

Viele Fehlermeldungen und einige Funktionen eingeschränkt

Beitrag von „Iniehenke“ vom 24. Juni 2018 um 18:08

Moin!

Hab mein Touareg seit wenigen Tagen und bin nun am aufbereiten reparieren.
Fehlerbeschreibung was ich so bisher bemerkt habe:

ACC und Lane Assist nicht verfügbar

Sitzheizung und Sitzkühlung sind am Fahrersitz und Beifahrersitz immer Synchron und lassen sich nur auf der Fahrerseite steuern???

Fahrersitz Memory Schalter ohne Funktion. Das interessante ist das manchmal das Sitzsteuergerät Fahrerseite Fehler auslesen lässt, ich kann aber nicht drauf zugreifen?

Side Assist ohne Funktion, da denke ich mal das der eine Sensor defekt ist?

Anbei der Auto Scan, habe der Übersichtshalber nur die Steuergeräte mit Fehler kopiert

Ich hoffe auf Hilfe eurerseits 😊

Sonntag,24,Juni,2018,15:21:57:60018

VCDS -- Windows-basierter VAG/VAS-Emulator läuft auf Windows 7 x86

VCDS Version: PCI 18.2.1.0

Datenstand: 20180302 DS287.1

<http://www.VCDSpro.de>

Fahrzeug-Ident.-Nr.: WVGZZZ7PZBD010913 KFZ-Kennzeichen:

Kilometerstand: 344892km Reparaturauftrag:

Fahrzeugtyp: 7P-VW52 (7P6)

Scan: 01 02 03 05 06 08 09 10 11 31 13 15 16 17 18 19 28 34 36 3C

<https://www.touareg-freunde.de/forum/thread/23840-viele-fehlermeldungen-und-einige-funktionen-eingeschr%C3%A4nkt/>

42 46 52 53 55 56 57 5F 62 65 69 6C 6D 72 85 8B 8E 8F 90

Fahrzeug-Ident.-Nr.: WVGZZZ7PZBD010913 Kilometerstand: 344892km

01-Motorelektronik -- Status: i.O. 0000
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
06-Sitzverst. Beifah. -- Status: nicht erreichbar 0100
08-Klima-/Heizungsel. -- Status: Fehler 0010
09-Zentralelektrik -- Status: i.O. 0000
10-Einparkhilfe 2 -- Status: i.O. 0000
11-Motorelektronik 2 -- Status: i.O. 0000
31-Motorel. Verbund -- Status: i.O. 0000
13-Distanzregelung -- 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
28-Heizung/Klima hi. -- Status: i.O. 0000
34-Niveauregelung -- Status: i.O. 0000
36-Sitzverst. Fahr. -- Status: Fehler 0010
3C-Spurwechsel -- Status: Fehler 0010
42-Türelekt. Fahrer -- Status: i.O. 0000
46-Komfortsystem -- Status: Fehler 0010
52-Türelekt. Beifahr. -- Status: Fehler 0010
53-Feststellbremse -- Status: Fehler 0010
55-Leuchtweitenreg. -- Status: i.O. 0000
56-Radio -- Status: i.O. 0000
57-TV Tuner -- Status: i.O. 0000
5F-Informationselek. I -- Status: Fehler 0010
62-Türelekt. hi. li. -- Status: i.O. 0000
65-Reifendruck -- Status: Fehler 0010
69-Anhänger -- Status: i.O. 0000
6C-Rückfahrkamera -- Status: Fehler 0010
6D-Heckklappe -- Status: i.O. 0000
72-Türelekt. hi. re. -- Status: i.O. 0000
85-Kamerasteuergerät -- Status: i.O. 0000
8B-Distanzregelung 2 -- Status: Fehler 0010
8E-Bildverarbeitung -- Status: i.O. 0000

8F-Gurtstraffer links -- Status: i.O. 0000
90-Gurtstraffer rechts -- Status: i.O. 0000

Adresse 06: Sitzverst. Beifah.
nicht erreichbar

Adresse 08: Klima-/Heizungsel. (J255) Labeldatei:| DRV\7P6-907-040.clb
Teilenummer SW: 7P6 907 040 AE HW: 7P6 907 040 AE
Bauteil: Klima 4 Zonen H18 0511
Codierung: 38D6007E60
Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001
ASAM Datensatz: EV_AirCondiFront 004001
ROD: EV_AirCondiFront_VW52.rod
VCID: 77FB918ACE2736FC10-8022

