



CarPort Diagnosebericht

CarPort Version	2.1.2	Diagnoseinterface	AutoDia K509
Datum/Uhrzeit	25.11.2014 09:55	SystemID	EW5VB65DEEB9D0U9F7

Motorelektronik (0x01)

Allgemeine Informationen

Teilenummer	4F9 910 401 B	Beschreibung	3.0L V6TDI G000AG
Codierung	0011372		
Werkstattinformationen	Werkstattcode: 02334 Importeur: 758 Gerätenummer: 00200		

Kommunikation

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

Erweiterte Identifikation

Seriennummer		Datum	16.10.07
Identifikation	BPG-810 -H05—	Herstellernummer	0423
Systemname		Prüfstandsnummer	1349

Flash Status

Programmiersuche	0	Programmierstatus	00000000
Erfolgreiche Programmierungen	0	Programmiervorbedingungen	00000000
Programmierungdatum	00.00.00		

Zusätzliche Informationen

Hardwarenummer	4F0 907 401 C
Revision	A 4.7.7

Fehler

P1626 Datenbus Antrieb

fehlende Botschaft vom Getriebe-SG, statisch

Freeze Frame Daten:

Fehlerstatus: 01100000
Fehlerpriorität: 0
Fehlerhäufigkeit: 5
Verlernzähler: 255
Kilometerstand: 118391 km
Zeitindikation: 0
Datum: 2014.11.24
Uhrzeit: 09:47:55
Drehzahl: 0 U/min
Drehmoment: 0 Nm
Geschwindigkeit: 0 km/h
ohne Einheit: 24
Spannung: 10.7 V
Drehmoment: 581 Nm
Text:

P1626 Datenbus Antrieb

fehlende Botschaft vom Getriebe-SG, unterer Grenzwert unterschritten, statisch

P1653 Bitte Fehlerspeicher des

ABS-SG auslesen, unterer Grenzwert unterschritten, sporadisch

Freeze Frame Daten:

Fehlerstatus: 00100010
Fehlerpriorität: 0
Fehlerhäufigkeit: 3
Verlernzähler: 255
Kilometerstand: 118400 km
Zeitindikation: 0
Datum: 2014.11.24
Uhrzeit: 10:44:10
Drehzahl: 790 U/min
Geschwindigkeit: 0 km/h
Tastverhältnis: 1 %
Spannung: 13.6 V
Schalterstellungen: 00101000
Drehmoment: 250 Nm
Schalterstellungen: 00000100

Bremsenelektronik (0x03)

Allgemeine Informationen			
Teilenummer	4F0 910 517 AD	Beschreibung	ESP8 quattro H01
Codierung	0000392		
Werkstattinformationen	Werkstattcode: 02325 Importeur: 758 Gerätenummer: 00200		

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

Erweiterte Identifikation			
Seriennummer	000000000000000	Datum	23.10.07
Identifikation	BPA-085 00000000	Herstellernummer	4156
Systemname		Prüfstandsnummer	002D

Flash Status			
Programmiersuche	0	Programmierungsstatus	00000000
Erfolgreiche Programmierungen	0	Programmierungsvorbedingungen	00000000

Zusätzliche Informationen	
Hardwarenummer	4F0 614 517 AA
Revision	BL 2.0 4.7.7c

Fehler	
01315 Getriebesteuergerät	
kein Signal/Kommunikation, statisch	
Freeze Frame Daten:	
Fehlerstatus:	01100100
Fehlerpriorität:	1
Fehlerhäufigkeit:	6
Verlernzähler:	42
Kilometerstand:	118391 km
Zeitindikation:	0
Datum:	2014.11.23
Uhrzeit:	18:40:06
Hexadezimalwert:	0x0000 hex
Hexadezimalwert:	0x50a2 hex
Hexadezimalwert:	0x0013 hex
Hexadezimalwert:	0x44a1 hex
Hexadezimalwert:	0x00ff hex
01826 Geber für Lenkwinkel, Spannungsversorgung KL30 (G85)	
sporadisch	
Freeze Frame Daten:	
Fehlerstatus:	00100000
Fehlerpriorität:	3
Fehlerhäufigkeit:	3
Verlernzähler:	82
Kilometerstand:	118400 km
Zeitindikation:	0
Datum:	2014.11.24
Uhrzeit:	10:44:10
Hexadezimalwert:	0x0000 hex
Hexadezimalwert:	0x0280 hex
Hexadezimalwert:	0x0024 hex
Hexadezimalwert:	0x01a7 hex
Hexadezimalwert:	0x00ff hex

