

# VCDS-Codierung: Einstiegshilfe für Fahrer- und Beifahrersitz

Beitrag von „siemai“ vom 30. April 2020 um 13:42

Das Thema ist vermutlich nur für diejenigen T3-Besitzer interessant, deren T3 kein optionales Memory-Paket konfiguriert, aber dennoch die elektrisch verstellbaren Sitze eingebaut hat, so wie das auch bei unserem Fahrzeug (leider) der Fall ist. 😞

Meines Wissens ist es so, dass die Einstiegshilfe (EasyEntry) für den Beifahrersitz tatsächlich nur ab dem optionalen Memory-Paket vorhanden ist, die für den Fahrersitz sogar erst bei Vorhandensein des Memory-Pakets Premium mit elektrisch verstellbarer Lenksäule und Memory auch für den Beifahrersitz. Korrigiert mich bitte, falls das nicht richtig sein sollte.

Auch für diese Änderung gilt wieder:

Ob man das braucht, muss jeder für sich selbst entscheiden. Es ist nicht "die Welt", aber ich persönlich finde es ganz hilfreich, um beim Ein- und Aussteigen etwas mehr Bewegungsfreiheit zu haben. Und für meine Frau ist es besonders angenehm, da sie aufgrund ihrer Körpergröße den Fahrersitz sehr weit hoch und nach vorne fahren muss; mit aktivierter Einstiegshilfe fällt das Ein- und Aussteigen etwas leichter.

Ich finde es schade, dass diese Funktion nicht von Haus aus aktiviert ist, denn auch wenn man kein Memory-Paket bestellt hat, ist das durchaus hilfreich.

So bin ich vorgegangen:

Codierung mittels VCDS

HEX V2-Interface

Relevante Steuergeräte sind:

06-Sitzverst. Beifah.

09-Zentralelektrik

36-Sitzverst. Fahr.

Diese Bytes und Bits habe ich für EasyEntry angepasst:

Steuergerät 06-Sitzverst. Beifah.

Steuergerät 36-Sitzverst. Fahr.

(für beide Steuergeräte in gleicher Weise durchführen)

--> Byte 3 Bit 6 (Easy\_Entry\_front) von 0 auf 1 setzen

--> dies aktiviert die grundsätzliche Einstiegshilfe-Funktion für den Beifahrersitz

--> Byte 6 Bit 2 (Enabling\_Easy\_Entry\_front\_seat\_by\_BCM) von 0 auf 1 setzen

--> dies bringt das auswählbare Menü für die Einstiegshilfe in das Display des BCM

--> Byte 6 Bit 3 (Enabling\_Easy\_Entry\_front\_seat\_passenger\_by\_driver) von 0 auf 1 setzen

--> dies erlaubt es, die Einstiegshilfe für den Beifahrersitz im Menü des Fahrersitzes zu aktivieren/deaktivieren

Steuergerät 09-Zentralelektrik

--> Byte 14 Bit 2 (easy\_entry\_steering\_column\_via\_mmi\_configurable, active) von 0 auf 1 setzen

--> erst mit Aktivierung dieser Option funktioniert (!) auch die Einstiegshilfe für den Fahrersitz, auch wenn der Menüeintrag bereits mit den weiter oben genannten Codierungen im Sitz-Setup erscheint

Der Inhalt kann nicht angezeigt werden, da Sie keine Berechtigung haben, diesen Inhalt zu sehen.

Allgemeine Anmerkungen:

Möglicherweise funktioniert dieses Vorgehen bei Fahrzeugen mit anderer Ausstattung nicht genau so, wie beschrieben.

Unser Touareg hat die Komfort-/Massagesitze mit Memory, hat jedoch keines der zusätzlich bestellbaren Memory-Pakete, sondern nur die Speicherung über die Personalisierung auf den Schlüsseln.

Ich übernehme keine Haftung für die Durchführung mittels der o.g. Beschreibung und jeder macht das auf eigene Verantwortung.