CarPort Diagnosebericht

Datum 09.11.2013
Uhrzeit 12:17:39
CarPort Version 2.0.0 beta7 2

Motorelektronik (0x01)

Allgemeine Informationen

Teilenummer 03G 906 018 Beschreibung R4 2.0l PPD1.1 G 9970

Codierung 0000072

Werkstattinformationen Werkstattcode: 21960 Importeur: 146 Gerätenummer: 11835

Kommunikation

Protokoll KWP2000 Bus CAN
Transportprotokoll TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit) Baudrate 500000

Erweiterte Identifikation

 Seriennummer
 VWZCZ000000000
 Datum
 10.05.05

 Identifikation
 SME-RBG | -H01 Herstellernummer
 0330

 Systemname
 Prüfstandsnummer
 0394

Flash Status

Programmierversuche 2 Programmierstatus 00000000 Erfolgreiche Programmierungen 2 Programmiervorbedingungen 00000000

Zusätzliche Informationen

Hardwarenummer

Fehler

17978 - P1570 Motorsteuergerät gesperrt

unplausibles Signal, sporadisch

Freeze Frame Daten:

Fehlerstatus: 00101000
Fehlerpriorität: 4
Fehlerhäufigkeit: 6
Verlernzähler: 172

Kilometerstand: 226194 km

Zeitindikation: 0

Datum: 2013.10.21 Uhrzeit: 18:12:22 800 U/min Drehzahl: Langtext: 24 Nm Geschwindigkeit: 0 km/h Langtext: 0.0 % Spannung: 11.9 V Schalterstellungen: 00011001 Schalterstellungen: 00000000

Bremsenelektronik (0x03)

Allgemeine Informationen

Teilenummer 3C0 614 095 M Beschreibung ESP 440 C2 H015 0001

Codierung 0013602

Werkstattinformationen Werkstattcode: 05311 Importeur: 000 Gerätenummer: 00000

Kommunikation

Protokoll KWP2000 Bus CAN
Transportprotokoll TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit) Baudrate 500000

Erweiterte Identifikation

Seriennummer 0657510134 Datum 21.04.05

IdentifikationGNO-000 | H015HerstellemummerSystemnamePrüfstandsnummer

Flash Status

Zusätzliche Informationen

3C0 614 095 M Hardwarenummer

Keine gespeicherten Fehler

Klima-/Heizungselektronik (0x08)

Allgemeine Informationen

3C0 907 044 J Teilenummer Beschreibung ClimatronicPQ46 041 0101

Codierung nicht unterstützt

Kommunikation

CAN Protokoll KWP2000 Bus

500000 Transportprotokoll TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit) Baudrate

Erweiterte Identifikation

0000000000000000000 Datum 04.05.05 Seriennummer Identifikation BHB-001 | 00041003 Herstellemummer 0281

Systemname Prüfstandsnummer 0002

Flash Status

Programmierversuche Programmierstatus 00000000 Erfolgreiche Programmierungen 0 Programmiervorbedingungen 00000000

Programmierdatum

Zusätzliche Informationen

3C0 907 044 J Hardwarenummer

Keine gespeicherten Fehler

Elektronische Zentralelektrik (0x09)

Allgemeine Informationen

Teilenummer 3C0 937 049 E Beschreibung Bordnetz-SG H37 1002

3C1955119 Wischer VW461 012 0503 Zusatzinfo

1K0955559R RegenLichtSens 010 1010

Codierung Lange Codierung

Werkstattinformationen Werkstattcode: 10580 Importeur: 123 Gerätenummer: 999999

Kommunikation

Protokoll KWP2000 Bus CAN

Transportprotokoll TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit) Baudrate 500000

Erweiterte Identifikation

00000001778881 Datum 08.04.05 Seriennummer BVB-906 | 00H37000 Identifikation Herstellernummer 2657

Systemname

Prüfstandsnummer 0730

Zusätzliche Informationen

Hardwarenummer 3C0 937 049 E Revision KS1002

Fehler

01504 Kennzeichenleuchte (X)

elektrischer Fehler im Stromkreis, sporadisch

Fehlerstatus:

