

Stg 08 antwortet nicht

Beitrag von „Noobikus“ vom 3. September 2019 um 21:38

guten Abend,

Ich habe mir mal ein VCDS Interface gegönnt. Leider komme ich nicht auf das Klimasteuergerät (Zentralsteuergerät). Eigentlich wollte ich nur die Batterie anlernen. Das geht aber auch nicht da ebenfalls keine Verbindung aufgebaut wird.

hier mal die Daten der Auslesung:

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]Dienstag,03,September,2019,21:20:19:10715

VCDS -- Windows-basierter VAG/VAS-Emulator läuft auf Windows 10 x64

VCDS Version: DRV 19.6.1.0

Datenstand: 20190806 DS308.0

<http://www.Ross-Tech.de>

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]

Fahrzeug-Ident.-Nr.: WVGZZZ7LZ7D064612 KFZ-Kennzeichen: TOUAREG

Kilometerstand: 105800km Reparaturauftrag: [/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif][FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-

serif]-----

-----[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]

Fahrzeugtyp: 7L (6N0)

Scan: 01 02 03 05 08 09 15 16 17 18 19 22 46 56 68 69[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]Fahrzeug-Ident.-Nr.: WVGZZZ7LZ7D064612

Kilometerstand: 105800km[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]01-Motorelektronik -- Status: Fehler 0010

02-Getriebe -- Status: i.O. 0000

03-Bremsenelektronik -- Status: i.O. 0000

04-Lenk winkelsensor -- Status: i.O. 0000

05-Zugangs-/Startber. -- Status: i.O. 0000

08-Klima-/Heizungsel. -- Status: nicht erreichbar 1100

09-Zentralelektrik -- Status: Fehler 0010

15-Airbag -- Status: i.O. 0000

16-Lenkradelektronik -- Status: i.O. 0000

17-Schalttafeleinsatz -- Status: Fehler 0010

18-Standheizung -- Status: i.O. 0000

19-Diagnoseinterface -- Status: Fehler 0010

22-Allrad -- Status: i.O. 0000
42-Türelekt. Fahrer -- Status: Fehler 0010
46-Komfortsystem -- Status: i.O. 0000
52-Türelekt. Beifahr. -- Status: i.O. 0000
56-Radio -- Status: i.O. 0000
62-Türelekt. hi. li. -- Status: i.O. 0000
68-Wischerelektronik -- Status: i.O. 0000
69-Anhänger -- Status: i.O. 0000
72-Türelekt. hi. re. -- Status: i.O. 0000

Adresse 01: Motorelektronik Labeldatei: DRV\059-907-401-ASB.clb

Teilenummer SW: 7L0 907 401 D HW: 7L0 907 401 D

Bauteil: 3.0L V6TDI G000AG 0030

Revision: --H04--- Seriennummer: VWX3Z0G1563357

Codierung: 0011779

Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001

VCID: 2C5092118C22EC2F15-5160[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]1 Fehler gefunden:

005685 - Datenbus-Antrieb

P1635 - 001 - fehlende Botschaft vom Klima-Steuergerät

Umgebungsbedingungen:

Fehlerstatus: 01100001

Fehlerpriorität: 0

Fehlerhäufigkeit: 233

Verlernzähler: 255

Kilometerstand: 97553 km

Zeitangabe: 0

Datum: 2018.07.17

Zeit: 15:45:57[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif] Umgebungsbedingungen:

Drehzahl: 0 /min

Drehmoment: 0.0 Nm

Geschwindigkeit: 0.0 km/h

Tastverhältnis: 1.0 %

Spannung: 12.31 V

Binärwert: 00001000[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]Readiness: 0 0 0 0 0 [/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]-----

Adresse 02: Getriebe Labeldatei: DRV\09D-927-750.clb

Teilenummer SW: 09D 927 750 FA HW: 09D 927 750 FA

Bauteil: AL 750 6A 0992

Revision: 00H61000 Seriennummer:

