

Deutsches Handbuch

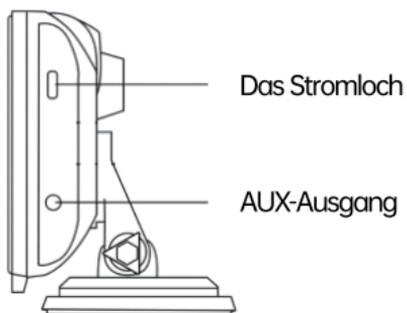
Wenn Sie Fragen zu unserer Dashcam haben, kontaktieren Sie uns bitte

DC@yoomail.com

Wir können eine Lösung anbieten, die Sie akzeptieren können.

1. Produktübersicht

Die Smart Screen Player werden über Bluetooth übertragen und WLAN.



2. Liste der Produktzusammensetzung



Der Gastgeber

FHD-Display (1600*600) / Touch
Steuerung / Bluetooth / Wi-Fi / FM-Übertragung /
Typ-C-Schnittstellennetzteil



Das Netzkabel

Netzkabel Typ C / 5 V / 3 A Strom /
integriertes Kabel / Zigarettenanzünder zur
Stromaufnahme



AUX-Kabel

3,5-Kopf-Audiokabel Schließen Sie das Aux
Schnittstelle am Auto zur Übertragung der
Gerätesound zum Autoradio



Basis überwachen

Um das Display zu stützen und auf dem
zu befestigenMittelkonsole



Saugnapfhalterung

Installieren Sie es auf der Rückseite des
Carplay-Bildschirms und lassen Sie es an
der Windschutzscheibe des Fahrzeugs
befestigen.

3. Produktbeschreibung

| Projekt | Funktionseinführung | Leistungskennzahl |
|-------------------|----------------------------------|--|
| System | Bildschirmschoner | Bildschirmschoner können eingestellt werden auf: aus / 1 min / 10 Sekunden/ 30 Sekunden |
| | Sprache | Vereinfachtes Chinesisch / Traditionelles Chinesisch / Englisch / Russisch / Spanisch / Französisch / Deutsch / Japanisch / Koreanisch |
| | Werkseinstellungen zurückgesetzt | Funktion zum Wiederherstellen der Werkseinstellungen |
| | Firmware Version | Native Softwareversion |
| Smart + verbunden | W-lan | Unterstützt Apple CarPlay und Android Auto |
| | Bluetooth | Schließen Sie Ihr Telefon an, um die Carplay-Funktion zu realisieren |
| FM-Senden | FM | FM-Übertragungsunterstützung, verbunden mit dem Autoradio |
| Audioteil | Stimmenkontrolle | Unterstützt die Sprachbedienungsfunktion |

| | | |
|---------------|-----------------------|--|
| Leistungsteil | Die Leistungsaufnahme | Der Fahrzeugladeeingangsanschluss unterstützt eine Spannung von 12-24 V und gibt 5 V/3 A aus |
| Andere | Arbeitstemperatur | -4 ~150 °F |
| | Der kühlende Weg | Passive Kühlung |

4. Verdrahtungshinweise



Die Einzelheiten sind wie folgt:

| Hafen | Anweisungen |
|---------------------------------------|--|
| Typ-C-Schnittstelle | Stromversorgungsschnittstelle überwachen |
| Hinweis: Das Produkt verfügt über ein | integriertes FM-Zigarettenladegerät im Lieferumfang. Bitte verwenden Sie das Original-Autoladegerät. Andere Autoladegeräte können das Carplay aufgrund unzureichender Spannung und Hitze beschädigen, die FM-Senderfunktion kann nicht normal funktionieren, wenn es sich nicht um ein Original-Autoladegerät handelt. |

