

technisches Problem

R53

EML Leuchte , Reifendruck Leuchte , ASC Leuchte an

Beitrag von „SteRes“ vom 5.2.2023, 18:46

Hallo zusammen, nach dem Winter habe ich versucht den Mini zuzustarten. Die Batterie war leer, mit dem Kabel überbrückt sprang er sofort an.

Aber jetzt sind EML Lampe, dieses Reifen Ausrufezeichen Symbol und ASR im Drehzahlmesser an.

Mini ist im Notlauf denke ich , da er kein Gas mehr an nimmt unter Last. Im Leerlauf dreht er normal hoch.

Dann mit INPA ausgelesen und wie in den Bildern zusehen die Fehler .

Die Frage ist ob es die Saugrohrsensoren sind die im Fehlerspeicher angezeigt werden oder die Lambdasonden ?!

Und den DME Fehler , da weiß ich nix drauf zu deuten

[dsc.jpeg](#)[dsc1.jpeg](#)[Sondenheizung1.jpeg](#)[Sonderheizung .jpeg](#)

Danke für Eure Hilfe

Beitrag von „Devoss“ vom 5.2.2023, 18:52

Ich denke das ABS Signal hat damit erst mal nichts mit dem Notlauf zu tun,da kann ja ein Radsensor kaputt sein ,so sieht es jedenfalls aus.

Beitrag von „SteRes“ vom 5.2.2023, 18:56

Ok, sind die denn so anfällig ? Woran erkenne ich welcher Sensor das ist ?