

CarPort Diagnosebericht

CarPort Version: 2.7.2 Interface: AutoDia K509

Datum/Uhrzeit: 12.12.23 18:00 SystemID: AN53WR4W1E2DLRIA44

01 - Motorelektronik

Allgemein			
Teilenummer:	03G 906 021 QK	Beschreibung:	R4 1,9L EDC G000SG
Kommunikation			
Protokoll:	KWP2000	Transportprotokoll:	TP 2.0 & KWP2000
Bus:	CAN 11-Bit	Baudrate:	500000
Erweiterte Identifikation			
Seriennummer:	VWXBZ0G0700032	Identifikation:	BPG-810 H07
Datum:	02.09.07	Herstellernummer:	0231
Prüfstandsnummer:	1348		
Flash Status			
Datum:	00.00.00	Programmierstatus:	0000000
Programmierversuche:	0	Vorbedingungen:	0000000
Erfolgreiche Versuche:	0		
Zusätzliche Informationen			
VIN:	WVWZZZ1KZ8W536931	Hardwareteilenummer:	03G 906 021 AB
Revision:	P0101 HAXN	Programm- und Datenversion:	1341
Programmierbar:	wahr		
Codierung			
Daten:	0000072	Werkstattcode:	00011
		VZ/Importeur:	888
		Gerätenummer:	06946
Fehler			
P1641 - Bitte Fehlerspeiche	er des - Klima-SG auslesen, sta	atisch	
Fehlerstatus:	01100000	Drehzahl:	0 U/min
Fehlerpriorität:	6	Geschwindigkeit:	0 km/h
Fehlerhäufigkeit:	1	Last:	0,0 %
Verlernzähler:	255	Spannung:	12,5 V
Kilometerstand:	254903 km	Schalterstellungen:	00101100
Zeitindikation:	0	Temperatur:	8,1 °C
Uhrzeit:	00:26:40	ohne Einheit:	16

03 - Bremsenelektronik

Allgemein			
Teilenummer:	1K0 907 379 AC	Beschreibung:	ESP FRONT MK60
Kommunikation			
Protokoll:	KWP2000	Transportprotokoll:	TP 2.0 & KWP2000
Bus:	CAN 11-Bit	Baudrate:	500000
Erweiterte Identifikation			
Seriennummer:		Identifikation:	CTA-000 00H11001
Datum:	16.09.07	Herstellernummer:	0842
Prüfstandsnummer:	0101		
Flash Status			
Datum:	00.00.00	Programmierstatus:	0000000
Programmierversuche:	0	Vorbedingungen:	0000000
Erfolgreiche Versuche:	0		
Zusätzliche Informationen			

0101 Hardwareteilenummer: 1K0 907 379 AC Programm- und Datenversion:

Programmierbar: wahr

Codierung

Daten: 0021234 Werkstattcode: 01392

> VZ/Importeur: 785 00200 Gerätenummer:

Fehler

Keine gespeicherten Fehler

08 - Klima-/ Heizungselektronik

Allgemein			
Teilenummer:	1K0 907 044 BS	Beschreibung:	ClimatronicPQ35 120
Kommunikation			
Protokoll:	KWP2000	Transportprotokoll:	TP 2.0 & KWP2000
Bus:	CAN 11-Bit	Baudrate:	500000
Erweiterte Identifikation			
Seriennummer:	0000000000000	Identifikation:	BHB-001 00120021
Datum:	30.08.07	Herstellernummer:	0074
Prüfstandsnummer:	0003		
Flash Status			
Datum:		Programmierstatus:	00000000
Programmierversuche:	0	Vorbedingungen:	00000000
Erfolgreiche Versuche:	0		
Zusätzliche Informationen			
Hardwareteilenummer:	1K0 907 044 BS	Programm- und Datenversion:	1111
Programmierbar:	wahr		
Codierung			
Daten:	Nicht unterstützt		
Echlor			