Freeze Frame Daten: 00101100

Fehlerpriorität: 2 Fehlerhäufiakeit: 1 Verlernzähler: 218 Kilometerstand: 226438 km

Zeitindikation:

Datum: 2013.10.24 Uhrzeit: 05:18:00 Text: aus Spannung: 11.60 V Text: aus Text: ein Text: aus Text: aus

Text: aus

Airbag (0x15)

Allgemeine Informationen

Teilenummer 3C0 909 605 C Beschreibung 03 AIRBAG VW8 028 2421

Codierung 0012339

Werkstattinformationen Werkstattcode: 05311 Importeur: 000 Gerätenummer: 00000

Kommunikation

Protokoll KWP2000 Bus CAN
Transportprotokoll TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit) Baudrate 500000

Erweiterte Identifikation

 Seriennummer
 0038XS8SZH8\$
 Datum
 27.04.05

 Identifikation
 TS6-SUN | 07028000
 Herstellernummer
 SZH8

 Systemname
 Prüfstandsnummer
 0001

Zusätzliche Informationen

Hardwarenummer 3C0 909 605 C

Revision A4.7.6 | 2.09.00 | 1.20 | 1.00 | | A03 F18 S16 R

Keine gespeicherten Fehler

Lenkradelektronik (0x16)

Allgemeine Informationen

Teilenummer 3C0 953 549 A Beschreibung Lenks oulenmodul 005 0010

Codierung 0000013

Werkstattinformationen Werkstattcode: 05311 Importeur: 000 Gerätenummer: 00000

Kommunikation

Protokoll KWP2000 Bus CAN
Transportprotokoll TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit) Baudrate 500000

Erweiterte Identifikation

 Seriennummer
 3C5953507C
 Datum
 02.05.05

 Identifikation
 KO1-KLO | 00005000
 Herstellemummer
 0046

 Systemname
 Prüfstandsnummer
 0001

Zusätzliche Informationen

Hardwarenummer 3C0 953 549 A

Keine gespeicherten Fehler

Schalttafeleinsatz (0x17)

Allgemeine Informationen

Teilenummer 3C0 920 870 L Beschreibung KOMBIINSTRUMENT VD1 3028

Codierung 0007105

Werkstattinformationen Werkstattcode: 66710 Importeur: 530 Gerätenummer: 00512

Kommunikation

Protokoll KWP2000 Bus CAN
Transportprotokoll TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit) Baudrate 500000

Erweiterte Identifikation

 Seriennummer
 0000000000000
 Datum
 29.04.05

 Identifikation
 VD1-000 | V0018000
 Herstellemummer
 3521

 Systemname
 Prüfstandsnummer
 7320

Flash Status

Programmierversuche0Programmierstatus00000000Erfolgreiche Programmierungen0Programmiervorbedingungen000000000

Programmierdatum 29.04.05

Zusätzliche Informationen

 Hardwarenummer
 3C0 920 870 L

 Revision
 DKBI279A | Y 30 | Z 28

Voina gamaichartan Eahla

Zu-/Standheizung (0x18)

Allgemeine Informationen

Beschreibung Teilenummer 1K0 815 071 H Zuheizer 031 1312

Codierung 0000011

Werkstattinformationen Werkstattcode: 05311 Importeur: 000 Gerätenummer: 00000

Kommunikation

Protokoll KWP2000 Bus CAN TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit) 500000 Transportprotokoll Baudrate

Erweiterte Identifikation

09010046 19.03.04 Seriennummer Datum Identifikation Herstellernummer 1789 WOS-000 | Prüfstandsnummer 4342 Systemname

Flash Status

Programmierversuche 0 Programmierstatus 00000000 Erfolgreiche Programmierungen 0 Programmiervorbedingungen 00000000 Programmierdatum