1 Fehler gefunden:
0321 - Funktionseinschränkung wegen fehlender Botschaft
U1111 00 [009] - -
bestätigt - geprüft seit letzter Löschung
Umgebungsbedingungen:
Fehlerstatus: 00000001
Fehlerpriorität: 6
Fehlerhäufigkeit: 1
Verlernzähler: 222
Kilometerstand: 344708 km
Datum: 2018.06.22
Zeit: 15:46:25

Adresse 13: Distanzregelung (J428) Labeldatei:| DRV\4H0-907-561.clb
Teilenummer SW: 7P6 907 561 A HW: 7P6 907 561

Bauteil: ACC3 H13 0230
Seriennummer: 00000000000000
Codierung: 3704010101
Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001
ASAM Datensatz: EV_AdaptCruisContrVW526 001004
ROD: EV_AdaptCruisContrVW526_001.rod
VCID: 3A7D48BEBDB5EB942F-806E

1 Fehler gefunden:

145152 - Funktionseinschränkung durch empfangenen Fehlerwert

U1113 00 [009] - -

[Neue Funktion! Erweiterte UDS Fehlercode Informationen werden nur von der aktuellen Hardware-Generationen unterstützt.]

bestätigt - geprüft seit letzter Löschung

Umgebungsbedingungen:

Fehlerstatus: 00000001

Fehlerpriorität: 6

Fehlerhäufigkeit: 1

Verlernzähler: 11

Kilometerstand: 344837 km

Datum: 2018.06.23

Zeit: 20:12:07

Steuergerätemperatur: 26 °C

Spannung Klemme 15: 12.202 V

Velocity_vehicle_reference: -0.01 m/s

Longitudinal_acceleration_vehicle_reference: -0.01 m/s²

Adresse 17: Schalttafeleinsatz (J285) Labeldatei:| 7P6-920-xxx-17.clb-SRI1

Teilenummer SW: 7P6 920 880 D HW: 7P6 920 880 D

Bauteil: Kombi H09 0114

Revision: 08140052 Seriennummer: 658090710593005

Codierung: 071F33007E080008000006

Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001

ASAM Datensatz: EV_KombiUDSRBVW526 001011

ROD: EV_KombiUDSRBVW526.rod

VCID: 3C714EA6B781D5A43D-8068

1 Fehler gefunden:
13636608 - Steuergerät falsch codiert
U1014 00 [009] - -
bestätigt - geprüft seit letzter Löschung
Umgebungsbedingungen:
Fehlerstatus: 00000001
Fehlerpriorität: 6
Fehlerhäufigkeit: 1
Verlernzähler: 222
Kilometerstand: 344708 km
Datum: 2018.06.22
Zeit: 15:45:14

Adresse 19: Diagnoseinterface (J533) Labeldatei: Keine
Teilenummer SW: 7P6 907 530 D HW: 7P6 907 530
Bauteil: GW-CAN-L-FR-M H08 5202
Revision: ----- Seriennummer: 00000000021855
Codierung: 0001037D00
Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001
ASAM Datensatz: EV_GatewVW526UDS 001006
ROD: EV_GatewUDS_VW52.rod
VCID: 397F57B2B8B3E08C26-806C

Steuergerät für Batterieüberwachung:
Subsystem 1 - Teilenummer SW: 7P0 915 181 A HW: 7P0 915 181
Bauteil: Batt_Sensor H07 0140
Seriennummer: 0000000005650275392

2 Fehlercodes gefunden:
5735 - Steuergerät für Sitz-/Spiegelpos. Beifahrerseite
U0209 00 [009] - keine Kommunikation
bestätigt - geprüft seit letzter Löschung
Umgebungsbedingungen:
Fehlerstatus: 00000001
Fehlerpriorität: 2
Fehlerhäufigkeit: 1
Verlernzähler: 224

Kilometerstand: 344837 km

Datum: 2018.06.23

Zeit: 20:10:57

Spannung Klemme 30: 12.0 V

Spannung Klemme 15: 12.0 V

Steuergerätemperatur: 46 °C

Systemstatus: Klemme 15 ein

IN ESP_standstill flag: no standstill detected

Motor läuft: aus

IN ZAS_Te_X: ein

Status Klemme 15 über CAN: ein

Status Klemme 15: ein

Datenfeld: 0

15360512 - Komponentenschutz aktiv

U1101 00 [009] - -

bestätigt - geprüft seit letzter Löschung

Umgebungsbedingungen:

