

00470 - Konzern-Datenbus Komfort im Eindraht

Beitrag von „Rbrkci“ vom 8. April 2019 um 00:30

Hallo liebe Community!

Ich bin auf der suche nach euer Untersützung!

Lt. VCDS 15.7.1 stimmt etwas mit der Elektronik nicht ich habe leider nach tagelangem suchen auf nichts hilfreiches gekommen.

Vielleicht könnt ihr mir da weiterhelfen - Fehlercode: 00470 - Konzern-Datenbus Komfort im Eindraht

Und zwar, bei den STG: Schalttafeleinsatz/ Diagnoseinterface und Komfortsystem

Das Problem ist bei mir -> Spontan funktioniert meine Scheibenwischer/Blinker/Hupe usw. nicht...

Anbei der LOG:

Sonntag,07,April,2019,20:21:28:01249

VCDS -- Windows-basierter VAG/VAS-Emulator Läuft mit Windows 10 x64

VCDS Version: DRV 15.7.1.0

Datenstand: 20151007

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

Fahrzeugtyp: 7L (6N0)

Scan: 01 03 05 08 09 15 16 17 18 19 22 46 56 68 76

Fahrzeug-Ident.-Nr.: WVGZZZ7xxxxxxx Kilometerstand: 259040km

01-Motorelektronik -- Status: i.O. 0000 OK

03-Bremsenelektronik -- Status: Fehler 0010 Fehler - 03-Bremsenelektronik

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

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

08-Klima-/Heizungsel. -- Status: i.O. 0000 OK

09-Zentralelektrik -- Status: i.O. 0000 OK
15-Airbag -- Status: i.O. 0000 OK
16-Lenkradelektronik -- Status: i.O. 0000 OK
17-Schalttafeleinsatz -- Status: Fehler 0010 Fehler - 17-Schalttafeleinsatz
18-Standheizung -- Status: i.O. 0000 OK
19-Diagnoseinterface -- Status: Fehler 0010 Fehler - 19-Diagnoseinterface
22-Allrad -- Status: i.O. 0000 OK
42-Türelekt. Fahrer -- Status: i.O. 0000 OK
46-Komfortsystem -- Status: Fehler 0010 Fehler - 46-Komfortsystem
52-Türelekt. Beifahr. -- Status: i.O. 0000 OK
56-Radio -- Status: i.O. 0000 OK
62-Türelekt. hi. li. -- Status: i.O. 0000 OK
68-Wischerelektronik -- Status: i.O. 0000 OK
72-Türelekt. hi. re. -- Status: i.O. 0000 OK
76-Einparkhilfe -- Status: i.O. 0000 OK

Adresse 01: Motorelektronik Labeldatei: Keine
Teilenummer SW: 070 906 016 DE HW: 070 906 016 DE
Bauteil: R5 2,5L EDC 000SG 2543
Revision: --H07--- Seriennummer: VWX3Z0I1855148
Codierung: 0000172
Betriebsnr.: WSC 11111 111 11111
VCID: 56A44A13E203BC8E57-515A

Kein(e) Fehlercode(s) gefunden.
Readiness: 0 0 0 0 1

Adresse 03: Bremsenelektronik Labeldatei: 7L0-907-379-MK25E1.clb
Teilenummer SW: 7L0 907 379 P HW: 7L0 614 517 C
Bauteil: ESP ALLRAD MK25E1 0304
Revision: 00H53001
Codierung: 0001282
Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001
VCID: 46849A5335A30C0E27-8012

1 Fehler gefunden:
01826 - Geber für Lenkwinkel (G85); Spannungsversorgung KL30
000 - -
Umgebungsbedingungen:
Fehlerstatus: 01100000

Fehlerpriorität: 2
Fehlerhäufigkeit: 3
Verlernzähler: 170
Kilometerstand: 259046 km
Zeitangabe: 0
Datum: 2019.04.07
Zeit: 02:05:11

Umgebungsbedingungen:

Anzahl: 128
Anzahl: 4353
Anzahl: 294
Anzahl: 2053

Adresse 05: Zugangs-/Startber. Labeldatei: DRV\3D0-909-13x-05.lbl
Teilenummer SW: 3D0 909 139 D HW: 3D0 909 139 D
Bauteil: Kessy 6850
Revision: 00H22072 Seriennummer: VWX3Z0I1855148
Codierung: 0000234
Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001
VCID: 2A5CCEE381FBC86E23-807E

Subsystem 1 - Teilenummer: XXXXXXXXXXXX
Bauteil: ELV XXXX

Kein(e) Fehlercode(s) gefunden.

Adresse 08: Klima-/Heizungsel. Labeldatei: Keine
Teilenummer: 7L6 907 043 AD
Bauteil: CLIMA/AC 0721
Betriebsnr.: WSC 00160 219 174472
VCID: 75E62D9F18C5D7967E-8020

Kein(e) Fehlercode(s) gefunden.

