

186.000 km

187.500 km

Motorelektronik 2 Fehlercodes gefunden:

000262 - Saugrohrdruck / Luftdruck (G71) / (F96)

P0106 - 000 - unplausibles Signal - Sporadisch

Umgebungsbedingungen:

Fehlerstatus: 00100000

Fehlerpriorität: 0

Fehlerhäufigkeit: 6

Verlernzähler: 255

Kilometerstand: 185114 km

Zeitangabe: 0

Datum: 2013.02.24

Zeit: 11:18:49

Umgebungsbedingungen:

Drehzahl: 874 /min

Last: 31.0 %

Geschwindigkeit: 0.0 km/h

Temperatur: 52.0°C

Temperatur: 41.0°C

Druck: 1020.0 mbar

Spannung: 10.668 V

000022 - Bank 1; Nockenwellenpos. (G40) / Kurbelwellenpos.sensor (G28)

P0016 - 000 - falsche Zuordnung - Warnleuchte EIN

Umgebungsbedingungen:

Fehlerstatus: 11100000

Fehlerpriorität: 0

Fehlerhäufigkeit: 1

Verlernzähler: 255

Kilometerstand: 185421 km

Zeitangabe: 0

Datum: 2013.03.02

2 Fehlercodes gefunden:

000262 - Saugrohrdruck / Luftdruck (G71) / (F96)

P0106 - 000 - unplausibles Signal - Warnleuchte EIN

Umgebungsbedingungen:

Fehlerstatus: 11100000

Fehlerpriorität: 0

Fehlerhäufigkeit: 1

Verlernzähler: 255

Kilometerstand: 186437 km

Zeitangabe: 0

Datum: 2013.04.04

Zeit: 11:35:13

Umgebungsbedingungen:

Drehzahl: 1211 /min

Last: 25.1 %

Geschwindigkeit: 0.0 km/h

Temperatur: 36.0°C

Temperatur: 30.0°C

Druck: 1010.0 mbar

Spannung: 11.557 V

000022 - Bank 1; Nockenwellenpos. (G40) / Kurbelwellenpos.sensor (G28)

P0016 - 000 - falsche Zuordnung - Warnleuchte EIN

Umgebungsbedingungen:

Fehlerstatus: 11100000

Fehlerpriorität: 0

Fehlerhäufigkeit: 1

Verlernzähler: 255

Kilometerstand: 185980 km

Zeitangabe: 0

Datum: 2013.03.23

Zeit: 08:41:20

Umgebungsbedingungen:

Drehzahl: 626 /min

Last: 28.2 %

Geschwindigkeit: 0.0 km/h

Temperatur: 91.0°C

Temperatur: 31.0°C

Druck: 1010.0 mbar

Spannung: 13.970 V

Zeit: 14:35:04

Umgebungsbedingungen:

Drehzahl: 1735 /min

Last: 20.8 %

Geschwindigkeit: 77.0 km/h

Temperatur: 41.0°C

Temperatur: 15.0°C

Druck: 1010.0 mbar

Spannung: 14.224 V