

Draadloze verbindingen Carplay Android Auto interface



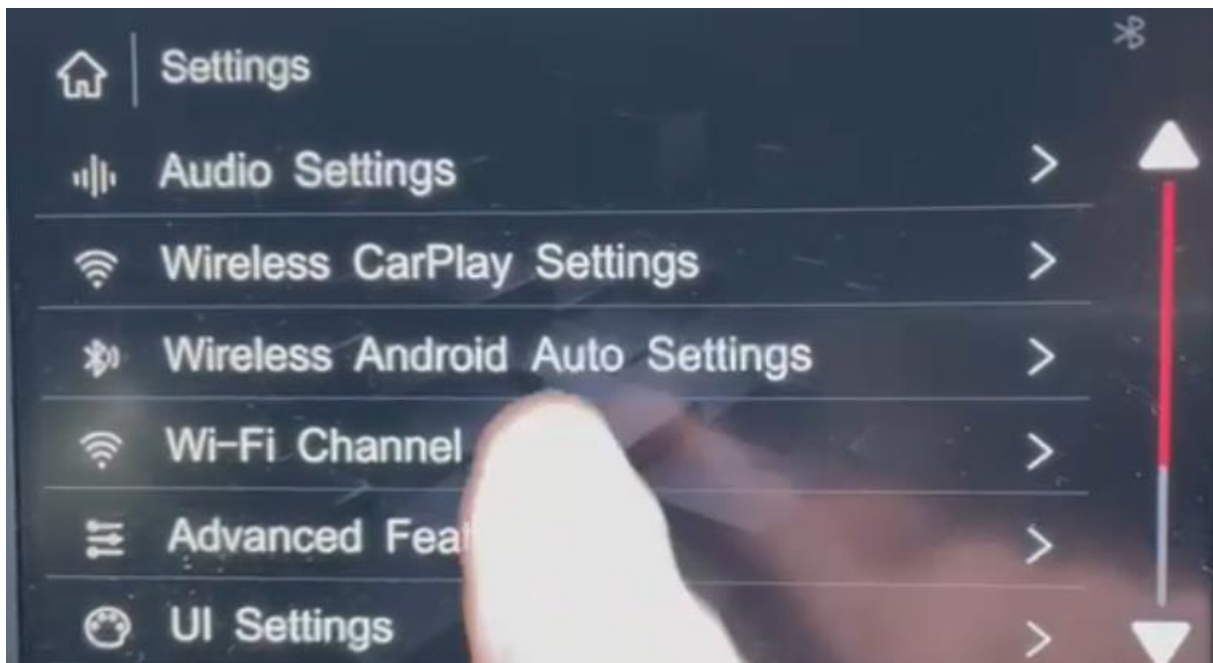
Algemeen

Draadloze verbindingen zijn soms lastig te doorgronden. Daarom leggen we in dit document de werking uit.

Authorisatie/Certificatie

Bij een bekabelde verbinding gaat het proces van authorisatie/certificatie vanzelf (vertrouwde verbinding). Bij een draadloze (niet vertrouwde) verbinding is hiervoor een bluetooth verbinding nodig tussen de telefoon en de interface. Nadat deze verbinding is gemaakt wordt Carplay of Android Auto via Wifi opgestart. Daarna vervalt deze bluetooth verbinding. Zorg dat Wifi aanstaat op de telefoon.

Als Carplay of Android Auto niet opstart (blijft hangen) dan is ofwel deze bluetooth verbinding niet gemaakt of de telefoon/interface wacht nog op een bevestiging. Als de interface niet verschijnt in de lijst met bluetooth-apparaten, zoek dan vanuit het systeem naar de telefoon (settings> wireless Carplay of wireless Android Auto).



AUX voor geluid

Bij gebruik van AUX voor geluid gaat het geluid van de telefoon naar de interface. De interface stuurt het geluid door naar de AUX-poort van de auto.

Bluetooth voor geluid

Afhankelijk van het type interface en de software is het mogelijk om het geluid van de telefoon rechtstreeks naar de auto te sturen. De interface zit er dan niet tussen. Zet hiervoor de optie "Use the original Bluetooth Audio" of "Use Car BT" aan (settings> audio settings of settings> information).



Nadat deze optie is aangezet start de interface opnieuw op. Beeld en geluid zijn daarna volledig gescheiden. Het geluid gaat rechtstreeks van de telefoon naar de auto. Het beeld gaat van de telefoon via wifi naar de interface.

Als deze optie uitstaat wordt AUX gebruikt voor geluid. In het geval de telefoon toch wordt verbonden met de bluetooth van de auto kunnen er, afhankelijk van de verbinding volgorde en aangevinkte geluidsopties (bij gebruik Android telefoon), problemen ontstaan met het geluid.