01087 - Grundeinstellung nicht durchgeführt - keine oder falsche Grundeinstellung/Adaption, statisch

00538 - Referenzspannung - unterer Grenzwert unterschritten, statisch

00538 - Referenzspannung - unterer Grenzwert unterschritten, statisch

01273 - Frischluftgebläse - Kurzschluss nach Masse, statisch

00819 - Hochdruckgeber - Unterbrechung/Kurzschluss nach Masse, statisch

09 - Elektronische Zentralelektrik

A U			
Allgemein			
Teilenummer:	3C0 937 049 AJ	Beschreibung:	Bordnetz-SG H54
Kommunikation			
Protokoll:	KWP2000	Transportprotokoll:	TP 2.0 & KWP2000
Bus:	CAN 11-Bit	Baudrate:	500000
Erweiterte Identifikation			
Seriennummer:	01000007462123	Identifikation:	RB8-658 00H54000
Datum:	28.07.07	Herstellernummer:	2675
Prüfstandsnummer:	0009		
Zusätzliche Informationen			
Hardwareteilenummer:	3C0 937 049 AJ	Revision:	KS2202
Programm-	2202	Programmierbar:	falsch
und Datenversion:		_	
Codierung			
Daten:	01:8b:8f:27:00:04:18:00:	Werkstattcode:	00000
	47:0a:00:00:0f:00:00:00:	VZ/Importeur:	785
	00:09:5d:03:5c:00:01:00:	Gerätenummer:	00200
	00:00:00:00:00:00	00.000	33233
Subsystem 1	00.00.00.00.00		
	EMO OFF 110 B	De e elevre ilevre e e	Window 020007 021
Teilenummer:	5M0 955 119 B	Beschreibung:	Wischer 030907 021
Programm- und Datenversion:	0501	Programmierbar:	falsch
Fehler			

Keine gespeicherten Fehler

15 - Airbag

Allgemein			
Teilenummer:	1K0 909 605 T	Beschreibung:	1D AIRBAG VW8 020
Kommunikation			
Protokoll:	KWP2000	Transportprotokoll:	TP 2.0 & KWP2000
Bus:	CAN 11-Bit	Baudrate:	500000
Erweiterte Identifikation			
Seriennummer:	0038PD1G17XL	Identifikation:	SME-RBG 05020000
Datum:	12.09.07	Herstellernummer:	2362
Prüfstandsnummer:	000A		
Zusätzliche Informatione	en		
Hardwareteilenummer:	1K0 909 605 T	Revision:	A4.7.7 2.04.02 3.34 2.30 A1D F05 S01 D
Programm-	2300	Programmierbar:	falsch
und Datenversion:			
Codierung			
Daten:	0012612	Werkstattcode:	01373
		VZ/Importeur:	785
		Gerätenummer:	00200
Fehler			
Keine gespeicherten Feh	ler		

16 - Lenksäulenelektronik

Allgemein			
Teilenummer:	1K0 953 549 BC	Beschreibung:	Lenks ulenmodul 036
Kommunikation			
Protokoll:	KWP2000	Transportprotokoll:	TP 2.0 & KWP2000
Bus:	CAN 11-Bit	Baudrate:	500000
Zusätzliche Informationen			
Hardwareteilenummer:	1K0 953 549 BC	Programm- und Datenversion:	0070
Programmierbar:	falsch		
Codierung			
Daten:	0000042	Werkstattcode:	01392
		VZ/Importeur:	785
		Gerätenummer:	00200
Fehler			

