



CarPlay-Handbuch

IPS-Touchscreen: Kabelloses CarPlay
Android Auto-Touchscreen für Motorrad,
IP67 Wasserdicht / Verbessertes Dual-
Bluetooth /
TF-Audio/Kompass/Barometer

Sehr geehrter Kunde, vielen Dank für Ihre Bestellung.
Wenn Sie ein Problem mit unserem Produkt haben, können Sie kontaktieren und wir werden unser Bestes tun, um das Problem für Sie zu lösen!



Inhalt

Schaltplan.....	2
Haupt-Schnittstelle.....	3
Über IOS Phone: I-Play-Nutzung.....	5
Über Andorid Phone: A-Auto-Nutzung.....	7
Lautstärkeeinstellung.....	9
Zwei Arten des Klangs (Audioausgabe).....	11
iPlay/Auto (BT-Audio)	
BT Trans (Einzel-/Zwei-Personen-Verbindungsmodus)	
Über Andere Funktionen.....	15
So Verwenden Sie das USB-Boost-Kabel	
So verwenden Sie Montierungen (Kompass und Barometer)	
So Installieren Sie die Halterung	
So Verwenden Sie die EQ-Funktion	
So Verwenden Sie eine SD-Karte	
So Verwenden Sie Bluetooth-Anrufe	
So Verwenden Sie Bluetooth-Musik	
So Passen Sie die Helligkeit an	
Einstellungen.....	21
Kundendienst.....	22

Schaltplan:

Grundlegender Schaltplan für die Festverdrahtung eines Carpuride-Bildschirms mit einem Motorrad:



Das rote Stromkabel des Carpuride-Schirms wird über eine Sicherung mit dem Pluspol der Batterie verbunden, während das schwarze Erdungskabel mit dem Minuspol verbunden wird.

Hinweis: Der genaue Schaltplan kann je nach Carpuride-Schirm und Motorradmodell variieren. Es ist wichtig, die Anweisungen des Herstellers zu befolgen und einen Fachmann zu konsultieren, wenn Sie sich über einen Aspekt des Installationsvorgangs nicht sicher sind.

Haupt-Schnittstelle:



1. **i-Play:** iPhone CarPlay

2. **A-Auto:** Android Auto

3. **Audio output:** 2 Soundmodi, iplay/Auto, BT Trans.

4. **Mountings**

Kompass: Identifizieren Sie die Richtung während der Fahrt.

Barometer: Zeigt die Höhe basierend auf dem Luftdruckwert während der Fahrt an.

5. **Phone:** Bluetooth-Telefon. (Vor der Verwendung muss zunächst eine Verbindung zum Bluetooth des Telefons hergestellt werden. Diese Funktion kann nicht im Carplay-/Automatikmodus verwendet werden.)

6. **Music:** Bluetooth-Musik.

7. **Card:** Bezieht sich auf den Micro-SD-Kartensteckplatz, der bis zu 64 GB zum Abspielen von Musik, Videos und Bildern unterstützt.

8. **Settings:** Bezieht sich auf die Schnittstelle, über die Benutzer auf andere Funktionen im Zusammenhang mit dem Gerät zugreifen und diese einrichten können.

9. **Lautstärkeanzeige**

10. **EQ-Effekt:** Klicken Sie beim Abspielen von Musik über SD oder Bluetooth auf die EQ-Schaltfläche, um die Option „Laut“ zu öffnen oder zu schließen und den Basseffekt ein- oder auszuschalten. Sie können auch zwischen Soundeffektmodi wie Rock, Klassik, Jazz und anderen wählen.

11. **Bluetooth-Verbindungsanzeige:**

Verbinden, „ “ wird angezeigt

Trennen, „X“ wird angezeigt.

12. **CarPlay-Verbindungssymbol:** Dieses Symbol wird angezeigt, wenn die Apple CarPlay-Funktion erfolgreich verbunden wurde, und wird nicht angezeigt, wenn keine Verbindung besteht.

