

Hinweis: Die Ausstattung wird nicht berücksichtigt, daher werden immer alle SG's angesprochen!

Inpa-Script : E83.IPO
 Version : 0.02
 Datum : 12.12.2019, 23:58:35
 Baureihe : E83
 Fg-Nummer : WBAPD91060WH75471 aus EWS ausgelesen

Kurzübersicht Fehlerspeichereinträge

SGBD/Gruppe	Anzahl	Bezeichnung
MRS5K	2	Airbag Steuergerät oder Sicherheits Info Modul
CDC_46	1	CD-Wechsler I-Bus
DXC_83	2	Dynamische Stabilitätskontrolle
GS19D	0	Getriebesteuergerät
KOMBI85	1	Instrumentenkombi
IHKA46_3	0	Klimaautomatik
LWS5_1B	0	Lenkwinkelsensor
SVT_83	0	Lenkung / Servotronic
LM2_83	1	Lichtschaltmodul
CID_85	1	Monitor / Central Info Display
D62M57A0	5	Motor
NAVMK4_2	0	Navigationsrechner
PDCACT	0	Park Distance Control
RAD_83	1	Radio alle Typen ausser MOST-FZGe
RLS_DS2	0	Regen- Lichtsensor
SZM38	0	Schaltzentrum Mittelkonsole
SD_DS2	0	Schiebedach / Multidrive
SM53_6	1	Sitzmodul
TELIBUS3	1	Telefon oder Universelle Lade- und Freisprecheinrichtung
EWS3	1	Wegfahrsperrung / Elektronische Wegfahrsperrung EWS
ZKE5_S12	8	Zentrale Karosserie Elektronik
D_006A	*	Digital Sound Processor ### IFH-0009: SG nicht angeschlossen oder meldet sich nicht
D_0065	*	Elektronische Kraftstoffpumpe EKP ### IFH-0009: SG nicht angeschlossen oder meldet sich nicht
D_0066	*	Licht / Active Light Control ### IFH-0009: SG nicht angeschlossen oder meldet sich nicht
D_0050	*	Multifunktionslenkrad ### SYS-0008: Job nicht gefunden
D_0070	*	Reifen Druck Control ### IFH-0009: SG nicht angeschlossen oder meldet sich nicht
D_0074	*	Sitzbelegung Beifahrer ### IFH-0009: SG nicht angeschlossen oder meldet sich nicht
D_00B0	*	Spracheingabesteuerung ### IFH-0009: SG nicht angeschlossen oder meldet sich nicht
D_VGSG	*	Verteilergetriebe Steuergerät ### IFH-0009: SG nicht angeschlossen oder meldet sich nicht
D_00ED	*	Videomodul ### IFH-0009: SG nicht angeschlossen oder meldet sich nicht
D_003B	*	Videomodul Graphik-Teil ### ERROR_ECU_NACK

Variante : MRS5K.PRG - Airbag Steuergerät oder Sicherheits Info Modul
 Version : 4.01 MRS5K fuer Airbag SG R50/R52/R53 (auch das MRS5RD Steuergerät b
 ERGEBNIS : 2 Fehler im Fehlerspeicher

Fehlerort : 0x00A1: ROSE II / CLU2VDA
 Fehlerhäufigkeit: 6
 Fehler 1. mal aufgetreten bei:

Beginnfehleruhr 11449734.00 Sek.
 Endefehleruhr 11479222.00 Sek.

--
 Fehler nicht vorhanden
 Telegramm nicht erhalten / Inhalt ungueltig F-CAN

--
 Fehler sporadisch
 Fehlercode: A1 84 06 57 5A C3 57 94 5B

Fehlerort : 0x00A3: ROSE II / ASC3 1F3h
 Fehlerhäufigkeit: 6
 Fehler 1. mal aufgetreten bei:

Beginnfehleruhr
Endefehleruhr

11449734.00 Sek.
11479222.00 Sek.

--
--
Telegramm nicht erhalten / Inhalt ungueltig F-CAN
--
--
--
--

Fehlercode: A3 84 06 57 5A C3 57 94 5B

=====
Variante : CDC_46.PRG - CD-Wechsler I-Bus
Version : 1.000 CDC
ERGEBNIS : 1 Fehler im Fehlerspeicher

