

e-Cruise

Einbauanleitung

Hyundai Tucson Modell 2016 - 2021

Kia Sportage Modell 2016 - 2021

Signale auf CAN: Bremse - Kupplung - Geschwindigkeit



Altendorf GmbH
Telefon +49 391 7446260- www.a-a.de

Bei Fahrzeug mit Automatikgetriebe:

Der E-Cruise II muss programmiert werden.

Siehe letzte Seite. Test 6

Empfehlung: nutzen Sie das WiFi-Modul Art.-Nr.: [LP-1609510](#)
Die App`s finden Sie im Google Play Store unter „[Cruise Toolbox](#)“

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 (1604589)
1x	14-poliger Stecker(1530355 Gaspedal P&P)
1x	2-poliger Stecker(1530252 OBD)
1x	Einbauanleitung

Wichtige Einbauhinweise:

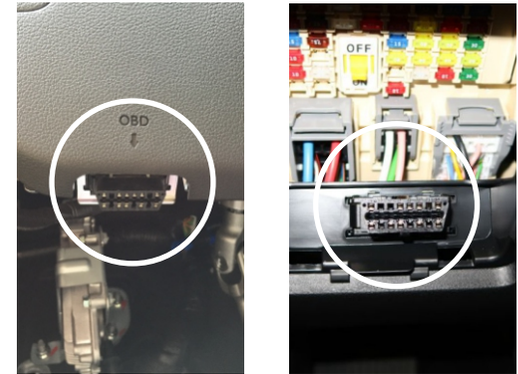
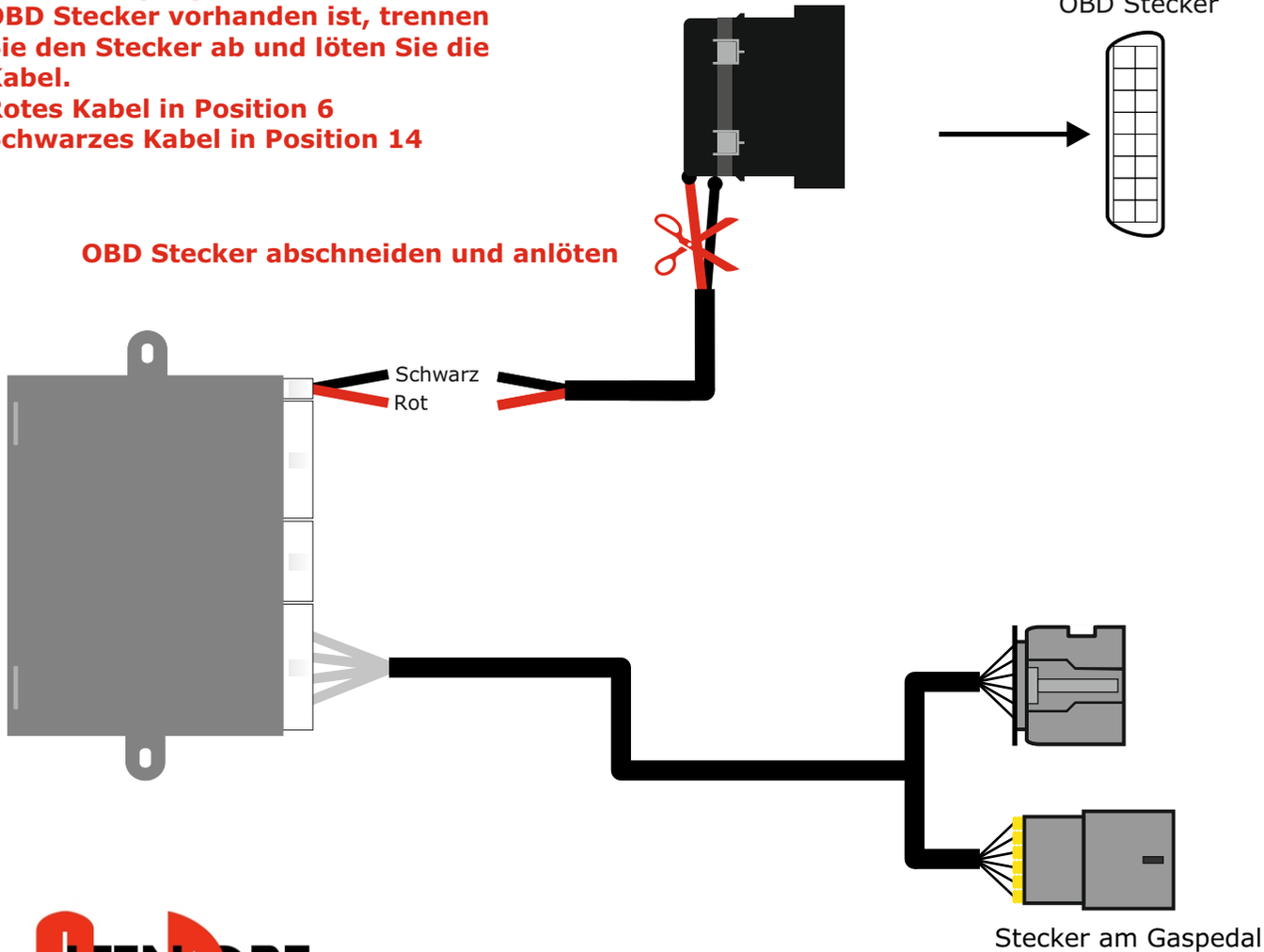
1. Trennen Sie immer das Massekabel von der Batterie, bevor Sie mit der Installation beginnen.
2. Benutzen Sie immer die beiliegende Einbauanleitung.
3. Überprüfen Sie, ob die Rev. Nummer des Aufklebers mit der Nummer der Einbauanleitung übereinstimmt.
4. Halten Sie den evtl. notwendigen Radiocode bereit.
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.



Falls nicht genügend Platz für den
OBD Stecker vorhanden ist, trennen
Sie den Stecker ab und löten Sie die
Kabel.

Rotes Kabel in Position 6
Schwarzes Kabel in Position 14

OBD Stecker abschneiden und anlöten



Altendorf GmbH
Telefon +49 391 7446260- www.a-a.de

