

Kabelloser Car-Adapter

Benutzerhandbuch



Warnung

Bitte lesen Sie alle Anweisungen und Warnhinweise sorgfältig durch, bevor Sie dieses Produkt verwenden.

- Zu Ihrer eigenen Sicherheit und der Sicherheit anderer Verkehrsteilnehmer sowie zur Einhaltung der Verkehrsregeln in Ihrem Land dürfen Sie während der Fahrt keine Videos ansehen.
 - Lagern Sie dieses Produkt nicht in Umgebungen mit hohen Temperaturen, starker Lichteinstrahlung oder starken Magnetfeldern und vermeiden Sie andere raue Umgebungen.
 - Vermeiden Sie starke physische Einwirkungen, einschließlich Schläge, Tritte oder Quetschungen.
 - Verwenden Sie keine Stromquelle, die die Nennspannung des Produkts überschreitet, da dies zu Fehlfunktionen führen kann.
 - Zerlegen Sie dieses Produkt nicht, da dies zum Erlöschen der Garantie führt.
 - Falls der Verbraucher die Produktanweisungen missachtet und das Produkt unsachgemäß verwendet, trägt er die volle Verantwortung für alle daraus resultierenden Konsequenzen. Das Unternehmen übernimmt keine rechtliche Haftung.
- * Dieses Produkt ist nur mit Fahrzeugen kompatibel, die über ein werkseitig verkabeltes CarPlay oder Android Auto verfügen.
- * Die Informationen in diesem Handbuch können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Übersicht

Umwandlung von werkseitig verkabeltem CarPlay in kabelloses CarPlay



iPhone

Adapter

Haupteinheit

Umwandlung von werkseitig verkabeltem Android Auto in kabelloses Android Auto



Android
Phone

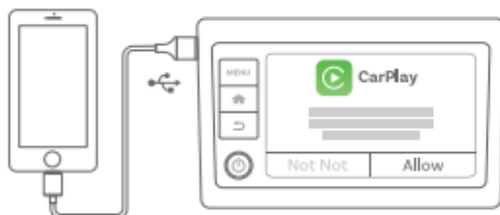
Adapter

Haupteinheit

Überprüfung der Kompatibilität

So überprüfen Sie, ob Ihr Fahrzeug werkseitig verkabeltes CarPlay unterstützt:

Schließen Sie Ihr iPhone mit dem originalen Werkskabel an den USB-Anschluss des Fahrzeugs an. Wenn die folgende Benachrichtigung auf dem Fahrzeugdisplay erscheint, verfügt Ihr Fahrzeug über integriertes CarPlay.



- * iPhones müssen mit iOS 10 oder einer neueren Version betrieben werden.
- * Falls Sie weiterhin unsicher sind, ob Ihr Fahrzeug verkabeltes CarPlay unterstützt, wenden Sie sich bitte an Ihren Fahrzeughändler.

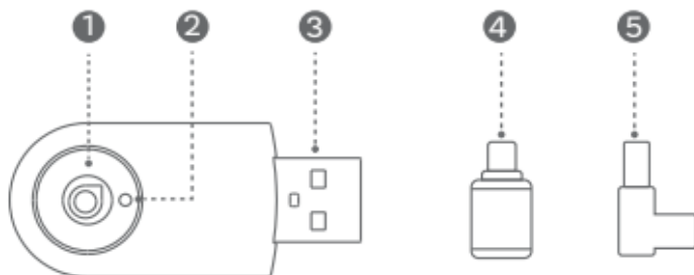
So überprüfen Sie, ob Ihr Fahrzeug werkseitig verkabeltes Android Auto unterstützt:

Schließen Sie Ihr Android-Smartphone mit dem originalen Werkskabel an den USB-Anschluss des Fahrzeugs an. Wenn die folgende Benachrichtigung auf dem Fahrzeugdisplay erscheint, verfügt Ihr Fahrzeug über integriertes Android Auto.



- * Das Smartphone muss mit Android 11 oder einer neueren Version betrieben werden.
- * Falls Sie weiterhin unsicher sind, ob Ihr Fahrzeug verkabeltes Android Auto unterstützt, wenden Sie sich bitte an Ihren Fahrzeughändler.

Hardware-Schnittstelle



* Falls dieses Diagramm vom tatsächlichen Produkt abweicht, gilt das Produkt als maßgeblich.