Fehler

01410 Heizgerät überhitzt

sporadisch

Freeze Frame Daten:

Fehlerstatus: 00100000 Fehlerpriorität: 0 Fehlerhäufigkeit: 1 Verlernzähler: Kilometerstand: 167808 km Zeitindikation: 0 2011.04.11 Datum:

Uhrzeit: 06:29:42 Text: Regelpause Temperatur: 148 °C Temperatur: 54 °C

01411 Temperaturfühler (G18)

Kurzschluss nach Masse, sporadisch

Freeze Frame Daten:

Fehlerstatus: 00100111 Fehlerpriorität: n Fehlerhäufigkeit: 7 Verlernzähler: 90 Kilometerstand: 167821 km

Zeitindikation:

2011.04.11 Datum: Uhrzeit: 06:41:34 Text: Störung Temperatur: 205 °C 83 °C Temperatur:

02251 Heizgerät verriegelt

sporadisch

01444 Unterspannungsabschaltung (Automatik)

sporadisch

00664 Kraftstoffvorratsanzeige

unterer Grenzwert unterschritten, sporadisch

Freeze Frame Daten:

Fehlerstatus: 00100010 Fehlerpriorität: Fehlerhäufigkeit: 139 Verlernzähler: 193 Kilometerstand: 227141 km Zeitindikation:

Datum: 2013.10.31 Uhrzeit: 20:29:55

Allgemeine Informationen

Teilenummer 3C0 907 530 A Beschreibung Gateway 006 0010

Codierung Lange Codierung

Werkstattcode: 05311 Importeur: 000 Gerätenummer: 00000 Werkstattinformationen

Kommunikation

CAN Protokoll KWP2000 Bus Transportprotokoll TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit) Baudrate 500000

Erweiterte Identifikation

20.04.05 Seriennummer 0500C05420074B Datum 074B Identifikation TFJ-ING | 00006000 Herstellernummer Systemname Prüfstandsnummer 1101

Flash Status

Programmierversuche Programmierstatus 00000000 Erfolgreiche Programmierungen 0 Programmiervorbedingungen 00000000

Programmierdatum

Zusätzliche Informationen

3C0 907 951 A Hardwarenummer

Revision K2.9.9 | D2.9.9 | I2.8.9 | A4.8.6 | XPQ46_V05_02 | BX035

Fehler

01304 Radio

kein Signal/keine Kommunikation, statisch

Freeze Frame Daten:

Fehlerstatus: 01100100 Fehlerpriorität: 2 Fehlerhäufigkeit: 1

159 Verlernzähler: Kilometerstand: 225570 km

Zeitindikation:

Datum: 2013.10.15 Uhrzeit: 16:19:06

Wegfahrsicherung (0x25)

Allgemeine Informationen

Teilenummer 3C0 959 433 H Beschreibung IMMO 038 0364

Zusatzinfo 3C0905861A ELV 021 0350

Codierung nicht unterstützt

Kommunikation

CAN Protokoll KWP2000 Bus Transportprotokoll TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit) 500000 Baudrate

Erweiterte Identifikation

VWZCZ000000000 03.05.05 Seriennummer Datum Identifikation HLO-W42 | 00038000 2246 Herstellernummer Prüfstandsnummer P003 Systemname

Zusätzliche Informationen

3C0 959 433 H Hardwarenummer Revision K2890

Fehler

02861 Elektronische Lenksäulenverriegelung defekt

unplausibles Signal, sporadisch

Freeze Frame Daten:

00101000 Fehlerstatus:

Fehlerpriorität: Fehlerhäufigkeit: 1 Verlemzähler: 253 Kilometerstand: 227854 km Zeitindikation:

Datum: 2013.11.07 Uhrzeit: 17:52:48

02811 Steuergerät für ELV (elektronische Lenksäulenverriegelung)

defekt, sporadisch Freeze Frame Daten: Fehlerstatus: 00101110 Fehlerpriorität: Fehlerhäufigkeit: 1 Verlernzähler: Kilometerstand: 227982 km