5. Schnittstellenspezifikationen



- 1. Home-Schaltfläche:** Klicken Sie hier, um zur Startseite zurückzukehren
- 2. Schaltfläche „Helligkeit“:** Klicken Sie hier, um die Bildschirmhelligkeit anzupassen
- 3. Lautstärketaste:** Klicken Sie hier, um die Lautstärke anzupassen
- 4. Bildschirm aus:** Klicken Sie hier, um die Bildschirmanzeige zu schließen
- 5. Apple CarPlay:** Spezieller Anschluss für iPhone
- 6. Android Auto:** Spezieller Anschluss für Android-Mobiltelefone
- 7. Audioausgabe :** Wählen Sie den Audioausgabemodus
- 8. Bluetooth:** Bluetooth-Name und -Status, der Bluetooth-Name kann sein manuell geändert und muss nach der Änderung gespeichert werden
- 9. Systemeinstellungen**

A. Apple CarPlay



Klicken Sie wie in der Abbildung gezeigt auf die Schaltfläche [Apple CarPlay].

um das Apple CarPlay aufzurufen. Schalten Sie das WLAN ein und Bluetooth des Mobiltelefons zuerst, dann wie in der gezeigt Abbildung unten, wählen Sie die Option [Apple CarPlay], klicken Sie auf Option [BTManage] der Schnittstelle, verbinden Sie Bluetooth Mit dem Telefon können Sie die Anwendung öffnen. Wenn die Gerät eingeschaltet ist, wird es versuchen automatisch mit dem zuletzt verbundenen Telefon verbinden.

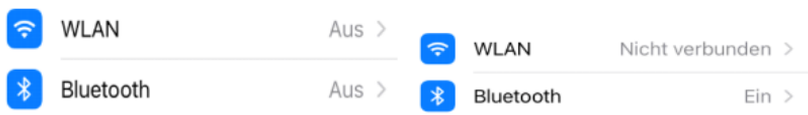
(Schalten Sie das WLAN Ihres Telefons aus, um die Verbindung zu trennen, Apple Die CarPlay-Option unterstützt nur iPhone-Telefone, Android-Telefon, bitte wählen Sie die Option [Android Auto])

(Die spezifische Verbindungsmethode ist wie folgt)

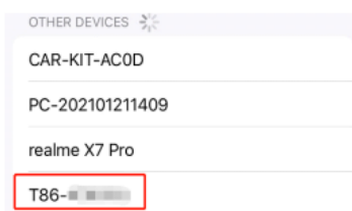
1.Open Carplay

| | Apple CarPlay | Android-Auto | Apple AirPlay | Bluetooth-Musik |
|--|---|--------------|---|---------------------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | <p>Verbindungsschritte:</p> <ol style="list-style-type: none">1.Wählen Sie die Option Apple CarPlay2.Bitte verbinden Sie Ihr Smartphone per Bluetooth mit: T86-14CDA83.Bestätigen Sie den CarPlay-Dialog auf dem Smartphone | | <p>FAQ:</p> <ol style="list-style-type: none">1.Die Wartezeit kann bei der ersten Verbindung etwas länger sein2.Apple CarPlay unterstützt nur iPhone3.Nach erfolgreicher Verbindung wird Bluetooth automatisch getrennt | <p>BT Verwalten</p> |

2. Schalten Sie den Bluetooth- und WLAN-Schalter am Mobiltelefon ein



3. Finden Sie den t86 xxxxx Gerätenamen in anderen Geräten, Verwenden Sie CarPlay

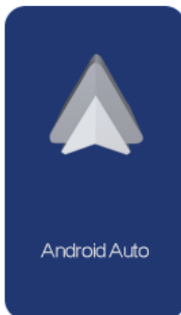


4. Verbindung erfolgreich



Tipp: Hey, Siri, wecke dein Handy auf, höre Musik, telefoniere, Navigieren Sie, überprüfen Sie das Wetter usw. über Ihr Gerät.