Keine gespeicherten Fehler

17 - Schalttafeleinsatz

Allgemein			
Teilenummer:	1K0 920 864 B	Beschreibung:	KOMBIINSTRUMENT VN4
Kommunikation			
Protokoll:	KWP2000	Transportprotokoll:	TP 2.0 & KWP2000
Bus:	CAN 11-Bit	Baudrate:	500000
Erweiterte Identifikation			
Seriennummer:	VWXBZ0G0700032	Identifikation:	VN4-000 V0010000
Datum:	12.09.07	Herstellernummer:	3684
Prüfstandsnummer:	0049		
Flash Status			
Datum:		Programmierstatus:	0000000
Programmierversuche:	1	Vorbedingungen:	00000000
Erfolgreiche Versuche:	1		
Zusätzliche Informationen			
VIN:	WVWZZZ1KZ8W536931	Hardwareteilenummer:	1K0 920 864 B
Revision:	DKBI339 Y040 Z0005	Programm- und Datenversion:	4005
Programmierbar:	wahr		
Codierung			
Daten:	0007103	Werkstattcode:	11111
		VZ/Importeur:	111
		Gerätenummer:	11111

Fehler

00562 - Geber für Ölstand-/Temperatur - Unterbrechung/Kurzschluss nach Plus, statisch

Fehlerstatus: 01101010 Kilometerstand: 254836 km

Fehlerpriorität: 3 Zeitindikation: 0

Fehlerhäufigkeit: 0 Uhrzeit: 16:01:13

Verlernzähler: 148

19 - Diagnoseinterface für Datenbus

Teilenummer: 1KO 907 530 L Beschreibung: J533 Gateway H07

Kommunikation

Allgemein

Protokoll: KWP2000 Transportprotokoll: TP 2.0 & KWP2000

Bus: CAN 11-Bit Baudrate: 500000

Erweiterte Identifikation

Seriennummer: 040907F1000072 Identifikation: SJ8-FST | H07 01

Datum: 04.09.07 Herstellernummer: 0072

Prüfstandsnummer: 00F1

Flash Status

Datum:04.09.07Programmierstatus:00000000Programmierversuche:0Vorbedingungen:00000000Erfolgreiche Versuche:0

Zusätzliche Informationen

Hardwareteilenummer: 1K0 907 951 Revision: A5.16 | D3.39 | I3.39 | K3.39 |

XPQ35V25_16 | X5.11

Programm- 0052 Programmierbar: wahr

und Datenversion:

Codierung
Daten: e9:80:7f:46

e9:80:7f:4e: Werkstattcode: 30295

00:02:02:90:

02 VZ/Importeur: 136

Gerätenummer: 93433

Fehler

Keine gespeicherten Fehler

25 - Wegfahrsicherung

Allgemein
Teilenummer: 1K0 920 864 B Beschreibung: IMMO VN4

Kommunikation

Protokoll: KWP2000 Transportprotokoll: TP 2.0 & KWP2000

Bus: CAN 11-Bit Baudrate: 500000

Erweiterte Identifikation

Seriennummer: WXXBZ0G0700032 Identifikation: VN4-000 | V0010000

Datum: 12.09.07 Herstellernummer: 3684

Prüfstandsnummer: 0049

Zusätzliche Informationen
VIN: WVWZZZ1KZ8W536931 Hardwareteilenummer: 1KO 920 864 B

Revision: DKBI339 | Y040 | Z0005 Programm- und Datenversion: 4005

Programmierbar: falsch

Codierung

Daten: Nicht unterstützt

Fehlei

Keine gespeicherten Fehler

33 - OBD II

Kommunikation				
Protokoll:	OBD2	Transportprotokoll:	KWP2000	
Bus:	K-Line	Baudrate:	10400	

Motorelektronik (0x10)

VIN: WVWZZZ1KZ8W536931 Kalibrierungs-Id: 03G906021QK 1341

Kontinuierliche Überwachung seit Löschen des Fehlerspeichers (Adresse 0x10)

Abgasrelevante Komponenten: ✓ Bereit

Nicht-kontinuierliche Überwachung seit Löschen des Fehlerspeichers (Adresse 0x10)

Katalysator: Nicht unterstützt Katalysator Heizung: - Nicht unterstützt Kraftstoffverdunstungssystem: Nicht unterstützt Sekundärluftsystem: - Nicht unterstützt Klimaanlage: Nicht unterstützt Lambdasonden: × Nicht bereit Lambdasonden Heizung: × Nicht bereit Abgasrückführung: × Nicht bereit