1 Smart-Taste

Klicken: Trennt die aktuelle Verbindung

Langes Drücken (15 Sekunden): Setzt alle Daten zurück und stellt die Werkseinstellungen wieder her

2 LED

● Einschalten

★ Automatische Kommunikation erfolgreich

● Mobiltelefon erfolgreich verbunden

★ Firmware wird aktualisiert...

○ Firmware-Update abgeschlossen

★ Unerwartetes Firmware-Update

★ Zurücksetzen abgeschlossen

● Dauerhaft an

★ Blinkt

★ Wechselnde Farben

3 USB-A

Wird für Stromversorgung und Datenübertragung verwendet

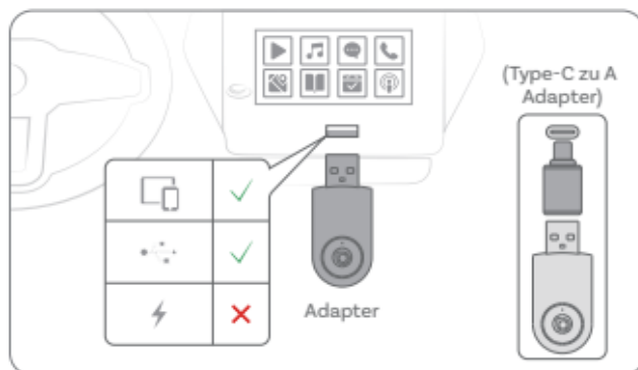
4 USB-A-Buchse zu USB-C-Stecker-Adapter

5 USB-A-Buchse zu USB-A-Stecker-Adapter

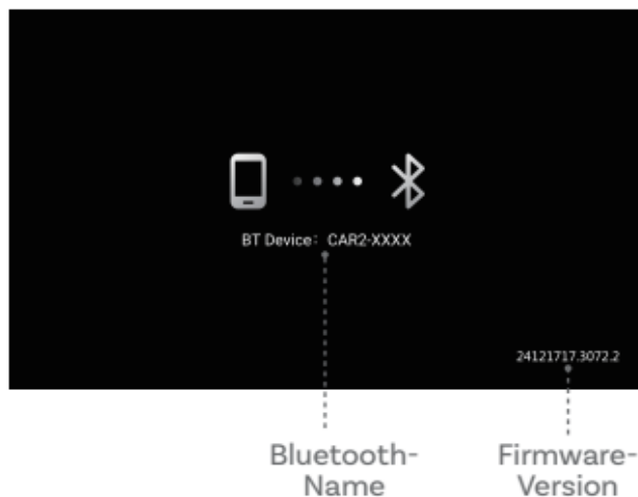
Starten

Installieren

* Falls dieses Diagramm vom tatsächlichen Produkt abweicht, gilt das Produkt als maßgeblich.