Adresse 09: Zentralelektrik Labeldatei: DRV\7Lx-937-049-V2.clb
Teilenummer SW: 7L6 937 049 AF HW: 7L6 937 049 AF
Bauteil: J519 2002
Revision: -0004--- Seriennummer: -----

Codierung: 61000100380094080000000000000000
Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001
VCID: 00084C4B5707E23E5D-8054

Kein(e) Fehlercode(s) gefunden.

Adresse 15: Airbag Labeldatei: 7L0-959-655.lbl
Teilenummer SW: 7L0 959 655 A HW: 7L0 959 655 A
Bauteil: J234_08 VW8T 0270
Revision: 92013027 Seriennummer: 003C60002ZKZ
Codierung: 0012344
Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001
VCID: 3B72FBA77E6141E648-806E

Kein(e) Fehlercode(s) gefunden.

Adresse 16: Lenkradelektronik Labeldatei: DRV\7L6-953-549.lbl
Teilenummer: 7L6 953 549 F
Bauteil: J527 3601
Codierung: 0010001
Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001
VCID: 428C8643198B302E0B-8016

Kein(e) Fehlercode(s) gefunden.

Adresse 17: Schalttafeleinsatz Labeldatei: DRV\7L6-920-xxx-7L6.lbl
Teilenummer SW: 7L6 920 876 HW: 7L6 920 876
Bauteil: J285 KOMBI-INST. 9833
Revision: KHH05V44
Codierung: 0007101
Betriebsnr.: WSC 11111 111 11111
VCID: 79FE21AF30DDB3F61A-802C

1 Fehler gefunden:

00470 - Konzern-Datenbus Komfort im Eindraht

011 - Unterbrechung

Umgebungsbedingungen:

Fehlerstatus: 01101011

Fehlerpriorität: 2

Fehlerhäufigkeit: 1

Verlernzähler: 170

Kilometerstand: 259046 km
Zeitangabe: 0
Datum: 2019.04.07
Zeit: 02:04:48

Adresse 18: Standheizung Labeldatei: DRV\7L6-819-008.lbl
Teilenummer: 7L6 815 071 G
Bauteil: Standheizung E1MAC 0425
Codierung: 0000000
Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001
VCID: 3664EA9341439C8EB7-8062

Kein(e) Fehlercode(s) gefunden.

Adresse 19: Diagnoseinterface Labeldatei: DRV\6N0-909-901-7L.clb
Teilenummer SW: 6N0 909 901 HW: 7L6 920 876
Bauteil: J533 GW-K-CAN TP20 9833
Codierung: 55E2E78940056002
Betriebsnr.: WSC 11111 111 11111
VCID: 70E81C8B63A7F2BEAD-8024

1 Fehler gefunden:

00470 - Konzern-Datenbus Komfort im Eindraht

011 - Unterbrechung

Umgebungsbedingungen:

Fehlerstatus: 01101011

Fehlerpriorität: 2

Fehlerhäufigkeit: 1

Verlernzähler: 170

Kilometerstand: 259046 km

Zeitangabe: 0

Datum: 2019.04.07

Zeit: 02:04:48

Adresse 22: Allrad Labeldatei: DRV\0AD-927-755.lbl
Teilenummer: 0AD 927 755 BH
Bauteil: TRANSFERCASE 2126

Betriebsnr.: WSC 00000 000 00000
VCID: 020C46435E0BF02E4B-513C

Kein(e) Fehlercode(s) gefunden.

Adresse 46: Komfortsystem Labeldatei: 7L0-959-933.lbl
Teilenummer: 7L6 959 933 A
Bauteil: 4N HSG 0601
Codierung: 0000065
Betriebsnr.: WSC 38334 001 1048576
VCID: 40888C4B1087223E1D-4B32

Subsystem 1 - Teilenummer: 7L0 959 701 N
Bauteil: Tuersteuergeraet FS 6304

Subsystem 2 - Teilenummer: 7L0 959 702 N
Bauteil: Tuersteuergeraet BF 6304

Subsystem 3 - Teilenummer: 7L6 959 703
Bauteil: Tuersteuergeraet HL 0202

Subsystem 4 - Teilenummer: 7L6 959 704
Bauteil: Tuersteuergeraet HR 0202

1 Fehler gefunden:
00470 - Konzern-Datenbus Komfort im Eindraht
011 - Unterbrechung

Adresse 56: Radio Labeldatei: DRV\3B7-035-1xx-56.lbl
Teilenummer SW: 7L6 035 195 B HW: 7L6 035 195 B
Bauteil: Radio DE2 0009
Revision: 00006000 Seriennummer: VWZ4Z4J7312250
Codierung: 0001400
Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001
VCID: 326CD683AD2B80AE9B-8066

Kein(e) Fehlercode(s) gefunden.

Adresse 68: Wischerelektronik Labeldatei: 7L0-955-119-V2.clb
Teilenummer: 7L6 955 119 B
Bauteil: J400__ Front Wiper 5301
Codierung: 0001392

Betriebsnr.: WSC 31414 790 00001
VCID: 397EE1AF705D73F65A-806C

Bauteil: RLS nicht vorhanden
Codierung: 00000000
Betriebsnr.: WSC 31414

Kein(e) Fehlercode(s) gefunden.