Zugang- und Startberechtigung (0x05)

Allgemeine Informationen			
Teilenummer	4F0 910 852	Beschreibung	FBSAUDIC6 ELV H31
Subsystem 1	4F0 910 131 E	Beschreibung	FBSAUDIC6 EZS H45
Subsystem 2	4F0 910 220 D	Beschreibung	FBSAUDIC6 IDG H01
Codierung	0000131		
Werkstattinformationen	Werkstattcode: 02323 Importeur: 758 Gerätenummer: 00200		

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

Erweiterte Identifikation

Seriennummer	10601500920318	Datum	13.10.07
Identifikation	MDW-RTH 09010701	Herstellernummer	0104
Systemname		Prüfstandsnummer	2503

Flash Status

Programmiersuche	0	Programmierstatus	00000000
Erfolgreiche Programmierungen	0	Programmiervorbedingungen	00000000
Programmierdatum	--.--		

Zusätzliche Informationen

Hardwarenummer	4F0 905 852 B
Revision	K2.8.10

Fehler

00263 Getriebe

kein Signal/Kommunikation, statisch

Freeze Frame Daten:

Fehlerstatus: 01100100
Fehlerpriorität: 2
Fehlerhäufigkeit: 3
Verlernzähler: 42
Kilometerstand: 118391 km
Zeitindikation: 0
Datum: 2014.11.18
Uhrzeit: 21:19:42

00446 Funktionseinschränkung durch Unterspannung

unterer Grenzwert unterschritten, sporadisch

Freeze Frame Daten:

Fehlerstatus: 00100010
Fehlerpriorität: 2
Fehlerhäufigkeit: 1
Verlernzähler: 81
Kilometerstand: 118391 km
Zeitindikation: 0
Datum: 2014.11.23
Uhrzeit: 18:40:05

Anzeige-/ Bedieneinheit (0x07)

Allgemeine Informationen

Teilenummer	4F0 910 732 H	Beschreibung	Interfacebox H43
Subsystem 1	4F0 910 609 E	Beschreibung	Bedienteil MMIC6H01
Codierung	0001001		
Werkstattinformationen	Werkstattcode: 02335 Importeur: 785 Gerätenummer: 00200		

Kommunikation

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

Erweiterte Identifikation

Seriennummer	350JY077832782	Datum	26.10.07
Identifikation	JTB-074 00000000	Herstellernummer	2019
Systemname		Prüfstandsnummer	6502

Zusätzliche Informationen

Hardwarenummer	4E0 035 729
Revision	X5140 M010911 M0200 X040000/051107000000 X05071AFC6AB320060

Keine gespeicherten Fehler

Klima-/ Heizungselektronik (0x08)

Allgemeine Informationen

Teilenummer	4F0 910 043 A	Beschreibung	KLIMABETAETIGUNGH30
Codierung	0000278		
Werkstattinformationen	Werkstattcode: 02325 Importeur: 758 Gerätenummer: 00200		

Kommunikation

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

Erweiterte Identifikation			
Seriennummer	00000000458495	Datum	27.10.07
Identifikation	BHB-001 00000053	Herstellernummer	0044
Systemname		Prüfstandsnummer	0002

Flash Status			
Programmiersuche	0	Programmierstatus	00000000
Erfolgreiche Programmierungen	0	Programmiervorbedingungen	00000000
Programmierdatum	--.--		

Zusätzliche Informationen	
Hardwarenummer	4F1 820 043 AG

Keine gespeicherten Fehler

Elektronische Zentralelektrik (0x09)

Allgemeine Informationen			
Teilenummer	4F0 910 279 K	Beschreibung	ILM Fahrer H18
Subsystem 1	4F1 910 113 C	Beschreibung	Wischer AudiC6 H05
Subsystem 2	4E0 910 557 B	Beschreibung	REGENLICHTSENSORH13
Codierung	0012122		
Werkstattinformationen	Werkstattcode: 02335 Importeur: 785 Gerätenummer: 00200		

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

Erweiterte Identifikation			
Seriennummer	4F0907279	Datum	17.10.07
Identifikation	BVB-906 00000000	Herstellernummer	0971
Systemname		Prüfstandsnummer	W812

Zusätzliche Informationen	
Hardwarenummer	4F0 907 279

Keine gespeicherten Fehler

Media Player 1 (0x0e)