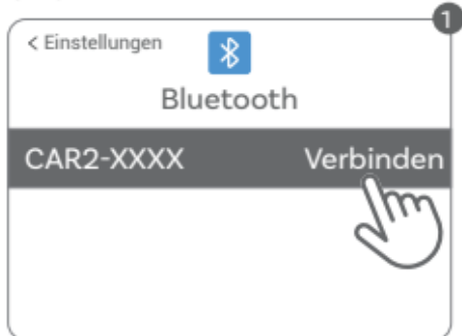


Benutzeroberfläche

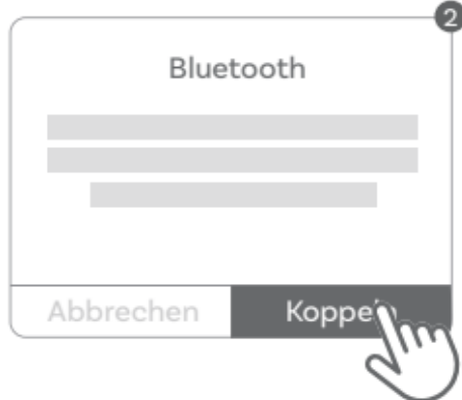


Wireless CarPlay / Wireless Android Auto

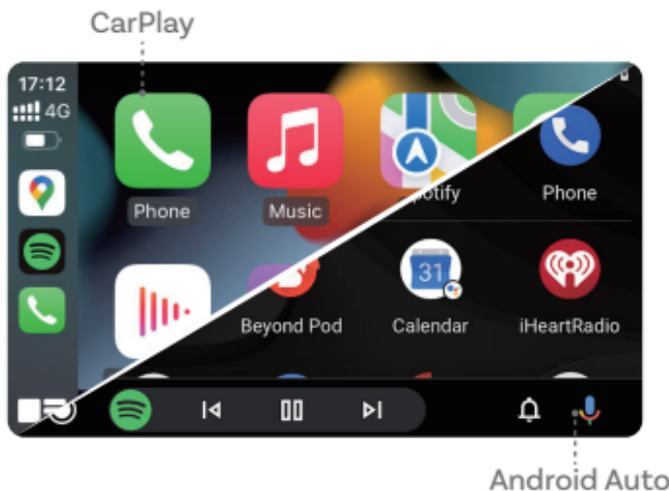
1. Aktivieren Sie WLAN und Bluetooth auf Ihrem Telefon und koppeln Sie es mit einem Bluetooth-Gerät namens CAR2-XXXX



2. Stimmen Sie allen Anfragen zu.



3. Erfolgreich mit CarPlay/Android Auto verbunden (eine erneute Kopplung ist beim nächsten Start nicht erforderlich)



 Scan the QR code below to view the English version of the operation manual or user support video.

 スマートフォンのカメラでQRコードを読み取って、日本語の操作ガイドまたは操作動画をご覧ください。

 아래 QR코드를 스캔하여 한국어 매뉴얼 또는 사용자 지원 영상을 확인하세요.

 Escanee el código QR a continuación para ver el manual en español o el video de soporte al usuario.

 Digitalize o código QR abaixo para ver o manual em português ou o vídeo de apoio ao utilizador.

 Scannez le code QR ci-dessous pour afficher le manuel en français ou la vidéo d'assistance utilisateur.

 Scannen Sie den QR-Code unten, um die deutsche Bedienungsanleitung oder das Benutzer-Support-Video anzuzeigen.

 Scansiona il codice QR qui sotto per visualizzare il manuale italiano o il video di supporto utente.

 Scan de QR-code hieronder om de Nederlandse gebruiksaanwijzing of gebruikersondersteuningsvideo te bekijken.



LP0002 警語:

「取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。」

5G Wi-Fi的警語:

應避免影響附近雷達系統之操作。

高增益指向性天線只得應用於固定式點對點系統。

PLMN ALL

「減少電磁波影響，請妥適使用」

Copywrite Notice

Google, Google Play, Android, Android Auto, are trademarks of Google Inc., registered in the U.S. and other countries.

Apple, iPhone, iPad, and CarPlay are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

We are not affiliated with Google Inc. or Apple Inc. All other product and service names mentioned are the trademarks of their respective companies.

FCC Warning

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference;
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

IC Warning

This device complies with Industry Canada's license-exempt RSSs. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause interference; and
- (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

« Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence.

L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
- (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement. »

The product should be kept at least 20CM away when used.

Le produit doit être conservé au moins 20CM une fois utilisé.

- * Schalten Sie das Gerät während des Aktualisierungsvorgangs nicht aus.
- * Nach Abschluss des Updates (LED leuchtet weiß) ziehen Sie bitte den Adapter ab.
- * Nach dem Update koppeln Sie Ihr Telefon erneut.
- * Warten Sie, bis die WiFi-Verbindung hergestellt ist, bevor Sie weitere Vorgänge ausführen.
- * Der Pfad zur Wi-Fi Direct-Funktion kann je nach Telefon variieren. Beispiel Google Pixel 6 Pro: **Einstellungen** → **Netzwerk & Internet** → **Internet** → **Netzwerkeinstellungen** → **Wi-Fi Direct**