13. **Gegensprechfunktion:** Verbinden Sie Bluetooth 1 und Bluetooth 2 gleichzeitig, schalten Sie den Gegensprechmodus ein und Bluetooth 1 und Bluetooth 2 können Bluetooth-Anrufe tätigen.

14. **Sonnensymbol:** Kann die Bildschirmhelligkeit automatisch an die Umgebungshelligkeit anpassen. Klicken Sie auf das Sonnensymbol, um die Lichtsensorfunktion ein- und auszuschalten.

15. **Hintergrundbildsymbol:** Ermöglicht Benutzern, das Hintergrundbild des Anzeigebildschirms zu ändern.

16. **Hilfesymbol:** Wenn bei Ihnen Probleme auftreten, klicken Sie bitte auf die Schaltfläche „Hilfe“ und kontaktieren Sie uns, um Unterstützung zu erhalten.

Klemmschnittstelle:

Für die Halterungsmontage

Einschaltaste:

Nach dem Booten:

Einmal kurz drücken, um die Lautstärkeleiste anzuzeigen
(nicht zu lange drücken, um ein Herunterfahren zu vermeiden)

Lange gedrückt halten, um EIN-/AUSZUSCHALTEN

Bildschirm-Aus-Status:

Kurz drücken, um den Bildschirm einzuschalten

SD-Karte:

Wasserdicht konzipiert, zum Öffnen und Einsetzen der TF-Karte ist ein Werkzeug erforderlich.



Netzkabel:
Abnehmbar

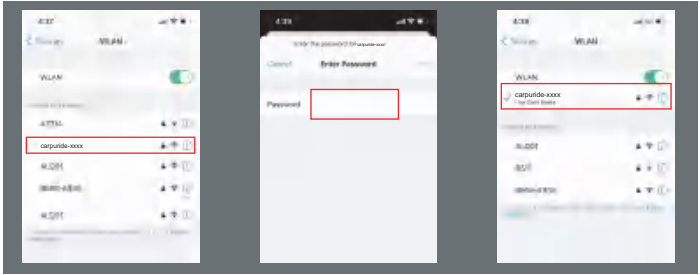
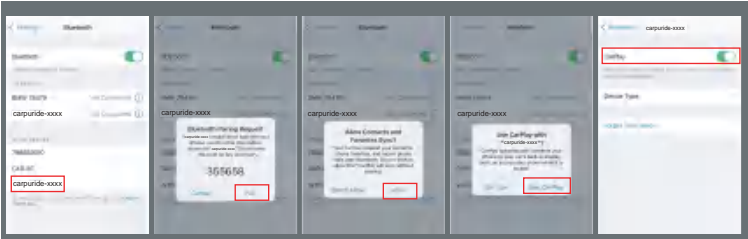
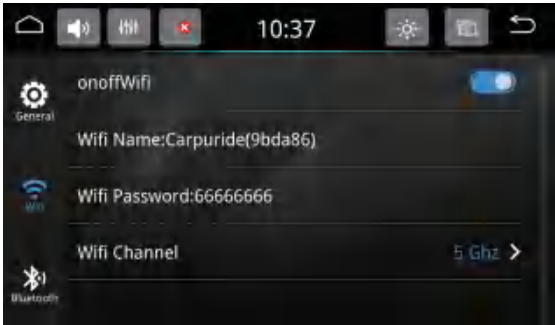
Über iOS Phone: I-Play-Nutzung:

Schalten Sie das Carpuride-Bildschirm-WLAN ein



Geben Sie die Einstellungen der Bluetooth-Funktion ein

Bitte verwenden Sie das iPhone für die Bluetooth-Anpassung, der Bluetooth-Name auf dem Carpuride-Bildschirm lautetet „carpuride-xxxx“, und folgen Sie den iPhone-Anweisungen, um eine Verbindung herzustellen.
Bitte öffnen Sie BT-Erkennung vor dem Verbinden.