Fehlerstatus: 00000001

Fehlerpriorität: 1

Fehlerhäufigkeit: 6

Verlernzähler: 226

Kilometerstand: 344837 km

Datum: 2018.06.23

Zeit: 20:39:34

Spannung Klemme 30: 13.0 V

Spannung Klemme 15: 12.9 V

Steuergerätemperatur: 36 °C

Systemstatus: Klemme 15 ein

IN ESP_standstill flag: no standstill detected

Motor läuft: ein

IN ZAS_Te_X: ein

Status Klemme 15 über CAN: ein

Status Klemme 15: ein

Datenfeld: 0

Adresse 28: Heizung/Klima hi. (E265) Labeldatei:* Keine

Teilenummer SW: 7P6 907 049 D HW: 7P6 907 049 D

Bauteil: Klima Fond H13 0511
Codierung: 0000000000
Betriebsnr.: WSC 00000 000 00000
ASAM Datensatz: EV_AirCondiHeck 001007
ROD: EV_AirCondiHeck.rod
VCID: 3E7544AEA19DC7B413-806A

Kein(e) Fehlercode(s) gefunden.

Adresse 34: Niveauregelung (J197) Labeldatei: 7P0-907-553.clb
Teilenummer SW: 7P0 907 553 J HW: 7P0 907 553 J
Bauteil: PASM H01 1030
Revision: 00000000 Seriennummer: 00000101820102
Codierung: 14210001
Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001
ASAM Datensatz: EV_PASMConti 001004
ROD: EV_PASMConti.rod
VCID: 3E7544AEA19DC7B413-806A

Kein(e) Fehlercode(s) gefunden.

Adresse 3C: Spurwechsel Labeldatei: DRV\4G0-907-566-V1.clb
Teilenummer SW: 7P6 907 566 HW: 4H0 907 566
Bauteil: J769 SWA MasterH03 0090
Revision: 00H03000 Seriennummer: 6PZ 010 316-01
Codierung: 0010151
Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001
VCID: 7EF584AE291D07B453-802A

Subsystem 1 - Teilenummer: 7P6 907 568
Bauteil: J770 SWA Slave H01 0090

Subsystem 2 - Seriennummer: 6PZ 010 316-21

Subsystem 3 - Seriennummer: 5F01.07.1000H010003C522105ÿ

Subsystem 4 - Seriennummer: 522105ÿ

1 Fehler gefunden:
02850 - Steuergerät 2 für Spurwechselassistent (J770)
014 - defekt

Umgebungsbedingungen:

Fehlerstatus: 01101110

Fehlerpriorität: 3

Fehlerhäufigkeit: 1

Verlernzähler: 222

Kilometerstand: 344708 km

Zeitangabe: 0

Datum: 2018.06.22

Zeit: 15:48:59

Adresse 46: Komfortsystem (J393) Labeldatei.: DRV\4H0-907-064-46.clb

Teilenummer SW: 4H0 907 064 AM HW: 4H0 907 064 J

Bauteil: BCM2 2.0 H13 0208

Revision: 00002001 Seriennummer: 0130786222

Codierung: 019A1E2028A91095832006202F00000000000000000000000000000000

Betriebsnr.: WSC 21211 133 97096

VCID: 74E1A686D7515DE435-8020

Subsystem 1 - Teilenummer: 1K0 951 605 C

Bauteil: LIN BACKUP HO H05 1501

Subsystem 2 - Teilenummer SW: 7P0 959 591 HW: 7P0 959 591

Bauteil: J245 PS30.050 H05 0006

Seriennummer: WOO1024233W

Codierung: 191100

Subsystem 3 - Teilenummer SW: 7P0 959 591 A HW: 4H0 959 591

Bauteil: J394 PS30.050 H06 0006

Seriennummer: WOO1023081W

Codierung: 191100

1 Fehler gefunden:

03156 - Sensor für Diebstahlwarnanlage (G578)

004 - kein Signal/Kommunikation

Umgebungsbedingungen:

Fehlerstatus: 01100100

Fehlerpriorität: 2

Fehlerhäufigkeit: 1
Verlernzähler: 222
Kilometerstand: 344708 km
Zeitangabe: 0
Datum: 2018.06.22
Zeit: 15:49:33

Adresse 52: Türelekt. Beifahr. (J387) Labeldatei: Keine
Teilenummer SW: 4H0 959 792 F HW: 4H0 959 792 F
Bauteil: TSG BF H07 0162
Revision: ----- Seriennummer: 0000106164524
Codierung: 011D1620DE00459205080000
Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001
VCID: 3B734DBABA8FD29C34-806E