Allgemeine Informationen			
Teilenummer	4E0 910 110 E	Beschreibung	MP3-Changer H46
Codierung	nicht unterstützt		

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

Erweiterte Identifikation			
Seriennummer	AUZ5ZBG4004688	Datum	13.10.07
Identifikation	PM6-001 00046001	Herstellernummer	0114
Systemname		Prüfstandsnummer	1040

Zusätzliche Informationen	
Hardwarenummer	4E0 035 110 A
Revision	X0390 M000001 M0002 X20V1

Keine gespeicherten Fehler

Airbag (0x15)

Allgemeine Informationen			
Teilenummer	4F0 910 655 E	Beschreibung	43 AIRBAG AUDI8RH30
Codierung	0013363		
Werkstattinformationen	Werkstattcode: 02325 Importeur: 758 Gerätenummer: 00200		

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

Erweiterte Identifikation			
Seriennummer	0037LD0USJ3	Datum	24.10.07
Identifikation	0037LD0USJ3	Herstellernummer	0037LD0USJ3
Systemname		Prüfstandsnummer	0037LD0USJ3

Identifikation	SME-RBG 09H30000	Herstellernummer	USJ3
Systemname		Prüfstandsnummer	003M

Flash Status			
Programmierversuche	0	Programmierstatus	00000000
Erfolgreiche Programmierungen	0	Programmiervorbedingungen	00000000
Programmierdatum	--.--		

Zusätzliche Informationen	
Hardwarenummer	4F0 959 655 B
Revision	A4.7.7 2.04.02 3.34 2.30 2.2 3.1 A03 F44 S05 D44 L55

Keine gespeicherten Fehler

Lenksäulenelektronik (0x16)

Allgemeine Informationen			
Teilenummer	4F0 910 549 A	Beschreibung	J0527
Subsystem 1	XXX XXX XXX XX	Beschreibung	E0221 H02
Codierung	0002042		
Werkstattinformationen	Werkstattcode: 02323 Importeur: 758 Gerätenummer: 00200		

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

Erweiterte Identifikation			
Seriennummer	90026072940208	Datum	21.10.07
Identifikation	KO1-KLO 00H03000	Herstellernummer	0208
Systemname		Prüfstandsnummer	0005

Flash Status			
Programmierversuche	0	Programmierstatus	00000000
Erfolgreiche Programmierungen	0	Programmiervorbedingungen	00000000
Programmierdatum	21.10.07		

Zusätzliche Informationen	
Hardwarenummer	4F0 953 549 D

Keine gespeicherten Fehler

Schalttafeleinsatz (0x17)

Allgemeine Informationen			
Teilenummer	4F0 910 930 C	Beschreibung	KOMBIINSTR. M73 H21
Codierung	3105058		
Werkstattinformationen	Werkstattcode: 12345 Importeur: 001 Gerätenummer: 136936		

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

Erweiterte Identifikation			
Seriennummer	6XX19MGA7	Datum	16.10.07
Identifikation	MY2-COR 00700000	Herstellernummer	1260
Systemname		Prüfstandsnummer	0001

Flash Status			
Programmierversuche	0	Programmierstatus	00000000
Erfolgreiche Programmierungen	0	Programmiervorbedingungen	00000000
Programmierdatum	16.05.07		

Zusätzliche Informationen	
Hardwarenummer	4F0 920 933 J
Revision	0240 DCAN:2.6.10

Keine gespeicherten Fehler

Diagnoseinterface für Datenbus (0x19)

Allgemeine Informationen			
Teilenummer	4L0 910 468 A	Beschreibung	J533__Gateway H06
Codierung	f7:51:9e:7f:30:32:06:00		