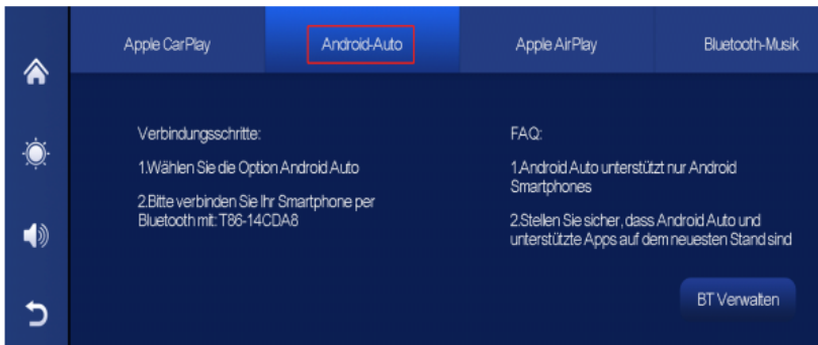
B. Android Auto



Klicken Sie wie in der Abbildung gezeigt auf die Schaltfläche [Android Auto], um das Android Auto einzugeben. Schalten Sie das WLAN ein und Bluetooth des Mobiltelefons zuerst, dann wie in gezeigt Abbildung unten, wählen Sie die Option [Android Auto], klicken Sie auf die Option [BTManage] der Schnittstelle, verbinden Bluetooth mit dem Telefon können Sie die Anwendung öffnen. Wenn das Gerät eingeschaltet wird, wird es versuchen automatisch mit dem zuletzt verbundenen Telefon verbinden..

(Schalten Sie das WLAN Ihres Telefons aus, um die Verbindung zu trennen)

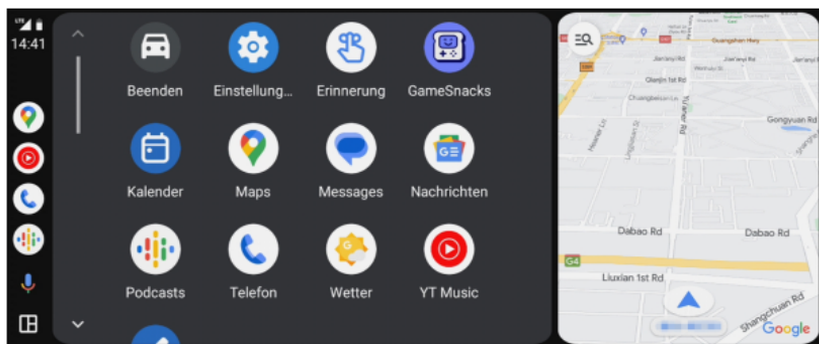
1.Öffnen Sie Android Auto



2.Um Android Auto zu verwenden, muss das Google Pixel-Telefon Android 8.0 oder höher haben.

3.Für Android-Telefone anderer Marken muss das System Android 11 sein oder höher.

4. Nach dem Anschließen des Bluetooth-Geräts wird automatisch eine Verbindung hergestellt. Bitte verbinden Sie sich nicht erneut manuell mit dem WLAN-Gerät.



C. AirPlay



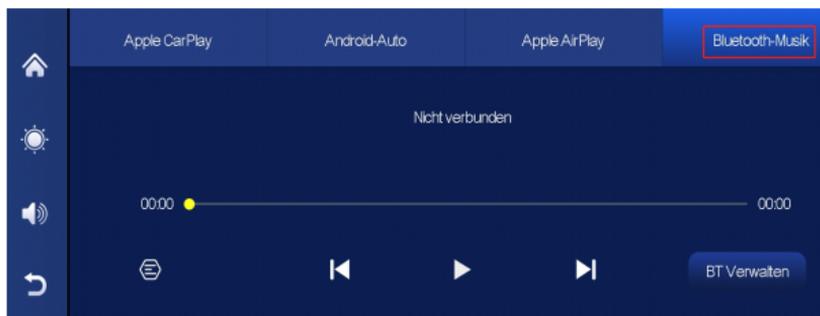


Airplay unterstützt die Übertragung von Video, Audio und Bildern vom iPhone auf Carplay per WiFi-Funktion.