4. Fehlerberichterstattung im P2P-Modus

4.1 Füllen Sie die Tabelle aus und senden Sie sie ab.

Automarke	Volkswagen
Modell	Passat
Baujahr	2023

Protokolldatei hochladen

4.2 Kopieren Sie die Fallnummer.

Automarke	Volkswagen
-----------	------------

Fallnummer:XXXXXXXX

Kopieren

Einfügen

4.3 Senden Sie die Fallnummer an den Verkäufer.

An:	
Betreff: Fehlerbericht senden	

Fallnummer:XXXXXXXX

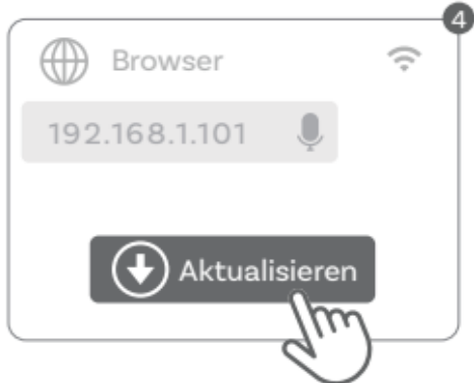
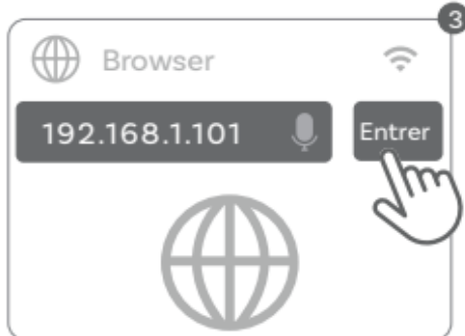
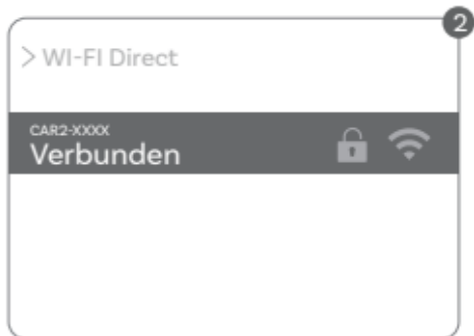
Kopieren

Einfügen



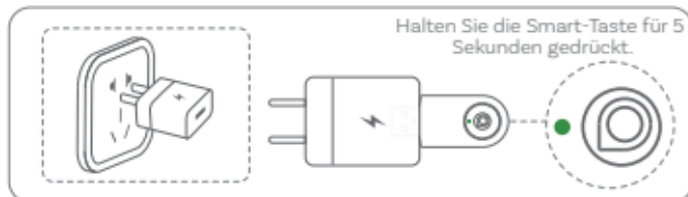
3. Firmware-Upgrade im P2P-Modus

Suchen Sie die Wi-Fi Direct-Funktion auf Ihrem Telefon.

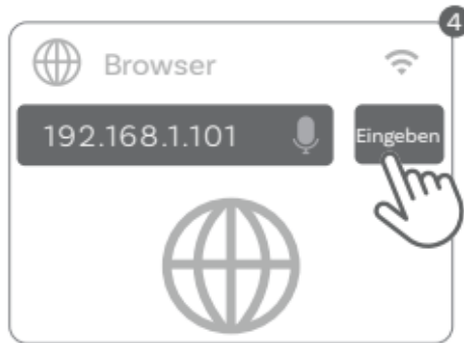
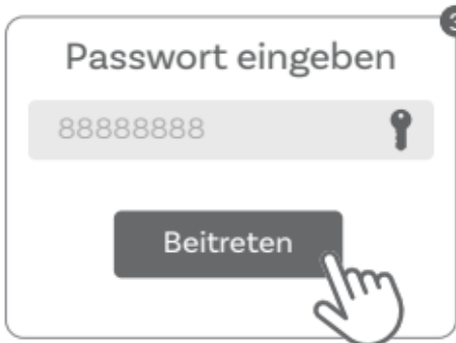
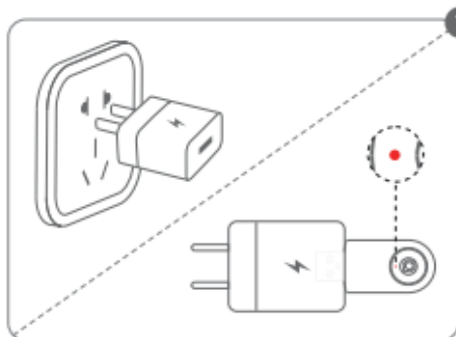


Anweisungen zum Upgrade und zur Fehlerberichterstattung für Android-Nutzer

1. P2P-Pfad 1 aufrufen



2. P2P-Pfad 2 aufrufen



2. Fehlerbericht senden

2.1 Füllen Sie die Tabelle aus und senden Sie sie ab.

Automarke	Volkswagen
Modell	Passat
Baujahr	2023

 **↑ Protokolldatei hochladen**

Diagram illustrating step 2.1: A table with columns 'Automarke' and 'Volkswagen' and rows 'Modell' (Passat) and 'Baujahr' (2023). Below the table is a button labeled '↑ Protokolldatei hochladen' with a hand cursor icon pointing to it.

