

e-Cruise

Einbauanleitung für

Renault Zoe 2019-
Signale im CAN: Bremse - VSS



Vor der Installation

Lesen Sie die gesamte Einbauanleitung sorgsam durch, bevor Sie mit der Installation beginnen. Sie beinhaltet Informationen darüber, wie der E-Cruise fachgerecht eingebaut wird.

Der E-Cruise darf nur von Fachleuten eingebaut werden, da moderne Fahrzeuge mit kostenintensiver Elektronik ausgestattet sind, welche durch unangemessenes Handeln leicht beschädigt werden kann.

Altendorf GmbH kann für keine Fehler aufgrund falscher Installation verantwortlich gemacht werden.

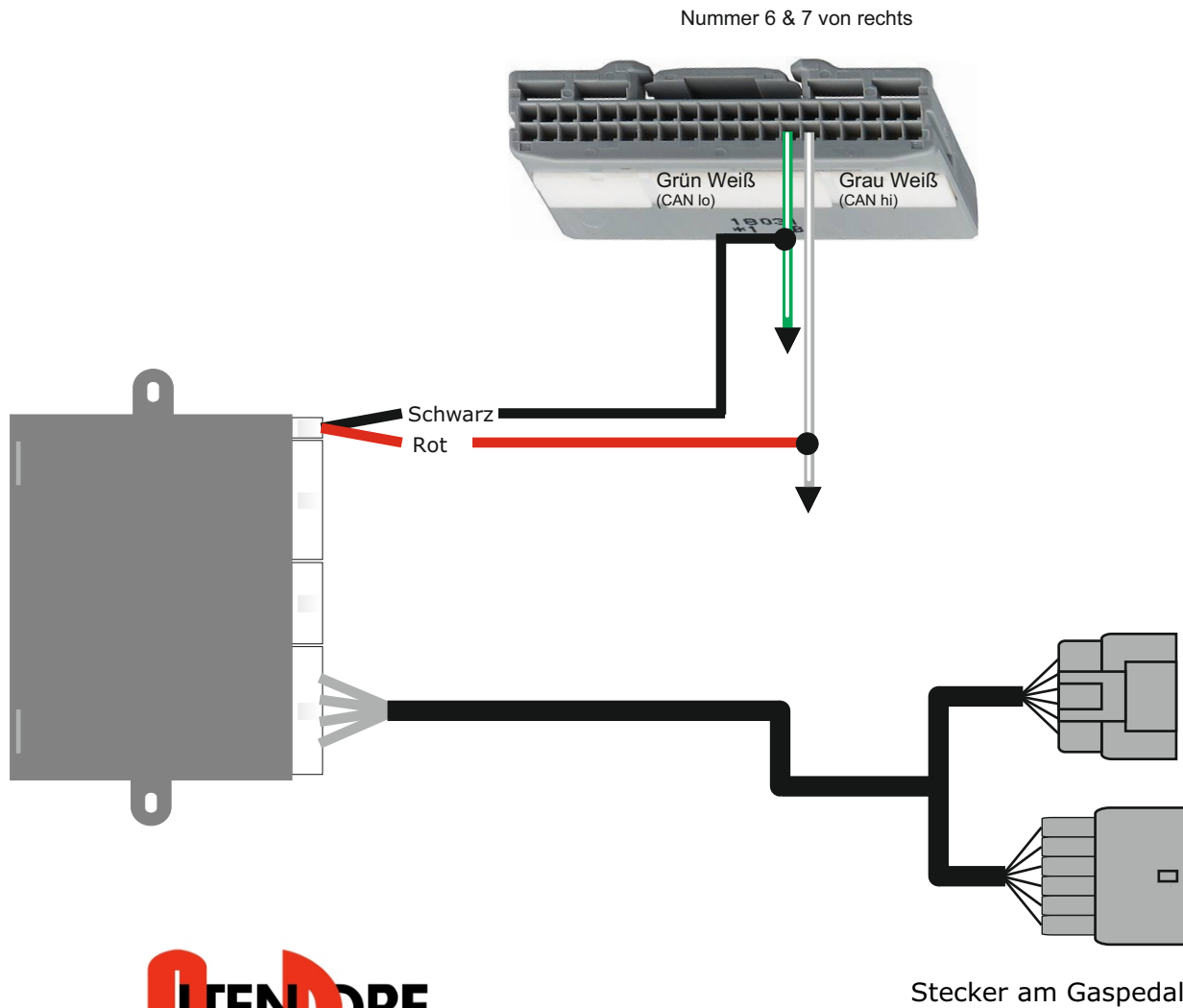
Kontrollieren Sie den Einbausatz auf alle vorhandenen Teile.