Schritte:

1. Erfordern Sie, dass Ihr iPhone mit dem WLAN von Carplay verbunden ist
 2. Wählen Sie SmartScreen unter Screen Mirroring im iPhone Control Center
- Hinweis: Unterstützt nur iPhone-Telefone

C. Bluetooth-Musik



Sie finden Bluetooth Music, indem Sie auf die Schaltfläche Apple CarPlay oder klicken Android Auto. Schalten Sie zuerst Bluetooth am Mobiltelefon ein und wählen Sie aus Option [Bluetooth-Musik]. Klicken Sie in der Benutzeroberfläche auf die Option [BTManage]. Verbinden Sie Bluetooth mit dem Mobiltelefon und starten Sie die Musikwiedergabe.

Die Schaltflächen entsprechen jeweils Last, Play / Pause und Next.



Klicken Sie auf die Liedtext-Schaltfläche [], um den Liedtext anzuzeigen.

(Einige mobile Musikplayer-Apps unterstützen die Anzeige von Liedtexten nicht.)

D. Bluetooth



Klicken Sie, wie in der obigen Abbildung gezeigt, auf die Bluetooth-Schaltfläche [], um Schalten Sie das Gerät ein, nachdem Sie die Bluetooth-Schnittstelle aufgerufen haben. Auf der Seite wird der Gerätenamen angezeigt, z. B.: T86-1xxxxx, und klicken Sie auf Ändern-Schaltfläche [], um den Bluetooth-Namen des Geräts zu ändern. Wählen Sie den Gerätenamen mit Bluetooth und den Remote-Gerätenamen von aus Das Telefon wird nach erfolgreicher Verbindung angezeigt.

Zu diesem Zeitpunkt können Sie Handymusik und andere Funktionen abspielen.

Nachdem Sie sich mit Bluetooth verbunden haben, können Sie die Anruf funktion verwenden:

Klicken Sie auf die Schaltfläche Trennen [], um die Bluetooth-Verbindung aktiv zu trennen.

E.Audioausgang



1. Lautsprecher ausgabe: Audioausgabe von Lautsprechern.



2.BT Carplay/Auto: Bitte verwenden Sie Ihr Phone, um sich mit dem



3. FM-Senden



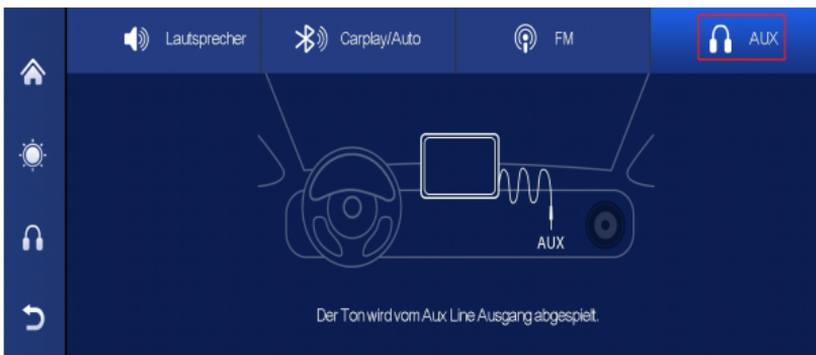
Klicken Sie wie in der Abbildung gezeigt auf [FM Übertragung] Taste, um die FM-Sendefunktion aufzurufen: es kann den Ton des Gerätes aussenden, ihn mit empfangen das Original-Autoradio, und spielen Sie es über die originale Autohupe, genießen Sie das ursprüngliche Autoniveau. Wenn Sie die FM-Sendeoption einschalten, wird die Der Monitor gibt keinen Ton mehr aus. Bei diesem Zeit, müssen Sie ausschalten die FM-Übertragung oder passen Sie den Ton an den des Autos an eingebaute Stereoanlage, um Ton zu haben.

(Wenn Sie nicht das Original-Netzkabel verwenden, wird das FM-Sendesignal verursacht zu verschlechtern oder die Funktion kann nicht verwendet werden.)



