

# Ölwarnlampe leuchtet permanent! Benötige Eure Hilfe!

**Beitrag von „EmKey“ vom 26.9.2021, 15:31**

Mein Tip ist: messen, messen und nochmal messen. Einmal den Stromlaufplan zur Hand nehmen und die Leitungen ohmsch durchmessen. Wenn das passt, kannst du direkt die Stecker kontrollieren. Als nächstes die Spannung messen am Druckschalter. Hast du mal den Öldruck gemessen mit einem Manometer? Hast Du die Werte vom Druckschalter mal mit ISTA oder INPA angesehen?

Gruß Michael