Fehlerort : 0x0011: Fehler Mechanik laden
Fehlerhäufigkeit: 2

Fehler sporadisch
Fehlercode: 11 02

=====
Variante : DXC_83.PRG - Dynamische Stabilitätskontrolle
Version : 1.000 Dynamische Stabilitaets Control xDrive DXC_83, E83 (ab 9 / 06)
ERGEBNIS : 2 Fehler im Fehlerspeicher

0x5F3A 5f3a - Verteilergetriebe-ECU: VG-Kupplung defekt - Kupplung ist in geoeffneter Position - H

Fehlerhäufigkeit: 6
Logistikzähler : 36

Kilometerstand	145070	km
Fahrzeuggeschwindigkeit	0.00	km/h
ACB	0.00	0/1
HBA	0.00	0/1
ECD	0.00	0/1
HDC	0.00	0/1
DSC	0.00	0/1
ABS	0.00	0/1
BLS	0.00	0/1
ASC	0.00	0/1

kein passendes Fehlersymptom
Testbedingungen erfüllt
Fehler momentan nicht vorhanden, aber bereits gespeichert
Fehler würde das Aufleuchten einer Warnlampe verursachen

Fehlercode: 5F 3A A0 06 24 38 AB 00 00 00

0x6E3E 6e3e - Lenkwinkelsensor: LWS - Signal relativ. Lenkrad-Mittenstellung unbekannt. Lernquadra

Fehlerhäufigkeit: 3
Logistikzähler : 36

Kilometerstand	145080	km
Fahrzeuggeschwindigkeit	0.00	km/h
ACB	0.00	0/1
HBA	0.00	0/1
ECD	0.00	0/1
HDC	0.00	0/1
DSC	0.00	0/1
ABS	0.00	0/1
BLS	1.00	0/1
ASC	0.00	0/1

kein passendes Fehlersymptom
Testbedingungen erfüllt
Fehler momentan nicht vorhanden, aber bereits gespeichert
Fehler würde das Aufleuchten einer Warnlampe verursachen

Fehlercode: 6E 3E A0 03 24 38 AC 00 00 40

=====
Variante : KOMBI85.PRG - Instrumentenkombi
Version : 2.200 KOMBI E85
ERGEBNIS : 1 Fehler im Fehlerspeicher

Fehlerort : 0x0020: Airbag
Fehlerhäufigkeit: 61

--
--
--
--
--

sporadischer Fehler

Airbag-SG sendet waehrend Betrieb 'LED ein' (Maske 11) bei 145072km

Fehlercode: 20 B0 3D

=====
Variante : LM2_83.PRG - Lichtschaltmodul
Version : 0.001 LM2_83
ERGEBNIS : 1 Fehler im Fehlerspeicher

Fehlerort : 0x001E: Steuergeraetefehler im LWR-Teil
Fehlerhaeufigkeit: 15

Fehler momentan nicht vorhanden

Fehlercode: 1E 0F

=====
Variante : CID_85.PRG - Monitor / Central Info Display
Version : 2.00 CID_85 Zentrales Info Display
ERGEBNIS : 1 Fehler im Fehlerspeicher

0xA468 Kabelbruch zu MASK bzw. NAVI

Fehlerhaeufigkeit: -1
Logistikzaehler : 20

Kilometerstand 14064 km

kein Signal oder Wert
Testbedingungen erfuehlt
Fehler momentan nicht vorhanden, aber bereits gespeichert
Fehler wuerde kein Aufleuchten einer Warnlampe verursachen

Fehlercode: A4 68 24 14 06 DE

=====
Variante : D62M57A0.PRG - Motor
Version : 0.010 DDE 6.2 fuer M57TUE2TOP
ERGEBNIS : 5 Fehler im Fehlerspeicher