Adresse 76: Einparkhilfe Labeldatei: Umleit. fehlgeschl.!

Teilenummer: 7L0 919 283 F

Bauteil: 0K Einparkhilfe 1108

Betriebsnr.: WSC 00000 000 00000

VCID: 397EE1AF745D73F65A-806C

Kein(e) Fehlercode(s) gefunden.

Ende------(Dauer: 02:14)-----

Beitrag von „coala“ vom 8. April 2019 um 08:32

Servus,

Angaben um welches Fahrzeug und Baujahr es sich handelt, sowie eine aussagekräftige Überschrift, die sind nie verkehrt, zumal das Thema im allgemeinen Bereich erstellt wurde. Da man dem Scan immerhin entnehmen kann, dass es sich um den Typ 7L handelt, verschiebe ich das Thema mal in das passende Unterforum.

Grüße
Robert

Beitrag von „pe7e“ vom 8. April 2019 um 09:12

zunächst:

du hast gesehen dass du nicht nur diesen einen Fehler hast??

Adresse 17: Schalttafeleinsatz Labeldatei: DRV\7L6-920-xxx-7L6.lbl
Teilenummer SW: 7L6 920 876 HW: 7L6 920 876
Bauteil: J285 KOMBI-INST. 9833
Revision: KHH05V44
Codierung: 0007101
Betriebsnr.: WSC 11111 111 11111
VCID: 79FE21AF30DDB3F61A-802C

1 Fehler gefunden:
00470 - Konzern-Datenbus Komfort im Eindraht
011 - Unterbrechung
Umgebungsbedingungen:
Fehlerstatus: 01101011
Fehlerpriorität: 2
Fehlerhäufigkeit: 1
Verlernzähler: 170
Kilometerstand: 259046 km
Zeitangabe: 0
Datum: 2019.04.07
Zeit: 02:04:48

Ich tippe auf einen Kabelbruch an einem Kabel der Lenksäule - zumindest in Verbindung mit deiner Aussage "Scheibenwischer/Blinker/Hupe fallen sporadisch aus". Mach doch nochmal den Test mit VCDS und schlag das Lenkrad zu einer Seite und dann nochmal zur anderen Seite ein. Bzw, mal die Verkleidung am Lenkrad entfernen und an den Kabeln rütteln und die Stecker rein und wieder raus.

zum anderen Thema:

"Adresse 46: Komfortsystem Labeldatei: 7L0-959-933.lbl
Teilenummer: 7L6 959 933 A
Bauteil: 4N HSG 0601
Codierung: 0000065
Betriebsnr.: WSC 38334 001 1048576
VCID: 40888C4B1087223E1D-4B32

Subsystem 1 - Teilenummer: 7L0 959 701 N
Bauteil: Tuersteuergeraet FS 6304
Subsystem 2 - Teilenummer: 7L0 959 702 N
Bauteil: Tuersteuergeraet BF 6304
Subsystem 3 - Teilenummer: 7L6 959 703
Bauteil: Tuersteuergeraet HL 0202
Subsystem 4 - Teilenummer: 7L6 959 704
Bauteil: Tuersteuergeraet HR 0202

1 Fehler gefunden:

00470 - Konzern-Datenbus Komfort im Eindraht

011 - Unterbrechung"

Ich tippe auf einen Kabelbruch zu einem Türsteuergerät (meist Fahrertür). Lässt sich auch ganz gut testen: Mit VCDS das Türsteuergerät prüfen. Dann die Tür aufmachen und nochmal prüfen. Dann mal am Übergang des Kabels Zwischen Tür und Karosserie ordentlich wackeln. Dann sollte sich das Fehlerbild ändern.

Beitrag von „Todi“ vom 11. April 2019 um 11:59

Servus,

zu aller Erst möchte ich dir ein update deiner VCDS-Software empfehlen. Du arbeitest mit einer Uralt-Version und Datenstand aus 2015.

es ist durchaus möglich, dass die Fehlerdokumentation in der aktuellen Version deutlich verbessert/ergänzt wurde und dich so dem Fehler näher bringen kann.

Die Erklärungen zum Kabelbruch Lenksäule/Türsteuergerät wären allerdings auch für mich plausible/mögliche Fehlerursachen.

Gruß

Todi

Beitrag von „Sierrakiller“ vom 24. Februar 2020 um 07:55

Hallo zusammen!

Ich weiss, das hier ist schon etwas älter. Aber ich hab diesen Fehler auch eingetragen. Allerdings funktioniert bei mir, soweit ich es feststellen konnte, alles, wie es soll.

Meine Frage wäre, ob es evtl. an dem getauschten FSE- Steuergerät liegt. Das lässt sich bei mir nicht ansprechen, da es ja kein originales mehr ist, sondern eine Version, die auch mit den neuen Äpfeln klar kommt

Schöne Grüsse

Beitrag von „Björn“ vom 24. Februar 2020 um 18:50

Nein, davon sollte die o. g. Fehlermeldung nicht kommen.

Und die Äpfel kommen mit der alten FSE nicht klar. 😊