Werkstattinformationen		Werkstattcode: 02334 Importeur: 758 Gerätenummer: 00200	
Kommunikation			
Protokoll	KWP2000	Bus	CAN
Transportprotokoll	TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit)	Baudrate	500000
Erweiterte Identifikation			
Seriennummer	1100B07A198380	Datum	19.10.07
Identifikation	TF7-MNL 00H06000	Herstellernummer	8380
Systemname		Prüfstandsnummer	0B01
Flash Status			
Programmierversuche	0	Programmierstatus	00000000
Erfolgreiche Programmierungen	0	Programmiervorbedingungen	00000000
Programmierdatum	--.--		
Zusätzliche Informationen			
Hardwarenummer	4L0 907 468 B		
Revision	K716_V3.5.11_01 D716_V3.4.11 A716_V5.0.11_01 MC6_V18 C716_V1.7.11_01 X716_V140 XGWBL0030		
Fehler			
01315 Getriebesteuergerät			
kein Signal/Kommunikation, sporadisch			
Freeze Frame Daten:			
Fehlerstatus:	00100100		
Fehlerpriorität:	2		
Fehlerhäufigkeit:	1		
Verlernzähler:	81		
Kilometerstand:	118391 km		
Zeitindikation:	0		
Datum:	2014.11.18		
Uhrzeit:	21:19:41		
OBD II (0x33)			
Zur Anzeige dieser Informationen wird folgendes Modul benötigt: CarPort Basis-Modul OBD2			
Niveauregelung (0x34)			
Allgemeine Informationen			
Teilenummer	4F0 910 553 B	Beschreibung	J197 LUFTFEDER H17
Codierung	0000220		
Werkstattinformationen	Werkstattcode: 02335 Importeur: 785 Gerätenummer: 00200		

Navigation (0x37)

Allgemeine Informationen				
Teilenummer	4E0 910 888 E	Beschreibung	MNS ECE	H50
Codierung	nicht unterstützt			
Kommunikation				
Protokoll	KWP2000	Bus	CAN	
Transportprotokoll	TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit)	Baudrate	500000	
Erweiterte Identifikation				
Seriennummer	364JW077729203	Datum	26.10.07	
Identifikation	JTB-074 00000000	Herstellenummer	3007	
Systemname		Prüfstandsnummer	664H	
Zusätzliche Informationen				
Hardwarenummer	4E0 919 887 M			
Revision	M1.9.11 M02.04 X03.04 X00.01.91 XFJ-TEN DVD-ROM DV-04 1121 XDIAG0016			
Keine gespeicherten Fehler				

Türelektronik Fahrer (0x42)

Allgemeine Informationen				
Teilenummer	4F0 910 793 E	Beschreibung	TSG FA	H12
Codierung	0001642			
Werkstattinformationen	Werkstattcode: 02327 Importeur: 758 Gerätenummer: 00200			
Kommunikation				
Protokoll	KWP2000	Bus	CAN	
Transportprotokoll	TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit)	Baudrate	500000	
Erweiterte Identifikation				
Seriennummer	yq000000000	Datum	00.00.00	
Identifikation	000-000 00000000	Herstellenummer	0000	
Systemname		Prüfstandsnummer	0000	
Flash Status				
Programmierversuche	0	Programmierstatus	00000000	
Erfolgreiche Programmierungen	0	Programmiervorbedingungen	00000000	
Programmierdatum	--.--			
Zusätzliche Informationen				
Hardwarenummer	4F0 959 793 E			
Keine gespeicherten Fehler				

Zentralmodul Komfortsystem (0x46)

Allgemeine Informationen			
Teilenummer	4F0 910 289 J	Beschreibung	Komfortgeraet H26
Subsystem 1	1K0 951 605 C	Beschreibung	LIN BACKUP HORN H03
Subsystem 2	4F0 910 177	Beschreibung	Innenraumueberw.H01
Codierung	0140017		
Werkstattinformationen	Werkstattcode: 02335 Importeur: 785 Gerätenummer: 00200		
Kommunikation			
Protokoll	KWP2000	Bus	CAN
Transportprotokoll	TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit)	Baudrate	500000
Erweiterte Identifikation			
Seriennummer	01076185040000	Datum	30.10.07
Identifikation	HLH-W04 02100026	Herstellenummer	0610
Systemname		Prüfstandsnummer	0161
Zusätzliche Informationen			
Hardwarenummer	4F0 907 289 J		
Keine gespeicherten Fehler			

Soundsystem (0x47)

Allgemeine Informationen				

Teilenummer	4F0 910 223 M	Beschreibung	Amp.-ASK-RD H07 0270
Codierung	02:00:01		
Werkstattinformationen	Werkstattcode: 02399 Importeur: 823 Gerätenummer: 56573		

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

Erweiterte Identifikation			
Seriennummer		Datum	17.10.07
Identifikation	AS4-102	Herstellernummer	C6R1
Systemname	J525	Prüfstandsnummer	1032

Flash Status			
Programmierversuche	0	Programmierstatus	00000000
Erfolgreiche Programmierungen	0	Programmiervorbedingungen	
Programmierdatum	00.00.0000		