Codierung: 0004456

Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001

VCID: 72EC4C696E86FADF9F-5160[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]Kein(e) Fehlercode(s) gefunden. [/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]-----

Adresse 03: Bremsenelektronik Labeldatei: 7L0-907-379-MK25E1.clb

Teilenummer SW: 7L0 907 379 K HW: 7L0 907 379 K

Bauteil: ESP ALLRAD MK25E1 0302

Revision: 00H53001

Codierung: 0004354

Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001

VCID: 418ED3A51CA01147D6-8014[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]Kein(e) Fehlercode(s) gefunden. [/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]-----

Adresse 05: Zugangs-/Startber. Labeldatei: DRV\3D0-909-13x-05.lbl

Teilenummer SW: 3D0 909 139 B HW: 5WK 485 04

Bauteil: Kessy 6840

Revision: 68406418 Seriennummer: VWX3Z0G1563357

Codierung: 0000232

Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001

VCID: 28586E019FDAC00FF1-807C[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif] Subsystem 1 - Teilenummer: XXXXXXXXXXXX

Bauteil: ELV XXXX[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]Kein(e) Fehlercode(s) gefunden. [/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]-----

Adresse 08: Klima-/Heizungsel.

nicht erreichbar[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]-----

Adresse 09: Zentralelektrik Labeldatei: DRV\7Lx-937-049-V2.clb

Teilenummer SW: 7L6 937 049 AA HW: 7L6 937 049 AA

Bauteil: J519 1800

Revision: -0004--- Seriennummer: -----

Codierung: 600001003B001C000000000000000000

Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001

VCID: 7BF2614D3ECCBB97CC-802E[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]1 Fehler gefunden:

01320 - Steuergerät für Climatronic (J255)

004 - kein Signal/Kommunikation[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]-----

Adresse 15: Airbag Labeldatei: 7L0-959-655.lbl

Teilenummer SW: 7L0 959 655 HW: 7L0 959 655

Bauteil: J234 2Z VW8T 0250

Revision: 92011025 Seriennummer: 0039P000EX1%

Codierung: 0012890

Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001

VCID: 7AFC644931F6829FD7-802E[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]Kein(e) Fehlercode(s) gefunden.[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]-----

Adresse 16: Lenkradelektronik Labeldatei: DRV\7L6-953-549.lbl

Teilenummer: 7L6 953 549 F

Bauteil: Lenksaeulenmodul 3501

Codierung: 0010011

Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001

VCID: 428CDCA919A60A5FCF-8016[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]Kein(e) Fehlercode(s) gefunden.[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]-----

Adresse 17: Schalttafeleinsatz Labeldatei: DRV\7L6-920-xxx-7L6.lbl

Teilenummer SW: 7L6 920 875 G HW: 7L6 920 875 G

Bauteil: J0285 KOMBI-INST. 6418

Revision: KHH04X50

Codierung: 0007101

Betriebsnr.: WSC 54831 001 1048576

VCID: 3F8AD55D6E5467B7A0-806A[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]1 Fehler gefunden:

01320 - Steuergerät für Climatronic (J255)

004 - kein Signal/Kommunikation

Umgebungsbedingungen:

Fehlerstatus: 01100100

Fehlerpriorität: 2

Fehlerhäufigkeit: 2

Verlernzähler: 255

Kilometerstand: 105801 km

Zeitangabe: 0

Datum: 2019.09.03

Zeit: 18:21:42[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]

Adresse 18: Standheizung Labeldatei: DRV\7L6-819-008.clb

Teilenummer: 7L6 815 071 G

Bauteil: Standheizung E1MAC 0425

Codierung: 0000000

Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001

VCID: 3664B079416EA6FF73-8062[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]Kein(e) Fehlercode(s) gefunden.[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]-----

Adresse 19: Diagnoseinterface Labeldatei: DRV\6N0-909-901-7L.clb

Teilenummer SW: 6N0 909 901 HW: 7L6 920 875 G

Bauteil: J533 GW-K-CAN TP20 6418

Codierung: 57E2678B40056002

Betriebsnr.: WSC 54831 001 1048576

VCID: 70E84661638AC8CF69-8024[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]1 Fehler gefunden:

01320 - Steuergerät für Climatronic (J255)

004 - kein Signal/Kommunikation

Umgebungsbedingungen:

Fehlerstatus: 01100100

Fehlerpriorität: 2

Fehlerhäufigkeit: 2

Verlernzähler: 255

Kilometerstand: 105801 km

Zeitangabe: 0

Datum: 2019.09.03

Zeit: 18:21:42[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]

Adresse 22: Allrad Labeldatei: DRV\0AD-927-755.lbl

Teilenummer: 0AD 927 755 BE

Bauteil: TRANSFERCASE 0119

Betriebsnr.: WSC 00000 000 00000

VCID: 7F0A955D2DD4A7B7E0-5160[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]Kein(e) Fehlercode(s) gefunden.[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]

serif]-----

Adresse 46: Komfortsystem Labeldatei: 7L0-959-933.lbl

Teilenummer: 7L6 959 933

Bauteil: 12 HSG 7124

Codierung: 0000065

Betriebsnr.: WSC 54831 001 1048576

VCID: 7F0A955D2DD4A7B7E0-4B20[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif] Subsystem 1 - Teilenummer: 7L0 959 701 N

Bauteil: Tuersteuergeraet FS 6302[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif] Subsystem 2 - Teilenummer: 7L0 959 702 N

Bauteil: Tuersteuergeraet BF 6302[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif] Subsystem 3 - Teilenummer: 7L6 959 703

Bauteil: Tuersteuergeraet HL 0202[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif] Subsystem 4 - Teilenummer: 7L6 959 704

Bauteil: Tuersteuergeraet HR 0202[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]1 Fehler gefunden:

00932 - Motor Fensterheber Fahrerseite (V147)

005 - keine oder falsche Grundeinstellung/Adaption - Sporadisch[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-

serif]-----

Adresse 56: Radio Labeldatei: DRV\3B7-035-1xx-56.lbl

Teilenummer SW: 7L6 035 195 B HW: 7L6 035 195 B

Bauteil: Radio DE2 0008

Revision: 00004000 Seriennummer: VWZ4Z4G1001377

Codierung: 0001400

Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001

VCID: 326C8C69AD06BADF5F-8066[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]Kein(e) Fehlercode(s) gefunden.[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-

serif]-----

Adresse 68: Wischerelektronik Labeldatei: 7L0-955-119-V2.clb

Teilenummer: 7L6 955 119

Bauteil: J400__ Front Wiper 5101

Codierung: 0000341

Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001

VCID: 77FA7D7D06E49FF7A8-8022[/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif] Subsystem 2 - Teilenummer: 1K0 955 559 AB

Labeldatei: DRV\1K0-955-559-AF.CLB

Bauteil: RLS 221206 020 0105

Codierung: 00208933

Betriebsnr.: WSC 31414 [/FONT]

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]Kein(e) Fehlercode(s) gefunden.[/FONT]
[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]-----
Adresse 69: Anhänger Labeldatei: DRV\7L0-907-383-1D2.lbl
Teilenummer SW: 7L0 907 383 G HW: 7L0 907 383 G
Bauteil: ANHAENGERELEKTRONIK 8854
Codierung: 0000001
Betriebsnr.: WSC 00000 000 00000
VCID: 3878BE414F7A508F61-806C[/FONT]
[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]Kein(e) Fehlercode(s) gefunden.[/FONT]
[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]Ende----- (Dauer:
03:01)-----

Ich weiß nicht ob es am Interface liegt. Ich habe das Teil Probehalter an meinen Polo BJ 2014 angeschlossen. Dort konnte er auch nicht auf das Klimasteuergerät zugreifen? Muss ich evtl. eine Einstellung ändern oder sonst irgendwas beachten. Die Fehlerdiagnose funktioniert ansonsten soweit bis auf das Problemchen.
[/FONT]

Beitrag von „coala“ vom 3. September 2019 um 21:49

[HR][HR]Servus,

welche Version des VCDS Interfaces verwendest du denn?