Fehler

Keine gespeicherten Fehler

42 - Türelektronik Fahrer

Allgemein			
Teilenummer:	1K0 959 701 N	Beschreibung:	Tuer-SG 006
Kommunikation			
Protokoll:	KWP2000	Transportprotokoll:	TP 2.0 & KWP2000
Bus:	CAN 11-Bit	Baudrate:	500000
Flash Status			
Datum:		Programmierstatus:	0000000
Programmierversuche:	0	Vorbedingungen:	0000000
Erfolgreiche Versuche:	0		
Zusätzliche Informationen			
Hardwareteilenummer:	1K0 959 701 N	Programm- und Datenversion:	1213
Programmierbar:	wahr		
Codierung			
Daten:	0000180	Werkstattcode:	01392
		VZ/Importeur:	785
		Gerätenummer:	00200
Fehler			

Keine gespeicherten Fehler

44 - Lenkhilfe

Allgemein			
Teilenummer:	1K1 909 144 M	Beschreibung:	EPS_ZFLS Kl.070 H08
Kommunikation			
Protokoll:	KWP2000	Transportprotokoll:	TP 2.0 & KWP2000
Bus:	CAN 11-Bit	Baudrate:	500000
Flash Status			
Programmierstatus:	0000000	Programmierversuche:	2
Vorbedingungen:	0000000	Erfolgreiche Versuche:	2
Zusätzliche Informatione	en		
Revision:	Z	Programm- und Datenversion:	1901
Programmierbar:	wahr		
Codierung			
Daten:	Nicht unterstützt		
Fehler			

00778 - Geber für Lenkwinkel - statisch

46 - Zentralmodul Komfortsystem

Allgemein			
Teilenummer:	1K0 959 433 BT	Beschreibung:	KSG PQ35 G2 020
Kommunikation			•
Protokoll:	KWP2000	Transportprotokoll:	TP 2.0 & KWP2000
Bus:	CAN 11-Bit	Baudrate:	500000
Erweiterte Identifikatio	n		
Seriennummer:	0000000000000	Identifikation:	50W-HSE 00020000
Datum:	27.06.07	Herstellernummer:	1076
Prüfstandsnummer:	P301		
Flash Status			

Datum:	,,	Programmierstatus:	00000000
Programmierversuche:	0	Vorbedingungen:	00000000
Erfolgreiche Versuche:	0		
Zusätzliche Informationen			
Hardwareteilenummer:	1K0 959 433 BT	Programm- und Datenversion:	0204
Programmierbar:	wahr		
Codierung			
Daten:	80:90:02:00:51:03:08:7f:	Werkstattcode:	00000
	2d:04:84:05:60:08:cf:03:	VZ/Importeur:	785
	e0:fc:a0	Gerätenummer:	00200
Subsystem 1			
Teilenummer:		Beschreibung:	Sounder n.mounted
Programm- und		Programmierbar:	falsch
Datenversion:			
Subsystem 2			
Teilenummer:		Beschreibung:	NGS n.mounted
Programm- und		Programmierbar:	falsch
Datenversion:			
Subsystem 3			
Teilenummer:		Beschreibung:	IRUE n. mounted
Programm- und		Programmierbar:	falsch
Datenversion:			
Fehler			
Keine gespeicherten Fehler	•		

52 - Türelektronik Beifahrer

Allgemein			
Teilenummer:	1K0 959 702 N	Beschreibung:	Tuer-SG 006
Kommunikation			
Protokoll:	KWP2000	Transportprotokoll:	TP 2.0 & KWP2000
Bus:	CAN 11-Bit	Baudrate:	500000
Flash Status			
Datum:		Programmierstatus:	00000000
Programmierversuche:	0	Vorbedingungen:	00000000
Erfolgreiche Versuche:	0		
Zusätzliche Informationen			
Hardwareteilenummer:	1K0 959 702 N	Programm- und Datenversion:	1213
Programmierbar:	wahr		
Codierung			
Daten:	0000436	Werkstattcode:	01392
		VZ/Importeur:	785
		Gerätenummer:	00200
Fehler			