Zusätzliche Informationen	
Hardwarenummer	4F0 035 223 N
Revision	S1300000

Keine gespeicherten Fehler

Elektronische Zentralelektrik 2 (0x4f)

Allgemeine Informationen			
Teilenummer	4F0 910 280	Beschreibung	ILM Beifahrer H12
Codierung	0001103		
Werkstattinformationen	Werkstattcode: 02323 Importeur: 758 Gerätenummer: 00200		

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

Erweiterte Identifikation			
Seriennummer	00000000349846	Datum	12.10.07
Identifikation	BVB-906	Herstellernummer	0419
Systemname		Prüfstandsnummer	Y812

Zusätzliche Informationen	
Hardwarenummer	4F0 907 280 A

Keine gespeicherten Fehler

Türelektronik Beifahrer (0x52)

Allgemeine Informationen			
Teilenummer	4F0 910 793 E	Beschreibung	TSG BF H12
Codierung	0001642		
Werkstattinformationen	Werkstattcode: 02327 Importeur: 758 Gerätenummer: 00200		

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

Erweiterte Identifikation			
Seriennummer	W000000000	Datum	00.00.00
Identifikation	000-000 00000000	Herstellernummer	0000
Systemname		Prüfstandsnummer	0000

Flash Status			
Programmierversuche	0	Programmierstatus	00000000
Erfolgreiche Programmierungen	0	Programmiervorbedingungen	00000000
Programmierdatum	--.--		

Zusätzliche Informationen	
Hardwarenummer	4F0 959 792 E

Keine gespeicherten Fehler

Feststellbremse (0x53)

Allgemeine Informationen			
Teilenummer	4F0 910 801 C	Beschreibung	EPB CDEC0080 H04
Codierung	0000321		
Werkstattinformationen	Werkstattcode: 02324 Importeur: 758 Gerätenummer: 00200		

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

Erweiterte Identifikation			
Seriennummer		Datum	18.10.07
Identifikation	GNO-PIR -H04—	Herstellernummer	1932
Systemname		Prüfstandsnummer	0030

Flash Status			
Programmierversuche	0	Programmierstatus	00000000
Erfolgreiche Programmierungen	0	Programmiervorbedingungen	00000000
Programmierdatum	00.00.00		

Zusätzliche Informationen	
Hardwarenummer	4F0 907 801 A
Revision	P0000 A00000A

Fehler	
01315 Getriebesteuergerät	
kein Signal/Kommunikation, Wamleuchte an, statisch	
Freeze Frame Daten:	
Fehlerstatus:	11100100
Fehlerpriorität:	4
Fehlerhäufigkeit:	9
Verlernzähler:	42
Zeitindikation:	1
Uhrzeit:	31:63:63
Spannung:	9.83 V
ohne Einheit:	243

Leuchtweitenregelung (0x55)

Allgemeine Informationen			
Teilenummer	8P0 907 357 H	Beschreibung	Dynamische LWR H01
Codierung	0000004		
Werkstattinformationen	Werkstattcode: 02325 Importeur: 758 Gerätenummer: 00200		

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

Erweiterte Identifikation			
Seriennummer		Datum	03.11.07
Identifikation	HLO-0W5 00000001	Herstellernummer	0016
Systemname		Prüfstandsnummer	0002

Keine gespeicherten Fehler	
----------------------------	--

Radio (0x56)

Allgemeine Informationen			
Teilenummer	4E0 910 541 Q	Beschreibung	TUNER EU/US/RDW H42
Codierung	0000001		
Werkstattinformationen	Werkstattcode: 02324 Importeur: 758 Gerätenummer: 00200		

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

Erweiterte Identifikation			
Seriennummer	394J.077827116	Datum	29.10.07
Identifikation	JTB-074 00000000	Herstellernummer	3711
Systemname		Prüfstandsnummer	694D

Zusätzliche Informationen	
Hardwarenummer	4F0 035 541 L

Keine gespeicherten Fehler

Batterieregelung (0x61)

Allgemeine Informationen			
Teilenummer	4F0 910 181 F	Beschreibung	J0644 BEM H12
Subsystem 1	4F0 915 105 D	Beschreibung	von VA0 0009155105
Codierung	34:46:30:39:31:35:31:30:35:44:20:56:41:30:30:30:39:31:35:35:31:30:35		
Werkstattinformationen	Werkstattcode: 00477 Importeur: 128 Gerätenummer: 60766		