1
iPhone sucht
nach Bluetooth
„carpuride-
xxxx“ zum
Koppeln

2
Klicken Sie
auf „Pair“

3
Klicken Sie
auf „Allow“

4
Klicken Sie
auf „Use
CarPlay“

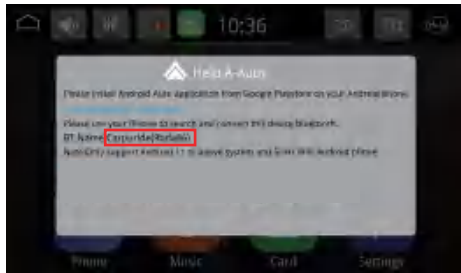
5
Schalten
Sie
CarPlay
ein

1
Das iPhone sucht
und wählt das
WLAN „carpuride-
xxxx“ zum
Verbinden aus

2
Geben Sie das
Passwort „
666666666“ ein
und klicken Sie
auf „Join“

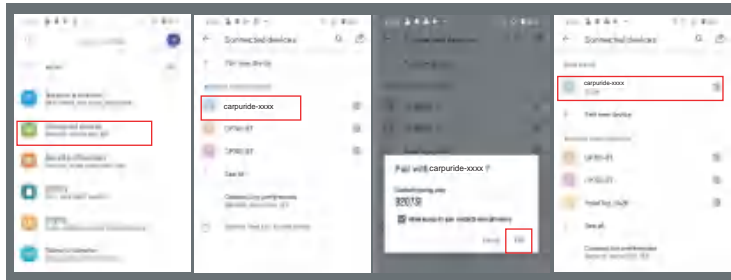
3
Verbindung erfolgreich

Über Andorid Phone: A-Auto-Nutzung:



Geben Sie die Einstellungen der Bluetooth-Funktion ein

Verwenden Sie ein Android-Telefon, um eine Verbindung zum drahtlosen Carpuride-Bildschirm herzustellen. Öffnen Sie zuerst WLAN in den Einstellungen, suchen Sie die verbundenen Geräte; suchen Sie nach dem entsprechenden carpuride-xxxx, das entsprechende Passwort wird beim Verbinden automatisch angezeigt, klicken Sie auf „Koppeln“; und „aktiv“ wird angezeigt, nachdem die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde.



1
Suchen Sie die
Connected
devices

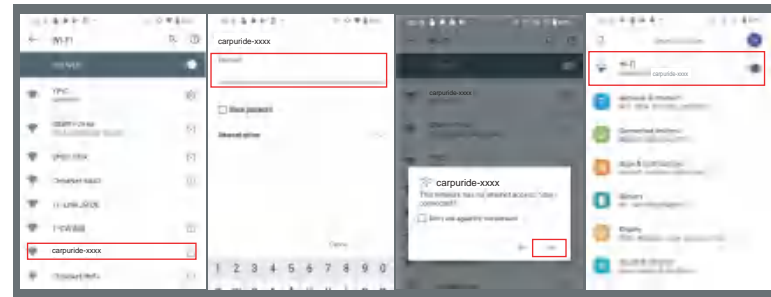
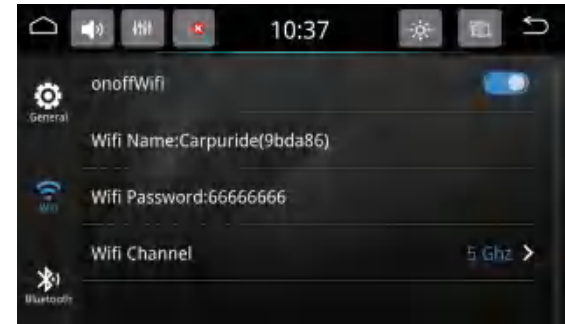
2
Fügen Sie ein
neues Gerät hinzu
carpuride-xxxx