Grüße
Robert

Beitrag von „Noobikus“ vom 3. September 2019 um 22:07

Version ist 19.6

hier der link zum Interface :

[FONT=Verdana,Arial,Tahoma,Geneva,sans-serif]<https://car-diagnostics.eu/obd-werkzeuge/...efurbished?c=12>

[/FONT]

Beitrag von „coala“ vom 4. September 2019 um 09:31

Servus,

eigentlich sollte die Hardware schon kompatibel sein, das Ding hatte ich früher auch mal mit meinen insgesamt drei 7L ohne Auffälligkeiten im Einsatz. Direkt helfen kann ich dir hier leider auch nicht und dass bei beiden Fahrzeugen das gleiche Problem auftritt, ist natürlich etwas schon verdächtig. Wenngleich dennoch nicht zu 100 % ausgeschlossen werden kann, dass bei beiden Fahrzeugen der gleiche HW-Fehler oder die gleiche Inkompatibilität vorliegt.

Hast du denn schon mal die Punkte ab Kapitel 7.4 im Handbuch gecheckt? [KLICK](#) Das wäre zumindest mal ein erster Ansatz. Weiterhin gibt es ja auch Foren, welche sich speziell mit VCDS beschäftigen, da könntest du vermutlich ebenfalls Hilfe bekommen, falls hier keinem Kollegen mehr was einfällt.

Grüße
Robert

Beitrag von „Noobikus“ vom 8. September 2019 um 14:47

So Hallo Leute.

Das Problem war simple zu lösen. Einfach Batterie laden und die Komfortverbraucher werden freigeschaltet. Darunter natürlich auch die Klima. Dennoch komme ich nicht auf die Anpassung der Batterie unter Stg 19. Muss man hierfür einen Code haben um auf die Batterieanpassung zu kommen. Das Feld ist momentan einfach Grau und kann nicht angeklickt werden.

Grüße

Beitrag von „coala“ vom 8. September 2019 um 15:15

Servus,

schau mal hier [KLICK](#), sollte damit nicht allzu problematisch "mit ohne" Anlernen sein, sofern der Batterietyp ähnlich ist. Wenn ich mich recht entsinne, dann gibt es dieses Feature beim 7L aber sowieso nicht, das hielt meines Wissens erst beim 7P Einzug ;).

Grüße
Robert

Beitrag von „Noobikus“ vom 8. September 2019 um 19:32

Hallo,

Danke für deine Mühe. Ja sieht wohl so aus als hätte meiner wohl keine Batterie Regelung. Umso besser brauche ich auch nicht zu VW anlernen. Werde öfter nachladen müssen, da der Dicke nur als drittfahrzeug fungiert und kurze Fahrten zur Arbeit wohl nicht aus Reichen. Mich wundert wie sensibel er Darauf reagiert. Unser polo und seat Leon zeigen keinerlei Anzeichen obwohl die Batterie nie über 80% lädt. Es sei den ich lade sie extern mit Ladegerät. Der Touareg Schein wohl hungriger zu sein trotzdem 100Ah Batterie

Danke euch und
Grüße

Beitrag von „mark1“ vom 12. September 2019 um 19:25

Sicherungen für Klimasteuergerät prüfen (ggfs. Anschlussstecker)- wenn das nichts bringt ausbauen und ab zum Aufbereiter...
alternativ eines vom Verwerter kaufen

Gruss
Mark

Beitrag von „Noobikus“ vom 12. September 2019 um 19:39

Das war die 56 auf der Fahrerseite oder? Die war nämlich ok.

Beitrag von „Noobikus“ vom 26. September 2019 um 20:06

Guten Abend!

Am ende war Relais 433 der Übeltäter, welches an klemme 15 Hängt (Haupt Stromversorgung)
. Ich gebe zu ich bin zufällig darauf gestoßen ich hatte schon die Schalttafelrelais ausgebaut

