Update software R-link2

https://renault-connect.renault.nl/software-upgrade/r-link

Installatie USB-module

Verwijder de bestaande USB-module en vervang deze door de nieuwe USB-module.

Activeren Carplay

Om Carplay te kunnen activeren dient de software van de R-link 2 hoger te zijn dan 3.3.16.64x (software met versienummer 2.X is niet te upgraden).

Download de DDT4all-software en installeer deze op je laptop. De DDT4all software kun je bijvoorbeeld hier downloaden: <u>https://github.com/cedricp/ddt4all/releases</u>

Na installatie krijg je deze foutmelding:



Zoek op internet naar een recente DTT2000-database. Dit is het moeilijkste onderdeel, want de databases zijn vaak beveiligd met een wachtwoord of je moet je eerst registreren op een website en een kleine donatie verrichten.

Kopieer de DDT2000-database naar de map C: \ Program Files (x86) \ ddt4all.

http://garageforum.org/Thread-Renault-DDT2000-Base-12-2019

Verbind de ODB-dongle met de laptop. Start DDT4all en controleer of de interface wordt gedetecteerd (de naam van de module verschijnt in het venster).

| Python | | ? × |
|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| | Donate | |
| | Sélection du port ELM | |
| COM3[Silicon Labs CP210x USB | to UART Bridge (COM3)] | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | r | V |
| itesse du port | 38400 | |
| ort WIFI: 192.168.0.10:35000 | | |
|] Je suis conscient que je risque d | endomager mon véhicule avec cette | application si je ne suis pas vigilan |
| | The second se | |

Als het er goed uitziet sluit dan de ODB-module aan op de auto (<u>klik hier voor de locatie</u> van de ODBpoort).

Selecteer de interface en kies "connected MODE". Activeer de Expert-modus (Einstein-pictogram bovenaan) en selecteer vervolgens de aftersales-modus in het vervolgkeuzemenu.

LET OP: Ondoordachte wijzigingen in de Expert-modus kunnen tot onherstelbare schade aan de auto leiden. De beschreven handelingen zijn geheel op eigen risico!

Tip: Maak foto's van de oorspronkelijke waarden in het uiterste geval je terug zou moeten naar de oorspronkelijke instellingen.

| DDT4AII Fichier Floging 😵 😰 🧐 | O After sa | es (default) [10C0] | | | • | Zoom In | Zoo | om Out | UI Edit | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|---------------------|------------|-------------|--------|---------|---------|---------|----------------|-------------|----------|
| | ₽× | Documentation | Ecran | CAN Sniffer | Requê | es Doi | nnées | Boutons | Paramètres ECU | 1 | |
| XFA - SCENIC IV | • | | | | | | | | | | |
| Nom ECU | Projets ^ | | | | | | | | | ECU Configu | ration |
| > AAU -Audio Amplifier Unit [\$86] > ABS [\$01] > ADP [\$2A] > APB [\$0D] | | Key | Off / On R | eset | Hard F | leset | Ę | | WRITE DATA | WRITE ALL | |
| Aide au parking [\$0E] Airbag [\$2C] Audio [\$13] | 40.70 | AUTOMATI | C CONFIGU | JRATION | | WiFi F | resence | Notp | resent | | • |

Selecteer vanaf linksboven:

- XFA
- RadNav 2.2 (in audio [\$ 13]
- RadNav-configuratie 2.0 Deel I
- Kies bovenaan het tabblad Scherm



Selecteer de knop Alles lezen rechtsboven

| set Hard Reset | WRITE DATA WRITE ALL | | READ DATA READ ALL |
|---------------------------|----------------------|-------------------------|--------------------|
| RATION | | | |
| WiFi Presence | Not present 👻 | | Not present |
| RES | Not present 👻 | | Not present |
| SPVR | Not present 💌 | | Not present |
| Screen Orientation | Landscape | | Landscape |
| 2H RES Timer | Not present 💌 | | Not present |
| LKA | Not present 👻 | | Not present |
| LDW_Type | Audio LDW | | Audio LDW |
| Embedded VR | de-activated 👻 | | de-activated |
| E-Call volume level | 0 | write RadNav 2.0 config | 0 |
| CarPlay | de-activated 👻 | | de-activated |
| AAP | de-activated 👻 | | de-activated |
| SED level 1 Min threshold | 0 | | 0 |
| SED level 2 Min threshold | 0 | | 0 |
| SED level 3 Min threshold | 0 | | 0 |
| SED level 4 Min threshold | 0 | | 0 |
| SED level 5 Min threshold | 0 | | 0 |

Laat vervolgens de linker- en rechterparameters dezelfde waarden weergeven voor het bovenstaande blok.

Vervolgens kun je de volgende instellingen wijzigen:

- SPVR: aanwezig
- Carplay: geautoriseerd
- AAP: geautoriseerd

Bevestig met de grote gele knop: Schrijf RadNav 2.0 config

In het onderste gedeelte zie je de kaders scrollen. Als het is uitgescrolld kun je de Renault R-Link 2 herstarten door lang op de aan / uit-knop van de R-Link 2 te drukken.

Carplay is nu geactiveerd.