3
Klicken Sie auf
„Pair“

4
Aktiv
carpuride-
xxxx

7

Schalten Sie das Carpuride-Bildschirm-WLAN ein



1
Verwenden Sie
WLAN, um
carpuride-xxxx
zu finden

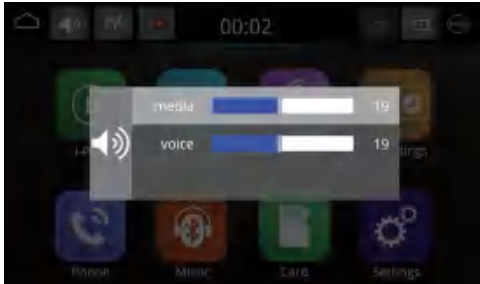
2
Code „
66666666“
eingeben

3
Klicken Sie
auf „Yes“

4
Verbindung
erfolgreich

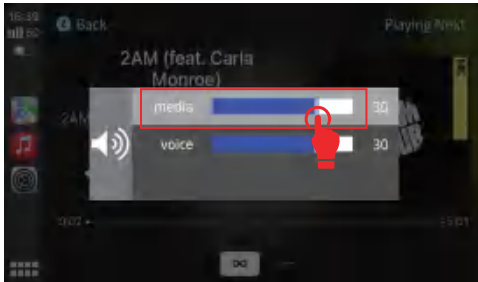
8

Lautstärkeeinstellung:

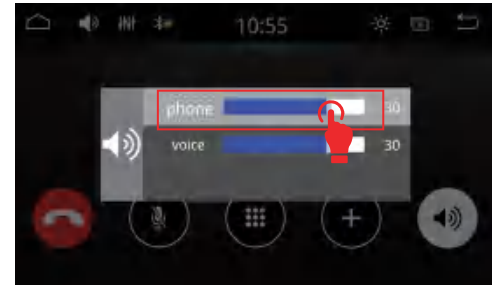


Medien/Telefon: Gesamtlautstärkeregelung/Musiklautstärke/Telefonlautstärke
Stimme: Siri- und Google-Sprachsteuerung/Anruf/Navigation

1. Musiklautstärke: Rufen Sie beim Abspielen von Musik die Lautstärkeleiste auf und verschieben Sie den ersten Hauptlautstärkereglern, um die Musiklautstärke anzupassen.

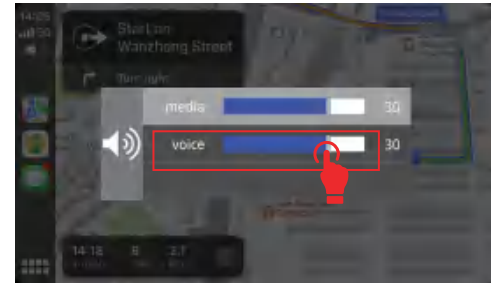


2. Telefonlautstärke: Wenn Sie einen Anruf tätigen, können Sie durch Einstellen der Lautstärke die Anruflautstärke regeln. Regelt nur die Lautstärke während eines Telefongesprächs. Wird nur während eines Anrufs angezeigt.



3. Durch kurzes Drücken der Einschalttaste werden separate Schieberegler zur Lautstärkeregelung angezeigt. Stimme ist Siri & Google Sprachsteuerung/Anruf/Navigation Lautstärkeregelungstaste. (1) Wenn die Navigation Sprachführung bietet, regelt die Lautstärkeregelung die Navigationslautstärke.

(2) Wenn Siri/Google Assistant spricht, regelt die Lautstärkeregelung die Lautstärke des Sprachassistenten.



HINWEIS: Wenn Sie den iPlay/Automatischen Tonausgabemodus auswählen, muss die Lautstärkeregelung über das Telefon erfolgen. Zu diesem Zeitpunkt wird der Ton direkt über das Bluetooth des Mobiltelefons an den Bluetooth-Helm übertragen. Das Gerät verarbeitet den Ton nicht, daher können Lautstärke und EQ des Geräts nicht angepasst werden.

Zwei Arten des Klangs (Audioausgabe):

1. iPlay/Auto (BT-Audio)



1. Verbinden Sie Carpuride Moto CarPlay oder Android Auto erfolgreich mit Ihrem Telefon.
2. Klicken Sie auf „Audioausgabe“ und wählen Sie „iPlay/Auto“.
3. Verbinden Sie Ihr Telefon außerdem mit Bluetooth-Kopfhörern, um Audio abzuspielen.