0x4222 4222 Gluehkerze Zylinder 2, Ansteuerung

Fehlerhaeufigkeit: 27
Logistikzaehler : 40

1. Umweltsatz
Kilometerstand 145064 km
Motordrehzahl 661.98 1/min
Kuehlmitteltemperatur 51.13 °C
Raildruck Ist 338.71 bar
Einspritzmenge 6.70 mg/Hub
Luftmasse pro Zylinder 523.03 mg/Hub
Ladedruck Istwert 964.92 mbar
Pedalwertgeber 0.00 %
Batteriespannung 14337.50 mV
Fahrzeuggeschwindigkeit 0.00 km/h
Zustand der Gluehanzeige 0.00 -

2. Umweltsatz
Kilometerstand 145304 km
Motordrehzahl 689.56 1/min
Kuehlmitteltemperatur 52.13 °C
Raildruck Ist 354.46 bar
Einspritzmenge 8.27 mg/Hub
Luftmasse pro Zylinder 523.03 mg/Hub
Ladedruck Istwert 955.08 mbar
Pedalwertgeber 0.00 %
Batteriespannung 14011.65 mV
Fahrzeuggeschwindigkeit 0.00 km/h
Zustand der Gluehanzeige 152.00 -

Unterbrechung
Testbedingungen erfuehlt
Fehler momentan nicht vorhanden, aber bereits gespeichert
Fehler wuerde kein Aufleuchten einer Warnlampe verursachen
Fehler in Entprellphase

Fehler in Entprellphase
Fehler in Entprellphase

Fehlercode: 42 22 24 06 00 00 1B 28 46 D5 18 65 2B 11 53 62
00 58 00 00 46 F3 19 66 2D 15 53 61 00 56 00 98

0x4232 4232 Gluehkerze Zylinder 3, Ansteuerung

Fehlerhäufigkeit: 27
Logistikzähler : 40

1. Umweltsatz

Kilometerstand	145064	km
Motordrehzahl	661.98	1/min
Kühlmitteltemperatur	51.13	°C
Raildruck Ist	338.71	bar
Einspritzmenge	6.70	mg/Hub
Luftmasse pro Zylinder	523.03	mg/Hub
Ladedruck Istwert	964.92	mbar
Pedalwertgeber	0.00	%
Batteriespannung	14337.50	mV
Fahrzeuggeschwindigkeit	0.00	km/h
Zustand der Glühanzeige	0.00	-

2. Umweltsatz

Kilometerstand	145304	km
Motordrehzahl	689.56	1/min
Kühlmitteltemperatur	52.13	°C
Raildruck Ist	354.46	bar
Einspritzmenge	8.27	mg/Hub
Luftmasse pro Zylinder	523.03	mg/Hub
Ladedruck Istwert	955.08	mbar
Pedalwertgeber	0.00	%
Batteriespannung	14011.65	mV
Fahrzeuggeschwindigkeit	0.00	km/h
Zustand der Glühanzeige	152.00	-

Unterbrechung
Testbedingungen erfüllt
Fehler momentan nicht vorhanden, aber bereits gespeichert
Fehler würde kein Aufleuchten einer Warnlampe verursachen
Fehler in Entprellphase
Fehler in Entprellphase
Fehler in Entprellphase

Fehlercode: 42 32 24 06 00 00 1B 28 46 D5 18 65 2B 11 53 62
00 58 00 00 46 F3 19 66 2D 15 53 61 00 56 00 98

0x4242 4242 Gluehkerze Zylinder 4, Ansteuerung

Fehlerhäufigkeit: 27
Logistikzähler : 40

1. Umweltsatz

Kilometerstand	145064	km
Motordrehzahl	661.98	1/min
Kühlmitteltemperatur	51.13	°C
Raildruck Ist	338.71	bar
Einspritzmenge	6.70	mg/Hub
Luftmasse pro Zylinder	523.03	mg/Hub
Ladedruck Istwert	964.92	mbar
Pedalwertgeber	0.00	%
Batteriespannung	14337.50	mV
Fahrzeuggeschwindigkeit	0.00	km/h
Zustand der Glühanzeige	0.00	-

