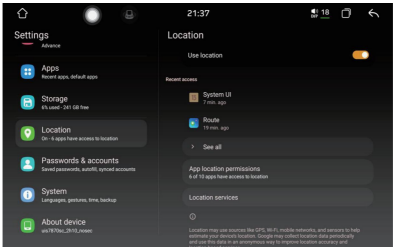


4.10 Einstellungen der Standortinformationen

In der Option Zugriff auf Standortinformationen können Sie die GPS-Satellitenortung einrichten, um Ihre aktuellen Standortinformationen zu erhalten. GPS-

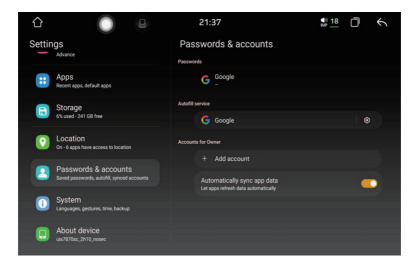
Satellitenpositionierungsfunktion erfordert

Regelmäßig eingeschaltet bleiben, um die normale Nutzung der Navigationsfunktion zu gewährleisten.



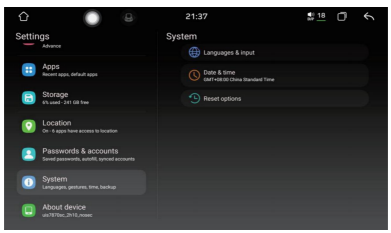
4.11 Passwort- und Kontoeinstellungen

Sie können einstellen, um Konten hinzuzufügen oder zu entfernen.



4.12 und Systemeinstellungen

- 1. Sprache und Eingabemethode: Sie können die Sprache wechseln und eine Sprache hinzufügen.
- Datum und Zeit: Legen Sie die Systemzeit fest und stellen Sie im Allgemeinen einen Zeitmodus für die automatische Erfassung des Netzwerks bereit.



27 von 28 Seiten

4.13 Über Kraftfahrzeuge und Maschinen

Es zeigt hauptsächlich grundlegende Informationen wie Anwendungen und Systeme an Software in der Maschine