1 Fehler gefunden:
00461 - Steuergerät für Sitzverstellung mit Memory; Beifahrer (J521)
004 - kein Signal/Kommunikation
Umgebungsbedingungen:
Fehlerstatus: 01100100
Fehlerpriorität: 6
Fehlerhäufigkeit: 2
Verlernzähler: 224
Kilometerstand: 344708 km
Zeitangabe: 0
Datum: 2018.06.22
Zeit: 15:49:37

Adresse 53: Feststellbremse (J540-) Labeldatei:| 7P0-907-801.clb
Teilenummer SW: 7P0 907 801 D HW: 7P0 907 801 D
Bauteil: EPB H51 1000
Revision: 00000000 Seriennummer: A106080019C
Codierung: 01040000
Betriebsnr.: WSC 21211 133 178398
ASAM Datensatz: EV_ParkbA7 000006
ROD: EV_ParkbA7.rod
VCID: 346166869FD11DE4F5-8060

Slave 3:

1 Fehler gefunden:

0033 - Dynamischer Anfahrassistent nicht verfügbar

C10DE 00 [008] - -

Sporadisch - bestätigt - geprüft seit letzter Löschung

Umgebungsbedingungen:

Fehlerstatus: 00000001

Fehlerhäufigkeit: 1

Verlernzähler: 10

Kilometerstand: 344812 km

Datum: 2018.06.23

Zeit: 18:12:18

Spannung: 13.2 V

Adresse 5F: Informationselek. I (J794) Labeldatei:. DRV\4E0-035-6xx-5F.clb

Teilenummer SW: 7P6 035 670 D HW: 7P6 035 670

Bauteil: H-BNT-EU H43 0537

Revision: ----- Seriennummer: 478F00A7520469

Codierung: 010100050040EBEF79102B0E00000003F00401010000000000

Betriebsnr.: WSC 21211 133 97096

VCID: 36655C8E81AD0FF4CB-8062

Subsystem 1 - Teilenummer: 8R0 060 884 R

Bauteil: EUR 2010 1106

Subsystem 2 - Teilenummer SW: 7P6 919 603 HW: 7P6 919 603

Bauteil: DU8 SV Touch H23 0045

Seriennummer: VWZ8Z9K28000YZ

Subsystem 3 - Teilenummer SW: 7P6 919 603 HW: 7P6 919 603

Bauteil: DU8 SV Touch H23 0045

Seriennummer: VWZ8Z9K28000YZ

Subsystem 4 - Teilenummer: 8R0 060 961

Bauteil: CD-Database 1886

1 Fehler gefunden:
03157 - Funktionseinschränkung wegen Kommunikationsstörung
000 - - - Sporadisch
Umgebungsbedingungen:
Fehlerstatus: 00100000
Fehlerpriorität: 6
Fehlerhäufigkeit: 1
Verlernzähler: 11
Kilometerstand: 344892 km
Zeitangabe: 0
Datum: 2018.06.24
Zeit: 15:11:29

Umgebungsbedingungen:
Binärwert: 00000000 00001000
Binärwert: 00000000 00000000
Binärwert: 00000000 00000000
Binärwert: 00000000 00000000
Binärwert: 00000000 00000000

Adresse 65: Reifendruck (J502) Labeldatei: 3Y0-907-273.clb
Teilenummer SW: 7P6 907 273 F HW: 7P6 907 273 F
Bauteil: RDKBERU25 H09 0008
Seriennummer: 10000000006329
ASAM Datensatz: EV_RDKBERU25 003006
ROD: EV_RDKBERU25_VW52.rod
VCID: 3F8B39AAA697CEBC18-806A

1 Fehler gefunden:
8402177 - System ausgeschaltet
C106D 00 [009] - -
bestätigt - geprüft seit letzter Löschung
Umgebungsbedingungen:
Fehlerstatus: 00000001
Fehlerpriorität: 7
Fehlerhäufigkeit: 1
Verlernzähler: 214
Kilometerstand: 343234 km
Datum: 2018.06.18
Zeit: 12:30:10

Adresse 6C: Rückfahrkamera (J928) Labeldatei:| 7P6-907-441-V1.clb
Teilenummer SW: 7P6 907 441 C HW: 7P6 907 441 C_
Bauteil: TopView H05 0093
Revision: 11001001 Seriennummer: 82330010108279
Codierung: 0100000001010000010102000000
Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001
ASAM Datensatz: EV_CamerSysteTopViewVW 001013
ROD: EV_CamerSysteTopViewVW.rod
VCID: 397F57B2B8B3E08C26-806C

2 Fehlercodes gefunden:

13701388 - Datenbus fehlende Botschaft

U1121 00 [008] - -

[Neue Funktion! Erweiterte UDS Fehlercode Informationen werden nur von der aktuellen Hardware-Generationen unterstützt.]