Zeitindikation: 0 Datum: 2013.11.08

Uhrzeit: 18:29:33

OBD-2 (0x33)

Adresse 0x7e8 03G906018 9970 Kalibrierungs-ID

Kommunikation

Protokoll ORD-2 Bus CAN Transportprotokoll ISO TP (CAN 11-Bit) Baudrate 500000

Prüfbereitschaft kontinuierlich überwachte Systeme

Fehlzündung Nicht unterstützt Abgasrelevante Komponenten

Bereit

Einspritzsystem Bereit

Prüfbereitschaft sporadisch überwachte Systeme

 Nicht unterstützt Katalysator Nicht unterstützt Klimaanlage Katalysator Heizung Nicht unterstützt Lambdasonden Nicht unterstützt Kraftstoffverdunstungssystem Nicht unterstützt Lambdasonden Heizung Nicht unterstützt Sekundärluftsystem Nicht unterstützt Abgasrückführung Bereit

Keine gespeicherten Fehler

Türelektronik (Fahrerseite) (0x42)

Allgemeine Informationen

1K0 959 701 K Beschreibung Tuer-SG Teilenummer 024 2341

0000245 Codierung

Werkstattinformationen Werkstattcode: 05311 Importeur: 000 Gerätenummer: 00000

Kommunikation

KWP2000 CAN Protokoll Bus Transportprotokoll TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit) Baudrate 500000

Keine gespeicherten Fehler

Lenkhilfe (0x44)

Allgemeine Informationen 1K1 909 144 H Teilenummer Beschreibung EPS_ZFLS KI.12 1502

Codieruna nicht unterstützt

Kommunikation

CAN Protokoll KWP2000 Bus Transportprotokoll TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit) Baudrate 500000

Flash Status

Programmierstatus 00000000 Programmierversuche Erfolgreiche Programmierungen 1 Programmiervorbedingungen 0000000

Keine gespeicherten Fehler

Zentralmodul Komfortsystem (0x46)

Allgemeine Informationen

Teilenummer 3C0 959 433 H Beschreibung KSG PQ46 ELV 038 0453

1K0951605C LIN BACKUP HORN H02 1301 Zusatzinfo

NGS n.mounted

IRUE n.mounted Codierung Lange Codierung

Werkstattcode: 05311 Importeur: 000 Gerätenummer: 00000 Werkstattinformationen

Kommunikation

Protokoll KWP2000 Bus CAN
Transportprotokoll TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit) Baudrate 500000

Erweiterte Identifikation

 Seriennummer
 VWZCZ000000000
 Datum
 03.05.05

 Identifikation
 HLO-W42 | 00038000
 Herstellernummer
 2246

 Systemname
 Prüfstandsnummer
 P003

Flash Status

Programmierversuche 0 Programmierstatus 000000000 Erfolgreiche Programmierungen 0 Programmiervorbedingungen 000000000

Programmierdatum -.-.-

Zusätzliche Informationen

Hardwarenummer 3C0 959 433 H

Keine gespeicherten Fehler

Türelektronik Beifahrer (0x52)

Allgemeine Informationen

Teilenummer 1K0 959 702 K Beschreibung Tuer-SG 024 2341

Codierung 0000244

Werkstattinformationen Werkstattcode: 05311 Importeur: 000 Gerätenummer: 00000

Kommunikation

Protokoll KWP2000 Bus CAN
Transportprotokoll TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit) Baudrate 500000

Keine gespeicherten Fehler

Feststellbremse (0x53)

Allgemeine Informationen

Teilenummer 3C0 907 801 B Beschreibung EPB VC8HC001 013 0001

Codierung 0000011

Werkstattinformationen Werkstattcode: 05311 Importeur: 000 Gerätenummer: 00000

Kommunikation

 Protokoll
 KWP2000
 Bus
 CAN

 Transportprotokoll
 TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit)
 Baudrate
 500000