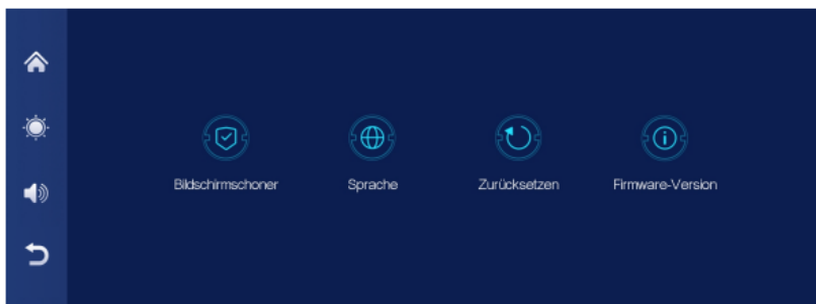
1. Wählt das zu sendende Frequenzband aus, z. B. FM 106,0 MHz.
2. Autoradio stellt auch das Akzeptanzband auf FM 106,0 MHz ein.
3. Autoradio kann sich mit dem FM-Sendesignal des oberen Systems verbinden. Nachdem die FM-Startverbindung erfolgreich hergestellt wurde, werden alle Sounds an gesendet Original Autolautsprecher zum Spielen..

(Empfohlenes FM: 100-108MHz)



4. AUX-Ausgang: Der Ton wird vom AUX-Line Ausgang Abgespielt

F. Einstellung



Klicken Sie, wie in der Abbildung gezeigt, auf die Schaltfläche [] in der unteren linken Ecke, um Rufen Sie die Einstellungsschnittstelle auf

| Symbol | Spezifikation |
|---|---|
|  Bildschirmschoner | Klicken Sie auf [Bildschirmschoner], um die Einstellungen einzugeben: Bildschirmschoner können eingestellt werden auf: Turnoff /off / 1 min / 10seconds/ 30 Sekunden Bei einer Einstellung von 1 oder 5 Minuten arbeitet das System für keine entsprechende Zeit, und der Bildschirm wird |
|  Sprache | Klicken Sie auf [Sprache], um die Einstellungen einzugeben: Sprache einstellbar: Vereinfachtes Chinesisch / traditionelles Chinesisch / Englisch / Russisch / Spanisch / Französisch / Deutsch / Japanisch / Koreanisch |

| | |
|--|--|
|  <p>Reset-Fabrik</p> | <p>Klicken Sie auf [Reset factory], um die Einstellungen aufzurufen: Stellen Sie die Werkseinstellungen wieder her, und Sie stellen alle wieder her die Einstellungen auf den Ausgangszustand.</p> |
|  <p>Firmware Version</p> | <p>Klicken Sie auf [Firmware-Version], um das Menü aufzurufen: Diese Option steht in der aktuellen Basisversion für easy zur VerfügungBestätigung.</p> |

FAQ:

1. Da der Ausgangsstrom beim Starten des Autos instabil ist, drehen Sie bitte Schalten Sie das FM aus, bevor Sie das Auto anhalten, sonst macht das FM Geräusche, wenn Sie starten das Auto wieder.
2. Wenn Sie das FM verwenden, um das Carplay zu verbinden, verwenden Sie bitte nicht dasselbe Frequenz wie die Sendung, andernfalls wird das Carplay Frequenz sein ruckeln und kein ton. Sie können das AUX-Kabel zum Anschließen verwenden carplay, das dieses Problem effektiv lösen kann.
3. Nach unserer Recherche werden einige Funktionen des Carplays beeinträchtigt und reduziert die Erfahrung des Kunden, wenn das Carplay mit einer Kamera ausgestattet ist, Deshalb entfernen wir die Kamerafunktion, um Ihnen den extremsten Service zu bieten.
4. Warten Sie nach der Verbindung mit Carplay/Android Auto auf 10-20 Sekunden, und dann verbindet das System Ihr Telefon automatisch.
5. Bevor Sie erneut eine Verbindung herstellen, schalten Sie bitte Bluetooth und WIFI, das System, ein stellt automatisch eine Verbindung zu Ihrem Mobiltelefon her.
6. Bitte gemäß unserem Vorschlag den Stromkreis anschließen und vermeiden Störungen beim Starten der Maschine.