1x	Modul (1605939)
1x	14-poliger Stecker(1530266 Gaspedal)
1x	2-poliger Stecker(1530308 CAN)
1x	Einbauanleitung

Wichtige Einbauhinweise:

1. Trennen Sie immer das Massekabel von der Batterie, bevor Sie mit der Installation beginnen.
2. Benutzen Sie immer die beiliegende Einbauanleitung.
3. Überprüfen Sie, ob die Rev. Nummer des Aufklebers mit der Nummer der Einbauanleitung übereinstimmt.
4. Halten Sie den evtl. notwendigen Radiocode bereit.
5. Suchen Sie eine geeignete Stelle für die Montage des Bedienteils und des Moduls.
6. Nicht benötigte Kabel sind zu isolieren.
7. Benutzen Sie nur Multimeter bei der Messung.
8. Alle Kabel sind zu **löten**.
9. Alle Verbindungen sind von der Kabelseite aus zu betrachten.
10. Führen Sie abschließend eine Probefahrt durch und testen dabei die Funktionen des E-Cruise.



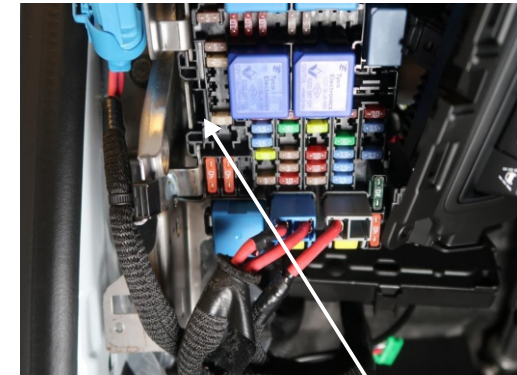
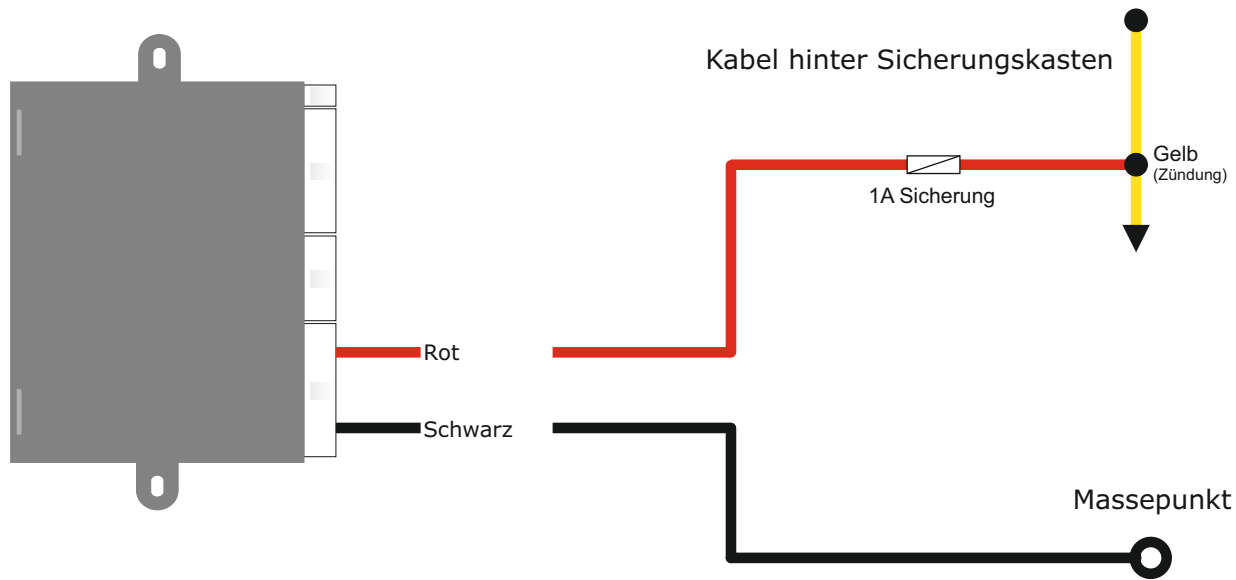


40 Pin Stecker am BCM, oberhalb der unteren Plastikabdeckung. (von unten gesehen).

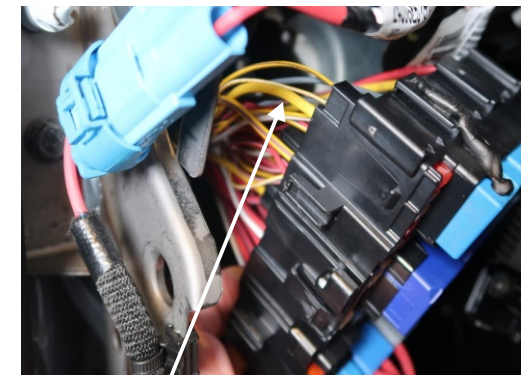


Stecker zur Vereinfachung des Einbaus abziehen, Stellen Sie sicher, die korrekten Kabel zu nutzen, da es auch andere, gleichfarbige Kabel





Klammer lösen.



Zündung hinter dem Sicherungskasten.