Keine gespeicherten Fehler

56 - Radio

Allgemein			
Teilenummer:	1K0 035 186 AD	Beschreibung:	Radio BVX 034
Kommunikation			
Protokoll:	KWP2000	Transportprotokoll:	TP 2.0 & KWP2000
Bus:	CAN 11-Bit	Baudrate:	500000
Erweiterte Identifikation			
Seriennummer:	VWZ1Z2F2754321	Identifikation:	BVX-003 00034000
Datum:	24.10.06	Herstellernummer:	4321
Prüfstandsnummer:	0001		
Zusätzliche Informationen			
Hardwareteilenummer:	1K0 035 186 AD	Programm- und Datenversion:	0045
Programmierbar:	falsch		
Codierung			
Daten:	0020200	Werkstattcode:	01324
		VZ/Importeur:	785

Gerätenummer: 00200

Fehler

Keine gespeicherten Fehler

62 - Türelektronik hinten links

Allgemein				
Teilenummer:	1K0 959 703 K	Beschreibung:	Tuer-SG 006	
Kommunikation				
Protokoll:	KWP2000	Transportprotokoll:	TP 2.0 & KWP2000	
Bus:	CAN 11-Bit	Baudrate:	500000	
Zusätzliche Informationen				
Hardwareteilenummer:	1K0 959 703 K	Programm- und Datenversion:	1203	
Programmierbar:	falsch			
Codierung				
Daten:	0000144	Werkstattcode:	01392	
		VZ/Importeur:	785	
		Gerätenummer:	1012552	
Fehler				

69 - Anhängerfunktion

Keine gespeicherten Fehler

Allgemein			
Teilenummer:	1K0 907 383	Beschreibung:	ANHAENGERELEKTR 003
Kommunikation			
Protokoll:	KWP2000	Transportprotokoll:	TP 2.0 & KWP2000
Bus:	CAN 11-Bit	Baudrate:	500000
Zusätzliche Informationen			
Hardwareteilenummer: Programmierbar:	1K0 907 383 falsch	Programm- und Datenversion:	0020
Codierung			
Daten:	0000001	Werkstattcode: VZ/Importeur: Gerätenummer:	00000 000 00000
Fehler			

Keine gespeicherten Fehler

72 - Türelektronik hinten rechts

Allgemein			
•		_ , ,	
Teilenummer:	1K0 959 704 K	Beschreibung:	Tuer-SG 006
Kommunikation			
Protokoll:	KWP2000	Transportprotokoll:	TP 2.0 & KWP2000
Bus:	CAN 11-Bit	Baudrate:	500000
Zusätzliche Informationen			
Hardwareteilenummer:	1K0 959 704 K	Programm- und Datenversion:	1203
Programmierbar:	falsch		
Codierung			
Daten:	0000144	Werkstattcode:	01392
		VZ/Importeur:	785
		Gerätenummer:	1012552
Fehler			
Keine gespeicherten Fehler			

76 - Einparkhilfe

Allgemein			
Teilenummer:	1K0 919 283 A	Beschreibung:	24 Einparkhilfe
Kommunikation			
Protokoll:	KWP2000	Transportprotokoll:	TP 2.0 & KWP2000

Bus:	CAN 11-Bit	Baudrate:	500000
Flash Status			
Programmierstatus:	00000000	Programmierversuche:	0
Vorbedingungen:	00000000	Erfolgreiche Versuche:	0
Zusätzliche Informationen			
Programm- und Datenversion:	0101	Programmierbar:	wahr
Codierung			
Daten:	Nicht unterstützt		
Fehler			

Keine gespeicherten Fehler