2. Umweltsatz

Kilometerstand	145304	km
Motordrehzahl	689.56	1/min
Kühlmitteltemperatur	52.13	°C
Raildruck Ist	354.46	bar
Einspritzmenge	8.27	mg/Hub
Luftmasse pro Zylinder	523.03	mg/Hub
Ladedruck Istwert	955.08	mbar
Pedalwertgeber	0.00	%
Batteriespannung	14011.65	mV
Fahrzeuggeschwindigkeit	0.00	km/h
Zustand der Glühanzeige	152.00	-

Unterbrechung
Testbedingungen erfüllt
Fehler momentan nicht vorhanden, aber bereits gespeichert

Fehler würde kein Aufleuchten einer Warnlampe verursachen
Fehler in Entprellphase
Fehler in Entprellphase
Fehler in Entprellphase

Fehlercode: 42 42 24 06 00 00 1B 28 46 D5 18 65 2B 11 53 62
00 58 00 00 46 F3 19 66 2D 15 53 61 00 56 00 98

0x4252 4252 Gluehkerze Zylinder 5, Ansteuerung

Fehlerhäufigkeit: 4
Logistikzähler : 40

1. Umweltsatz
Kilometerstand 145064 km
Motordrehzahl 661.98 1/min
Kühlmitteltemperatur 51.13 °C
Raildruck Ist 338.71 bar
Einspritzmenge 6.70 mg/Hub
Luftmasse pro Zylinder 523.03 mg/Hub
Ladedruck Istwert 964.92 mbar
Pedalwertgeber 0.00 %
Batteriespannung 14337.50 mV
Fahrzeuggeschwindigkeit 0.00 km/h
Zustand der Glühanzeige 0.00 -

2. Umweltsatz
Kilometerstand 145240 km
Motordrehzahl 744.73 1/min
Kühlmitteltemperatur 15.99 °C
Raildruck Ist 346.58 bar
Einspritzmenge 14.57 mg/Hub
Luftmasse pro Zylinder 535.63 mg/Hub
Ladedruck Istwert 945.23 mbar
Pedalwertgeber 0.00 %
Batteriespannung 14337.50 mV
Fahrzeuggeschwindigkeit 0.00 km/h
Zustand der Glühanzeige 160.00 -

Unterbrechung
Testbedingungen erfüllt
Fehler momentan nicht vorhanden, aber bereits gespeichert
Fehler würde kein Aufleuchten einer Warnlampe verursachen
Fehler in Entprellphase
Fehler in Entprellphase
Fehler in Entprellphase

Fehlercode: 42 52 24 06 00 00 04 28 46 D5 18 65 2B 11 53 62
00 58 00 00 46 EB 1B 42 2C 25 55 60 00 58 00 A0

0x4262 4262 Gluehkerze Zylinder 6, Ansteuerung

Fehlerhäufigkeit: 4
Logistikzähler : 40

1. Umweltsatz
Kilometerstand 145064 km
Motordrehzahl 661.98 1/min
Kühlmitteltemperatur 51.13 °C
Raildruck Ist 338.71 bar
Einspritzmenge 6.70 mg/Hub
Luftmasse pro Zylinder 523.03 mg/Hub
Ladedruck Istwert 964.92 mbar
Pedalwertgeber 0.00 %
Batteriespannung 14337.50 mV
Fahrzeuggeschwindigkeit 0.00 km/h
Zustand der Glühanzeige 0.00 -

2. Umweltsatz
Kilometerstand 145240 km
Motordrehzahl 744.73 1/min
Kühlmitteltemperatur 15.99 °C
Raildruck Ist 346.58 bar
Einspritzmenge 14.57 mg/Hub
Luftmasse pro Zylinder 535.63 mg/Hub
Ladedruck Istwert 945.23 mbar
Pedalwertgeber 0.00 %
Batteriespannung 14337.50 mV
Fahrzeuggeschwindigkeit 0.00 km/h
Zustand der Glühanzeige 160.00 -

Unterbrechung

Testbedingungen erfüllt
Fehler momentan nicht vorhanden, aber bereits gespeichert
Fehler würde kein Aufleuchten einer Warnlampe verursachen
Fehler in Entprellphase
Fehler in Entprellphase
Fehler in Entprellphase