2.2 Kopieren Sie die Fallnummer.

Automarke	Volkswagen
-----------	------------

Fallnummer:XXXXXXXXX

 **Kopieren** **Einfügen**

Diagram illustrating step 2.2: A table with columns 'Automarke' and 'Volkswagen'. Below the table, a text field contains 'Fallnummer:XXXXXXXXX'. A context menu is open over the text field, showing 'Kopieren' and 'Einfügen' buttons. A hand cursor icon points to the 'Kopieren' button.

2.3 Senden Sie die Fallnummer an den Verkäufer.

An: 

Betreff: Fehlerbericht senden

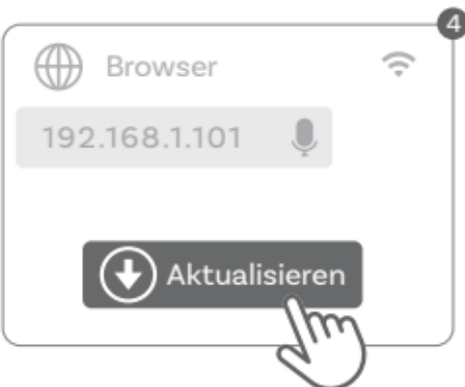
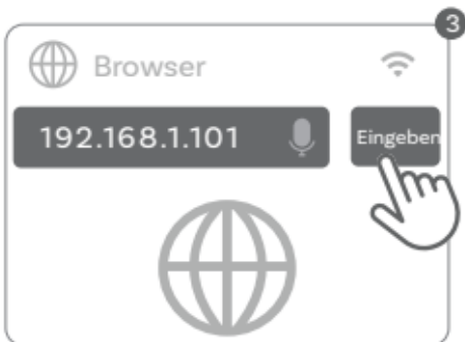
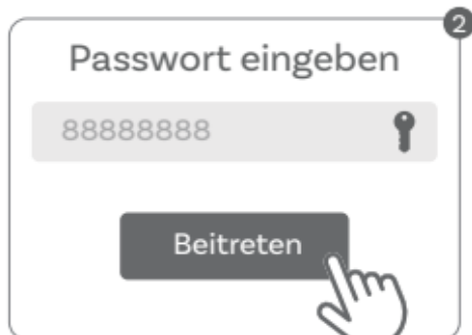
Fallnummer:XXXXXXXXX

 **Kopieren** **Einfügen**



Diagram illustrating step 2.3: An email composition form with 'An:' and 'Betreff: Fehlerbericht senden' fields. A text field contains 'Fallnummer:XXXXXXXXX'. A context menu is open over the text field, showing 'Kopieren' and 'Einfügen' buttons. A hand cursor icon points to the 'Einfügen' button. Below the form is an envelope icon with a right-pointing arrow.

1.2 Upgrade, wenn CarPlay nicht verbunden ist



- * Schalten Sie das Gerät während des Update-Vorgangs nicht aus.
- * Nach Abschluss des Updates (LED leuchtet weiß) entfernen Sie bitte den Adapter.
- * Nach dem Update müssen Sie Ihr Telefon erneut koppeln.

Gerät wechseln

1. Entfernen Sie den Adapter aus dem Auto.
2. Deaktivieren Sie WLAN und Bluetooth des aktuellen Telefons.
3. Schließen Sie den Adapter erneut an das Auto an und starten Sie die Bluetooth-Verbindung.

* Automatischer Moduswechsel:

Das Gerät erkennt automatisch CarPlay oder Android Auto und startet sich nach einem Moduswechsel einmal neu.

* Wiederverbindungsmechanismus:

Der Adapter kann zwei Telefone speichern und stellt standardmäßig die Verbindung zum zuletzt verwendeten Telefon wieder her. Falls die Wiederverbindung fehlschlägt (nach 15–30 Sekunden), wird automatisch das andere gespeicherte Telefon verbunden.

Anleitung für Firmware-Upgrade und Fehlerbericht für iPhone-Nutzer

1. Firmware-Upgrade

1.1 Upgrade im verbundenen CarPlay-Zustand

