

Partikelfilter maximale Beladung überschritten Temperaturfühler

Beitrag von „talnit“ vom 13. März 2022 um 20:04

[Zitat von coala](#)

Toni, kannst du bitte das dritte Bild nochmals etwas lesbarer einstellen? Bzw. beim Messwertblock 104 die Messwertbeschreibungen manuell wiederholen? Ich kann zwar die Zahlen halbwegs lesen, nicht jedoch die Bezeichnungen.

Danke und Grüße

Robert

Sorry ist echt schlecht zu lesen:

MWB 104 Partikelfilter

Ölaschevolumen 0,43 Beladungsrussmassewert 55,5. Beladungsrussmassewert 16,8 Strecke seit letzter Regeneration 2000km

MWB 102 Geberwerte Abgasnachbehandlung

Abgastemperatur nach Vorkatalysator 551°C, Abgastemperatur vor Partikelfilter 88,5°C , Differenzdruck Partikelfilter 19,6 mbar, offset Differenzdruck 0,0 mbar

MWB 100 Service Regeneration Motordrehzahl 777/min, Abgastemperatur vor Partikelfilter 88,5°C, Aktuelle Regenerationdauer 0,0 Abbruch erkannt 0

Das steht dort