Fehlercode: 42 62 24 06 00 00 04 28 46 D5 18 65 2B 11 53 62
00 58 00 00 46 EB 1B 42 2C 25 55 60 00 58 00 A0

=====
Variante : RAD_83.PRG - Radio alle Typen ausser MOST-FZGe
Version : 1.004 Radio ZIS / BM / MIR
ERGEBNIS : 1 Fehler im Fehlerspeicher

Fehlerort : 0x0002: error power-supply for antenna
Fehlerhäufigkeit: 4

Fehler momentan nicht vorhanden
Fehlercode: 00 84

=====
Variante : SM53_6.PRG - Sitzmodul
Version : 1.0 Sitzmemory 6-Kanal E53
ERGEBNIS : 1 Fehler im Fehlerspeicher

Fehlerort : 0x0011: Lenksaeule radial, Uebertragungsfehler
Fehlerhäufigkeit: 3

statischer Fehler
Fehlercode: 11 23

=====
Variante : TELIBUS3.PRG - Telefon oder Universelle Lade- und Freisprecheinrichtung
Version : 1.400 TCU 1.5 Malapert I-Bus
ERGEBNIS : 1 Fehler im Fehlerspeicher

Fehlerort : 0x0079: Bluetooth interface error
Fehlerhäufigkeit: 2

Currently not available
Fehlercode: 79 02

=====
Variante : EWS3.PRG - Wegfahrsperrung / Elektronische Wegfahrsperrung EWS
Version : 2.000 Elektronische Wegfahrsperrung Entwicklungs SGBD
ERGEBNIS : 1 Fehler im Fehlerspeicher

Fehlerort : 0x000F: Power-On-Reset
Fehlerhäufigkeit: 2

sporadischer Fehler
Fehlercode: 0F 02

=====
Variante : ZKE5_S12.PRG - Zentrale Karosserie Elektronik
Version : 1.01 Zentrale Karosserie-Elektronik V fuer E46
ERGEBNIS : 8 Fehler im Fehlerspeicher

Fehlereintrag : 1
Fehlerort : 0x0007: Diebstahlwarnanlage: Sirene, Funkinnenraumschutz, Neigungsgeber oder L
Fehlerhäufigkeit: 1

statischer Fehler
Fehlercode: 07 21

Fehlereintrag : 2
Fehlerort : 0x0064: Fahrerspiegel: Unterbrechung Motor Einklappen
Fehlerhäufigkeit: 1

statischer Fehler
Fehlercode: 64 21

Fehlereintrag : 3
Fehlerort : 0x0055: Beifahrerspiegel: Unterbrechung Motor Einklappen
Fehlerhäufigkeit: 1

statischer Fehler
Fehlercode: 55 21

Fehlereintrag : 4
Fehlerort : 0x000D: Fensterheber: Unterbrechung Einklemmschutzleiste oder Denormierung/Feh

Fehlerhäufigkeit: 2

sporadischer Fehler
Fehlercode: 0D 02

Fehlereintrag : 5
Fehlerort : 0x000F: Fensterheber: Unterbrechung Einklemmschutzleiste oder Denormierung/Feh
Fehlerhäufigkeit: 1

statischer Fehler
Fehlercode: 0F 21

Fehlereintrag : 6
Fehlerort : 0x0010: Fensterheber: Unterbrechung Einklemmschutzleiste oder Denormierung/Feh
Fehlerhäufigkeit: 2

statischer Fehler
Fehlercode: 10 22

Fehlereintrag : 7
Fehlerort : 0x0030: K-Bus oder Steuergeraet fuer Instrumenten-Kombination (Gateway)
Fehlerhäufigkeit: 2

sporadischer Fehler
Fehlercode: 30 02

Fehlereintrag : 8
Fehlerort : 0x000E: Fensterheber: Unterbrechung Einklemmschutzleiste oder Denormierung/Feh
Fehlerhäufigkeit: 1

statischer Fehler
Fehlercode: 0E 21

=====

Dieser Inhalt wird temporär abgelegt in ..\inpa\bin\na_fs.tmp
#####