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

Erweiterte Identifikation			
Seriennummer	00000000025308	Datum	08.10.07
Identifikation	000-001 00000000	Herstellenummer	0000
Systemname		Prüfstandsnummer	0000

Flash Status			
Programmierversuche	0	Programmierstatus	00000000
Erfolgreiche Programmierungen	0	Programmiervorbedingungen	00000000

Zusätzliche Informationen	
Hardwarenummer	4F0 915 181 B

Keine gespeicherten Fehler

Türelektronik hinten links (0x62)

Allgemeine Informationen			
Teilenummer	4F0 910 795 E	Beschreibung	TSG HL H21
Codierung	0001066		
Werkstattinformationen	Werkstattcode: 02327 Importeur: 758 Gerätenummer: 00200		

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

Zusätzliche Informationen	
Hardwarenummer	4F0 959 795 E

Keine gespeicherten Fehler

Anhängerkfunktion (0x69)

Allgemeine Informationen			
Teilenummer	4F0 907 383 C	Beschreibung	Anhaenger H14 0080
Codierung	01:03:03:00:00:00:00:00		
Werkstattinformationen	Werkstattcode: 02399 Importeur: 823 Gerätenummer: 56573		

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

Erweiterte Identifikation			
Seriennummer	00000107378109	Datum	25.10.07
Identifikation	HLH-W42	Herstellenummer	P006
Systemname	J345	Prüfstandsnummer	0637

Flash Status			
Programmierversuche	0	Programmierstatus	00000000
Erfolgreiche Programmierungen	0	Programmiervorbedingungen	
Programmierdatum	00.00.0000		

Zusätzliche Informationen	
Hardwarenummer	4F0 907 383 C
Revision	2B002001

Keine gespeicherten Fehler

Türelektronik hinten rechts (0x72)

Allgemeine Informationen				
Teilenummer	4F0 910 795 E	Beschreibung	TSG HR	H21
Codierung	0001066			
Werkstattinformationen	Werkstattcode: 02327 Importeur: 758 Gerätenummer: 00200			
Kommunikation				
Protokoll	KWP2000	Bus	CAN	
Transportprotokoll	TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit)	Baudrate	500000	
Zusätzliche Informationen				
Hardwarenummer	4F0 959 794 E			
Keine gespeicherten Fehler				

Einparkhilfe (0x76)

Allgemeine Informationen			
Teilenummer	4F0 910 283 H	Beschreibung	Parkhilfe 8-Kan H12
Codierung	0211016		
Werkstattinformationen	Werkstattcode: 131071 Importeur: 1023 Gerätenummer: 2097151		
Kommunikation			
Protokoll	KWP2000	Bus	CAN
Transportprotokoll	TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit)	Baudrate	500000
Erweiterte Identifikation			
Seriennummer	06340728601485	Datum	23.10.07
Identifikation	ATW-001 00H12000	Herstellernummer	1485
Systemname		Prüfstandsnummer	2861
Flash Status			
Programmierversuche	1	Programmierstatus	00000000
Erfolgreiche Programmierungen	1	Programmiervorbedingungen	00000000
Programmierdatum	--.--		
Zusätzliche Informationen			
Hardwarenummer	4F0 919 283 H		

Fehler			
01315 Getriebesteuergerät			
kein Signal/Kommunikation, statisch			
Freeze Frame Daten:			
Fehlerstatus:	01100100		
Fehlerpriorität:	4		
Fehlerhäufigkeit:	10		
Verlernzähler:	42		
Kilometerstand:	118391 km		
Zeitindikation:	0		
Datum:	2014.11.18		
Uhrzeit:	21:19:41		

Telefon (0x77)

Allgemeine Informationen			
Teilenummer	4E0 910 336 K	Beschreibung	Handyvorb2 H18
Codierung	0010910		
Werkstattinformationen	Werkstattcode: 02335 Importeur: 785 Gerätenummer: 00200		
Kommunikation			
Protokoll	KWP2000	Bus	CAN
Transportprotokoll	TP 2.0 & KWP2000 (CAN 11-Bit)	Baudrate	500000
Erweiterte Identifikation			
Seriennummer	00000005046051	Datum	30.10.07
Identifikation	HBR-002 00000000	Herstellernummer	0489
Systemname		Prüfstandsnummer	0082
Zusätzliche Informationen			
Hardwarenummer	4E0 862 335		
Revision	XCR_???????? XDSP_0950 XST7_1.18 MMN_010911 MTP20_2.04.02		

Keine gespeicherten Fehler