

CARLINKIT CARPLAY AI BOX LED MIT ANDROID 13 8+128GB FÜR ORIGINAL-AUTORADIOS



Benutzerhandbuch

Bitte lesen Sie dieses Handbuch vor der ersten Verwendung sorgfältig durch. Bewahren Sie das Handbuch zum späteren Nachschlagen auf.

Funktion

Das Gerät erweitert die Android-Plattform über die USB-Schnittstelle im Auto, unterstützt jederzeit die Installation von Anwendungen und realisiert mehrere Funktionen der audiovisuellen Unterhaltung und Navigation. Darüber hinaus unterstützt es auch 4G/GPS/Bluetooth/Telefon/Mobiltelefonverbindung sowie kabelloses CarPlay und kabelloses Android Auto.

Spezifikationen

Version/CPU

Qualcomm's QCM6125, Quad-Core ARM's CortexTM -A73, 2,0 GHz+Quad-Core ARM's CortexTM -A53, 1,8 GHz 11 nm-Prozess Betriebssystem:

Android Betriebsversion: NA

(Nordamerika)/EAU (Europa, Asien)/CN (China)/JP (Japan)/keine Version

Kommunikationsstandard:

LTD-FDD/LTE-TDD/WCDMA/GSM/EDGE Globale Positionierung: GPS/GLONASS/

BeiDou Drahtloses Netzwerk: 802.11a/b/g/n/ac,

2,4 G+5G Bluetooth: 4.2 BLE+5.0 BLE

Eingang: 5 V = 1 A

Temperatur: -20-75°C

Kompatibilität

Radiomodelle: Original-Autoradio mit CarPlay-Funktion iPhone:

ab iPhone 6, ab iOS 10 Android: ab Android 10.0,

teilweise ab Android 11.0 erforderlich

SIM-Karte/Speicherkarte

SIM-Kartensteckplatz: unterstützt 4G-Netzwerke, Echtzeit-Internetzugang

TF-Speicherkarte: bis zu 256 GB

Verbindung

1. Klicken Sie in der ursprünglichen Systemschnittstelle des Fahrzeugs (die spezifische Schnittstelle hängt vom aktuellen Fahrzeugmodell ab) auf dem Bildschirm auf „CarPlay“ und rufen Sie dann die Systemschnittstelle des Android-Geräts auf.
2. Legen Sie die SIM-Karte ein und klicken Sie auf das Symbol „Telefon“, um vorhandene Kontakte hinzuzufügen, oder klicken Sie auf das Symbol „BT-Telefon“, um eine Verbindung mit dem Bluetooth des Mobiltelefons herzustellen und die Kontakte mit dem Autodisplay zu synchronisieren.
3. Klicken Sie auf das Symbol „Einstellungen“, um die Sprache zu ändern und andere Einstellungen zu ändern.
4. Klicken Sie auf das „Home“-Symbol, um zur ursprünglichen Fahrzeugoberfläche zurückzukehren.



Anweisungen zur drahtlosen CarPlay/Android Auto-Verbindung

1. Klicken Sie auf das Symbol „AutoKit“, um die Verbindungsschnittstelle aufzurufen.



2. Schalten Sie Bluetooth und WLAN auf Ihrem Mobiltelefon ein.
3. Suchen Sie in der Bluetooth-Liste auf dem Autodisplay nach dem Mobiltelefon und koppeln Sie das Gerät.

4. Warten Sie auf die Kopplung. Dann wird die drahtlose CarPlay-Funktion aktiviert.



Laden Sie die App herunter

Suchen Sie im „Play Store“ nach den gewünschten Anwendungen (z. B. Karten, Navigation, Videos, Musik, Spiele usw.).



Hauptschnittstelle

Play Store Online-Shop



Karten

Videos

Fehlerbehebung

1. Die SIM-Karte wird nach dem Einlegen in das Gerät nicht erkannt.

Stellen Sie sicher, dass die SIM-Karte richtig eingelegt ist (das Metallteil ist unten, das Ende mit der Kerbe zeigt nach innen). Installieren/entfernen Sie die Karte nur, wenn das Gerät ausgeschaltet ist. Legen Sie die Karte niemals in das Gerät ein bzw. entfernen Sie sie nicht, während das Gerät eingeschaltet ist. Andernfalls besteht die Gefahr einer Beschädigung des Gerätes.

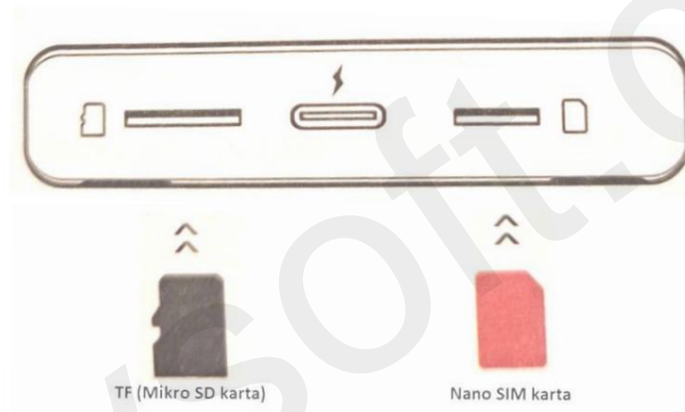
2. Netflix muss aktualisiert werden?

Wenn Sie zur Aktualisierung aufgefordert werden, klicken Sie auf „Abbrechen“, um die Aktualisierung abzubrechen (aktualisieren oder entfernen Sie keine auf dem Gerät vorinstallierte Software).

3. Die eingelegte SIM-Karte wird erkannt, die Internetverbindung funktioniert jedoch nicht.

Einstellungen – Netzwerk & Internet – APN, manuell einstellen. Legen Sie die SIM-Karte in Ihr Android-Telefon ein und überprüfen Sie die APN-Parameter. In den Geräteeinstellungen: Netzwerk und Internet – APN – oben rechts auf die Schaltfläche „+“ drücken und die APN-Parameter eingeben (die Parameter hast du auf deinem Handy überprüft).

Beachten



Legen Sie die SIM-/TF-Karte nicht verkehrt herum ein. Andernfalls besteht die Gefahr einer Beschädigung des Gerätesteckplatzes.

Verteiler

Sunnysoft sro

Kovanecka 2390/1a

190 00 Prag 9

Tschechische Republik

www.sunnysoft.cz