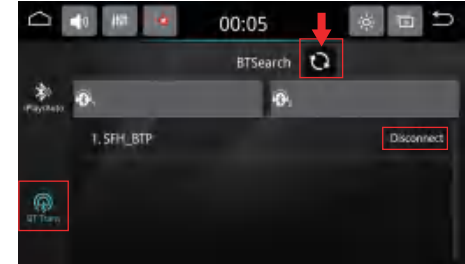


Hinweis:

1. Achten Sie bei Verwendung von iPlay/Auto-Ausgabe darauf, die Verbindungsaufzeichnungen der Bluetooth-Kopfhörer von BT Trans zu trennen und zu löschen.
2. Wenn Sie die Verbindung nur trennen, ohne sie zu löschen, wird die Verbindung beim nächsten Einschalten des Geräts möglicherweise automatisch wiederhergestellt, was zu Problemen mit der Carpuride Moto-Funktionalität führt.

2. BT Trans

1) Einzelperson-Verbindungsmodus: Bluetooth 1



1. Gehen Sie zu „Audioausgabe“ und rufen Sie die BT Trans-Schnittstelle auf. Wählen Sie BT Trans, schalten Sie den Fahrradhelm ein und klicken Sie auf „Carpuride Moto BT-Suche“, um nach dem Fahrradhelm oder den Kopfhörern zu suchen und sie zu koppeln.
2. Wenn Sie auf die Schaltfläche „Trennen“ klicken und „Verbunden“ sehen, bedeutet dies, dass die Verbindung erfolgreich war.
3. Stellen Sie bei Verwendung von BT Trans-Ausgabe sicher, dass Ihr Telefon nicht mit BT-Kopfhörern verbunden ist. Wenn eine Verbindung besteht, trennen Sie die Verbindung und löschen Sie die Kopplungsaufzeichnungen der BT-Kopfhörer in der Bluetooth-Liste des Telefons.

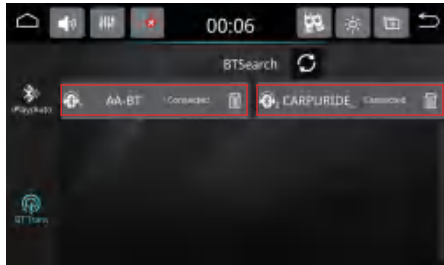
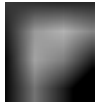


Hinweis:

1. Der Fahrradhelm muss im rot-blauen Blinkmodus sein und darf nicht mit einem anderen Gerät verbunden sein.
2. Wenn Sie von BT Trans in den iPlay/Auto-Modus wechseln möchten, trennen Sie zuerst die Bluetooth-Verbindung in BT Trans. Klicken Sie in BT Trans auf die Schaltfläche „Verbunden“ des Bluetooth-Geräts. Sobald „Getrennt“ angezeigt wird, klicken Sie auf die Schaltfläche „Löschen“, um es zu entfernen.

2) Zwei-Personen-Verbindungsmodus: Bluetooth 1 + Bluetooth 2

Funktion 1:



BT Trans Bluetooth-Übertragungsfunktion. Über die Bluetooth-Übertragungsfunktion des Carpuride-Bildschirms wird das Audio auf der TF-Karte von Carplay oder Android Auto des Carpuride-Bildschirms an Bluetooth1 und Bluetooth2 übertragen.

Aber bitte beachten: Der Ton auf der TF-Karte kann gleichzeitig an Bluetooth und Bluetooth2 übertragen werden, aber die Audioübertragung von Carplay und Android Auto ist unterschiedlich: Musik und Kartennavigation können an Bluetooth 1 und Bluetooth2 übertragen werden, aber die Sprachassistentenübertragung und die Telefonanrufausgabe können nur an Bluetooth1 übertragen werden, daher wird empfohlen, dass der Hauptfahrer Bluetooth1 verbindet.