Erweiterte Identifikation

 Seriennummer
 Datum
 03.05.05

 Identifikation
 GNO-KRB | 013
 Herstellernummer
 0113

 Systemname
 Prüfstandsnummer
 0031

Flash Status

Programmierversuche 0 Programmierstatus 00000000 Erfolgreiche Programmierungen 0 Programmiervorbedingungen 00000000

Programmierdatum 00.00.00

Zusätzliche Informationen

Hardwarenummer 3C0 907 801 B

Keine gespeicherten Fehler

Türelektronik (hinten, links) (0x62)

Allgemeine Informationen

Teilenummer 1K0 959 703 F Beschreibung Tuer-SG 021 2417

Codierung 0000144

Werkstattinformationen Werkstattcode: 05311 Importeur: 000 Gerätenummer: 00000

Kommunikation

Protokoll KWP2000 Bus CAN
Transportprotokoll TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit) Baudrate 500000

Keine gespeicherten Fehler

Türelektronik (hinten, rechts) (0x72)

Allgemeine Informationen

Teilenummer 1K0 959 704 F Beschreibung Tuer-SG 021 2417

Codierung 0000144

Werkstattinformationen Werkstattcode: 05311 Importeur: 000 Gerätenummer: 00000

Kommunikation

Protokoll KWP2000 Bus CAN
Transportprotokoll TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit) Baudrate 500000

Keine gespeicherten Fehler

Telefon (0x77)

Allgemeine Informationen

Teilenummer 3C0 035 729 E Beschreibung Telefon 6009

Codierung 0016123

Werkstattinformationen Werkstattcode: 20791 Importeur: 150 Gerätenummer: 80221

Kommunikation

Protokoll KWP2000 Bus CAN
Transportprotokoll TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit) Baudrate 500000

Erweiterte Identifikation

 Seriennummer
 000000624846
 Datum
 28.04.05

 Identifikation
 NOK-EH5 | 00007000
 Herstellernummer
 4846

 Systemname
 Prüfstandsnummer
 0000

Flash Status

Programmierversuche 0 Programmierstatus 00000000 Erfolgreiche Programmierungen 0 Programmiervorbedingungen 00000000

Programmierdatum 09.11.13

Zusätzliche Informationen

Hardwarenummer 3C0 035 729 C * Revision 160 | 106 | 109

Fehler

00385 Plusausgang Audiokanal für Sprache/Telefon

Unterbrechung, statisch

Freeze Frame Daten:

Fehlerstatus: 01101011
Fehlerpriorität: 3
Fehlerhäufigkeit: 1
Verlemzähler: 36
Kilometerstand: 221054 km
Zeitindikation: 0

Datum: 2013.08.25 Uhrzeit: 14:52:23

00386 Minusausgang Audiokanal für Sprache/Telefon

Unterbrechung, statisch

Freeze Frame Daten:

Fehlerstatus: 01101011
Fehlerpriorität: 3
Fehlerhäufigkeit: 1
Verlemzähler: 36
Kilometerstand: 221054 km

Zeitindikation: 0

Datum: 2013.08.25 Uhrzeit: 14:52:23

01304 Radio

kein Signal/keine Kommunikation, statisch

Freeze Frame Daten:

Fehlerstatus: 01100100
Fehlerpriorität: 3
Fehlerhäufigkeit: 254
Verlernzähler: 217
Kilometerstand: 221054 km
Zeitindikation: 0

Datum: 2013.08.25 14:52:19 Uhrzeit:

01042 Steuergerät nicht codiert

statisch

Freeze Frame Daten:

Fehlerstatus: 01100000 Fehlerpriorität: 3 Fehlerhäufigkeit: 0

Verlemzähler: 0
Kilometerstand: 1048575 km
Zeitindikation: 257

31:63:63 Uhrzeit: