

Installationsanleitung für Carplay Android Auto-Schnittstelle



LEXUS RX450 2010-2012

Der Anschluss des Interfaces erfolgt über einen Anschlussstecker am Funkgerät und ein Videokabel am Display. Es wird geschätzt, dass es 45-60 Minuten dauert, die Schnittstelle anzuschließen. Keine Programmierung erforderlich.

Schritt 1. Prüfen Sie das Vorhandensein eines möglichen Steuergeräts (Detach)

Die Abdeckverkleidung der Mittelkonsole ausclippen, ggf. Hilfswerkzeuge verwenden. Falls ein Steuergerät vorhanden ist (rot umrandet), wird die LEX6RT-Schnittstelle benötigt. Falls nicht vorhanden, ist die LEX7-Schnittstelle erforderlich.



Schritt 2. Display entfernen (Schrauben)

Ziehen Sie den Rahmen des Displays heraus. Beginnen Sie in der unteren rechten Ecke und arbeiten Sie sich zu den restlichen Ecken vor.



Ziehen Sie den Videostecker heraus und schließen Sie ihn an die Videokabelbuchse der Vline an. Stecken Sie den Videostecker des Videokabels der Vline wieder in das Display. Schrauben Sie das Display (3 Schrauben) ab und stellen Sie es an einen sicheren Ort.

Schritt 3. Mittelkonsole und Seitenverkleidungen ausbauen (ausclipsen)



Drehen Sie den Knopf am Schalthebel und ziehen Sie die Mittelkonsole nach oben und ab.



Legen Sie das Panel beiseite oder ziehen Sie den Netzstecker vollständig und stellen Sie es an einen sicheren Ort.



Ziehen Sie die rechte Seitenwand locker und nach vorne.



Ziehe die Blende auf der rechten Seite des Lenkers ab, um Platz zu schaffen, und ziehe dann die linke Seitenwand ab und nach vorne.

Schritt 4. Entferne das Radio (Schrauben)

Das Radio wird beidseitig mit 4x 10 mm Schrauben (2 links und 2 rechts) befestigt. Achten Sie darauf, dass die Schrauben nicht herunterfallen (die Verwendung eines Magnetsteckschlüssels wird empfohlen).



Entferne beide Schrauben auf der linken Seite durch die gleiche Öffnung.



Entferne beide Schrauben auf der rechten Seite durch die gleiche Öffnung.

Schritt 5. Kante der Mittelarmlehne entfernen (abziehen)

Ziehe die Kante ab und entferne die drei Schrauben von der Seitenwand.



Schritt 6. Bohren Sie ein Loch für die Kabeltülle

Entfernen Sie das Ablagefach in der Mittelkonsole, darunter ist viel Platz für die Platzierung der Vline. Bohren Sie ein Loch für die Kabeldurchführung. Achten Sie darauf, dass sich das Loch an einer Stelle befindet, an der die Kabel die Mittelkonsole nicht behindern.



Schritt 7. Ziehen Sie die Kabel zum Staufach

Führen Sie das Kabel von der Rückseite der Mittelkonsole durch die Innenseite der Seitenverkleidung zum Loch der Tülle. Führen Sie das Videokabel und das Mikrofonskabel hinter dem Funkgerät zur Durchführung.

Schritt 8. Verbinden Sie die Stecker mit der Schnittstelle

Stellen Sie sicher, dass das Videokabel an der Anschlussstelle der Schnittstelle nicht knickt. Das Stromkabel der Schnittstelle wird mit dem Steuergerät (auf der Rückseite der Mittelkonsole) verbunden.

Schritt 9. Testen des Systems

Verbinden Sie die Schnittstelle 0. Wählen Sie USB oder HDD-AUX, um vom Radio auf die Vline umzuschalten.

Entfernen und vergessen Sie die bestehende Bluetooth-Verbindung zum Auto. Verbinden Sie das Telefon mit dem Bluetooth-Signal der Schnittstelle und schalten Sie WIFI ein.

Testen Sie das System in Bezug auf Grafik, Sound, Funk- und Schnittstellenumschaltung und umgekehrt.

Schritt 10. Versiegeln Sie das System

Verbinden Sie alle Teile in umgekehrter Reihenfolge. Platzieren Sie beispielsweise das Mikrofon in der angegebenen Position.



Schritt 11. Viel Spass!



Dieses Handbuch wurde auf der Grundlage von Erfahrungswerten und mit der gebotenen Sorgfalt erstellt. Daraus können keine Rechte abgeleitet werden. Verbesserungstipps/-tricks sind natürlich immer willkommen! (motrade@kpnmail.nl)