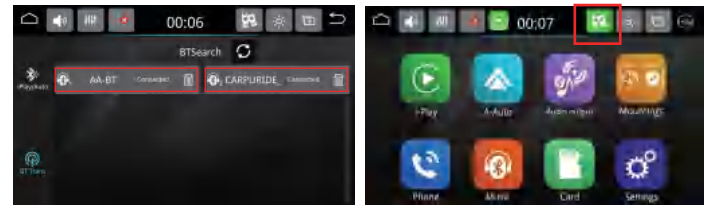
Funktion 2:

Gegensprechfunktion. Bei Verwendung der Gegensprechfunktion müssen Bluetooth1 und Bluetooth2 gleichzeitig verbunden werden. Klicken Sie auf das Gegensprechsymbol auf der Startseite, um den Gegensprechmodus einzuschalten, und tätigen Sie einen Bluetooth-Anruf zwischen Bluetooth1 und Bluetooth2.

Wenn die Gegensprechanlage eingeschaltet ist, wird die Tonübertragung per Bluetooth zum Headset/Helm stummgeschaltet und die Musikwiedergabeleiste auf dem Carpuride-Gerät zeigt an, dass sie noch aktiv ist. Wenn die Gegensprechanlage ausgeschaltet wird, wird die Tonübertragung per Bluetooth zum Headset/Helm wieder normal.

Gegensprechmodus und Bluetooth-Trans-Modus können nicht gleichzeitig verwendet werden. Es kann immer nur einer von beiden verwendet werden.

Bitte beachten: Die effektive Reichweite von Bluetooth beträgt etwa 10m und wird hauptsächlich für die Gegensprechanlage zwischen Haupt- und Beifahrer verwendet. Es wird daher empfohlen, dass zwei Personen es auf demselben Motorrad verwenden.



So verbinden Sie die Gegensprechfunktion

- 1) Klicken Sie auf der Startseite auf das Symbol „Audioausgabe“, dann auf „BT Trans“ und verbinden Sie Bluetooth1 und Bluetooth2.
- 2) Kehren Sie zur Hauptoberfläche zurück, klicken Sie auf der Startseite auf das Symbol „Gegensprechanlage“, schalten Sie den Gegensprechmodus ein und Bluetooth1 und Bluetooth2 können Bluetooth-Anrufe tätigen. Klicken Sie erneut auf das Symbol „Gegensprechanlage“, das Symbol wird grau und der Gegensprechmodus wird ausgeschaltet.

Über Andere Funktionen:

So Verwenden Sie das USB-Boost-Kabel:

1. Wenn der USB-Anschluss am Motorrad eine Spannung und einen Strom von weniger als 5 V, 2,5 A ausgibt, wird nicht empfohlen, das Carpuride Moto zum Anschließen der USB-Boost-Leitung zu verwenden, da unzureichende Spannung oder Stromstärke dazu führen kann, dass der Carplay-Bildschirm am Motorrad abgeschaltet wird. In diesem Fall ist es am besten, die Stromleitung direkt an die Motorradbatterie anzuschließen.
2. Wenn der USB-Anschluss am Motorrad einen Strom von 5 V, 2,5 A oder mehr ausgibt, können Sie die USB-Boost-Leitung verwenden.
3. Wenn Sie das Motorrad-Stromkabel zur Stromversorgung über die Batterie verwenden, achten Sie darauf, dass Ausgangsspannung und -strom 12 V, 1 A betragen.



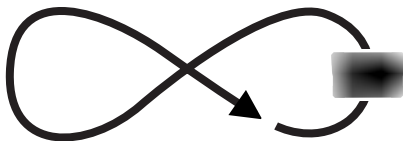
So verwenden Sie Montierungen (Kompass und Barometer)

Kompass: Wenn Sie im Freien fahren, stehen Sie oft vor dem Dilemma, sich zu verirren. Ein Carpuride-Bildschirm mit Kompass kann Ihnen dabei helfen, beim Fahren im Freien die richtige Richtung zu finden, indem er die Richtung des Erdmagnetfelds anzeigt.



Hinweise zur ersten Verwendung des Kompasses:

1: Der Kompass muss im Anfangszustand manuell kalibriert werden. Drehen Sie in einer Umgebung ohne starke magnetische Störungen den Carpuride-Bildschirm nach oben und zeichnen Sie 3-5 Kreise in Form einer 8 in die Luft.