Sporadisch - bestätigt - geprüft seit letzter Löschung

Umgebungsbedingungen:

Fehlerstatus: 00000001

Fehlerpriorität: 6

Fehlerhäufigkeit: 5

Verlernzähler: 11

Kilometerstand: 344708 km

Datum: 2018.06.22

Zeit: 17:28:22

Spannung Klemme 30: 12.8 V

Status Klemme 15: Klemme 15 ein

10489856 - Grundeinstellung nicht durchgeführt

B2010 00 [009] - -

[Neue Funktion! Erweiterte UDS Fehlercode Informationen werden nur von der aktuellen Hardware-Generationen unterstützt.]

bestätigt - geprüft seit letzter Löschung

Umgebungsbedingungen:

Fehlerstatus: 00000001

Fehlerpriorität: 2

Fehlerhäufigkeit: 1

Verlernzähler: 222

Kilometerstand: 344708 km

Datum: 2018.06.22

Zeit: 15:51:32

Spannung Klemme 30: 11.8 V

Status Klemme 15: Klemme 15 ein

Adresse 8B: Distanzregelung 2 (J428) Labeldatei:| DRV\4H0-907-561.clb

Teilenummer SW: 7P6 907 541 A HW: 7P6 907 541

Bauteil: ACC3 H17 0230

Seriennummer: 00000000000000

Codierung: 3704010101

Betriebsnr.: WSC 21211 133 00001

ASAM Datensatz: EV_AdaptCruisContr2VW526 001004

ROD: EV_AdaptCruisContr2VW526_001.rod

VCID: 387952B683B9F984D9-806C

1 Fehler gefunden:

145152 - Funktionseinschränkung durch empfangenen Fehlerwert

U1113 00 [009] - -

[Neue Funktion! Erweiterte UDS Fehlercode Informationen werden nur von der aktuellen Hardware-Generationen unterstützt.]

bestätigt - geprüft seit letzter Löschung

Umgebungsbedingungen:

Fehlerstatus: 00000001

Fehlerpriorität: 6

Fehlerhäufigkeit: 1

Verlernzähler: 11

Kilometerstand: 344837 km

Datum: 2018.06.23

Zeit: 20:12:30

Steuergerätetemperatur: 22 °C

Spannung Klemme 15: 12.219 V

Velocity_vehicle_reference: -0.00 m/s

Longitudinal_acceleration_vehicle_reference: 0.00 m/s²

Ende----- (Dauer: 07:04, udsna)-----

Beitrag von „Iniehenke“ vom 24. Juni 2018 um 18:47

Ich finde es gerade nicht wie ich mein Beitrag bearbeiten kann, daher hier der Nachtrag vom Vergessenen.

Batterie habe ich vor 2 Tagen gegen eine neue Bosch 110 Ah Batterie getauscht, da die alte schon nah am Ende war.

Ich hatte vermutet das die Fehler durch Unterspannung kamen, aber hab schon mehrmals danach gelöscht, kommen immer wieder....

Beitrag von „coala“ vom 27. Juni 2018 um 08:54

Servus,

Beiträge kannst du nur kurze Zeit nach Erstellung bearbeiten, das ist auch so gewollt.

Was hat das Fahrzeug denn für eine Historie, bzw. was sagt(e) der Verkäufer zu der Sache? Hat der mal selber was ausgetauscht, evt. gegen inkompatible Steuergeräte? Die Fehlereinträge "Komponentenschutz aktiv" und der rot markierte Text schüren da ja gewisse Verdachtsmomente...

Adresse 17: Schalttafeleinsatz (J285) Labeldatei:| 7P6-920-xxx-17.clb-SRI1

Teilenummer SW: 7P6 920 880 D HW: 7P6 920 880 D

Bauteil: Kombi H09 0114

Revision: 08140052 Seriennummer: 658090710593005

Codierung: 071F33007E080008000006

Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001

ASAM Datensatz: EV_KombiUDSRBVW526 001011

ROD: EV_KombiUDSRBVW526.rod

VCID: 3C714EA6B781D5A43D-8068

1 Fehler gefunden:

13636608 - Steuergerät falsch codiert

U1014 00 [009] - -

bestätigt - geprüft seit letzter Löschung

Umgebungsbedingungen:

Fehlerstatus: 00000001

Fehlerpriorität: 6
Fehlerhäufigkeit: 1
Verlernzähler: 222
Kilometerstand: 344708 km
Datum: 2018.06.22
Zeit: 15:45:14

Grüße
Robert