2: Wenn das Gerät während des Gebrauchs starkem Magnetismus ausgesetzt ist, wird der Kompassanzeigewert etwas falsch sein. Bitte entfernen Sie den Carpuride-Bildschirm vom Motorrad und kalibrieren Sie ihn neu. (Informationen zur Neukalibrierung finden Sie in den Hinweisen zur ersten Verwendung des Kompasses)

Barometer: Wenn Sie mit dem Fahrrad unterwegs sind und die Gegend erkunden, kann es vorkommen, dass Sie die Höhe nicht kennen. Der Carpuride-Bildschirm mit Barometer kann die aktuelle Höhe anzeigen, indem er die Änderungen des Luftdrucks misst, um Ihre Sicherheit beim Radfahren zu gewährleisten.



So Installieren Sie die Halterung:



- 1 Befestigen Sie die Halterung mit einem Kreuzschraubenzieher am Lenker



- 2 Klemmen Sie die Pleuelstange an der Halterung fest



- 3 Setzen Sie das Gerät ein und stellen Sie die Position nach Wunsch ein. Ziehen Sie den Einstellring fest, um es zu sichern.



- 4 Die Installation ist abgeschlossen

So Verwenden Sie die EQ-Funktion:

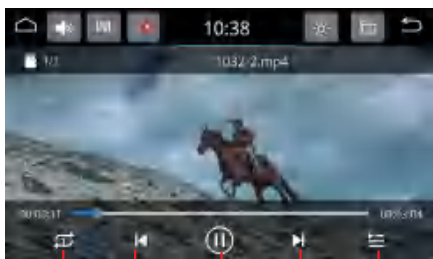
Mit dem EQ-Effekt können Sie beim Abspielen von Musik über SD und Bluetooth-Musik auf EQ klicken und „Loud“ öffnen oder schließen, um den Basseffekt ein-/auszuschalten. Sie können auch den Soundeffektmodus (Rock, Klassik, Jazz und andere Soundeffekte) auswählen.



So Verwenden Sie eine SD-Karte:

Die Audio- und Videofunktion der SD-Karte ist nur die Wiedergabefunktion der TF-Karte. Bitte verwenden Sie die TF-Karte, um zuerst den TF-Kartenanschluss dieses Produkts einzulegen. Diese Funktion unterstützt verlustfreie Tonqualität oder hochauflösende Videowiedergabe

1. Einzelschleife
2. Vorheriger Titel/nächster Titel
3. Video pausieren/Wiedergabe fortsetzen
4. Wiedergabeliste

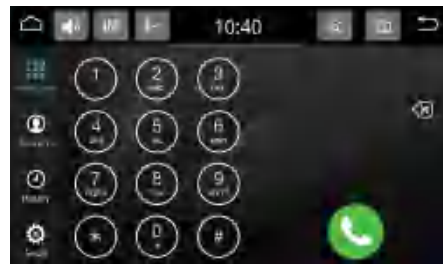


1 2 3 2 4

So Verwenden Sie Bluetooth-Anrufe:

Bluetooth-Anruf ist die Bluetooth-Telefonfunktion von Android-Telefonen oder iOS-Geräten. Diese Funktion kann nur verwendet werden, bevor eine Verbindung zu anderen vernetzten Systemen

hergestellt wird. Wenn andere vernetzte Systeme verwendet werden, wird diese Funktion deaktiviert.

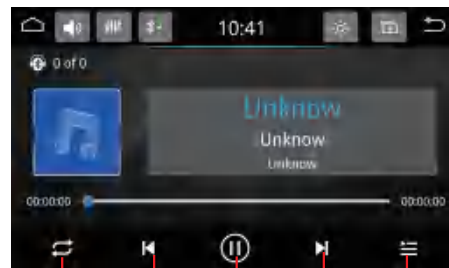


Hinweis: Stellen Sie sicher, dass Ihr Bluetooth-Headset oder-Helm über Mikrofone für Telefonanrufe verfügt.

So Verwenden Sie Bluetooth-Musik:

Bluetooth-Musik ist die Bluetooth-Wiedergabefunktion von Android-Telefonen oder iOS-Geräten. Diese Funktion kann nur verwendet werden, bevor andere vernetzte Systeme verbunden werden. Wenn andere vernetzte Systeme verwendet werden, wird diese Funktion deaktiviert.

1. Einzelschleife
2. Vorheriges/Nächstes Lied
3. Musik pausieren/Wiedergabe fortsetzen
4. Wiedergabeliste

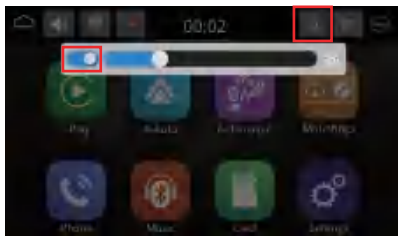


1 2 3 2 4

So Passen Sie die Helligkeit an:

1. Automatische Anpassung: Klicken Sie auf das Sonnensymbol in der oberen rechten Ecke, um die automatische Lichterkennungsfunktion einzuschalten, und die Bildschirmhelligkeit kann automatisch entsprechend der Umgebungshelligkeit angepasst werden.

2. Manuelle Anpassung: Klicken Sie auf das Sonnensymbol in der oberen rechten Ecke, um die automatische Lichterkennungsfunktion auszuschalten und die Bildschirmhelligkeit manuell anzupassen.

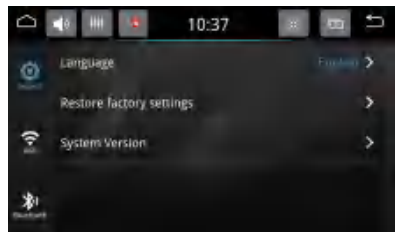


Einstellungen:

Sprache: Es sind mehrere Sprachen verfügbar und können umgeschaltet werden.
Werkseinstellungen wiederherstellen: Auf ursprüngliche Konfiguration zurücksetzen

HINWEIS: Wenn Sie nach der Verwendung das Gefühl haben, dass das Produkt Ihren Erwartungen nicht entspricht, und es zurückgeben möchten, klicken Sie bitte auf Werkseinstellungen wiederherstellen und löschen Sie Ihren Verbindungs- und Nutzungsdatensatz.

Systemversion: Wenn Sie Versionsinformationen für die Supportunterstützung bereitstellen müssen, senden Sie bitte diese Seite.



Kundendienst:

Vielen Dank, dass Sie sich für Carpuride entschieden haben. Wir haben uns verpflichtet, unseren Kunden bessere Produkte anzubieten, die Qualität jedes Produkts sicherzustellen und das Kundenerlebnis zu verbessern.

Leider können wir nicht garantieren, dass jeder mit unseren Produkten zufrieden sein wird. Aber wir werden unser Bestes geben, um Ihnen zu dienen. Ihre Zufriedenheit ist uns sehr wertvoll!

1. Wenn Sie bei der Verwendung dieses Produkts Probleme haben, kontaktieren Sie uns. Wir werden unser Bestes tun, um Ihr Problem zu lösen.
2. Wenn Sie gute Ratschläge zum Produkt haben, lassen Sie es uns bitte wissen. Wir werden Ihre Vorschläge entgegennehmen und aufzeichnen, um es zu verbessern. Wir werden unser Bestes tun, um die Produktqualität und die Kundenzufriedenheit zu verbessern.
3. Wenn dieses Produkt nicht Ihren Erwartungen entspricht und Sie es trotzdem zurückgeben möchten, rufen Sie bitte die Einstellungen auf, klicken Sie auf „Werkseinstellungen wiederherstellen“, löschen Sie Ihren Verbindungs- und Nutzungsdatensatz und verpacken Sie das Produkt anschließend in die Originalverpackung und legen Sie es wieder in die Schachtel. Vielen Dank!

Carpuride ist eine neue und dynamische F&E-Marke, die sich an den Kundenbedürfnissen orientiert. Wir arbeiten daran!