

Fehlercode	Informationsgeber Fehlerursache	Abhilfe Datenl. F0 Prüfschritt	Fehlercodespeicherung bei . . .
44	Lambda-Sonde ABGAS MAGER	15 16 17 18 19	<ul style="list-style-type: none"> • Lambda-Sondenspannung < 0,09 V über eine Zeit länger als 2,55 s. <p>Der Fehler wird aber erst abgespeichert und der Ersatzwert aufgerufen, wenn folgende Bedingungen erfüllt sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Motortemperatur > 70 °C (1. Bedingung) • Fehler länger als 174 Sekunden präsent, nachdem 1. Bedingung erfüllt wurde (2. Bedingung) • Lastsignal $t_L > 4,5$ ms (3. Bedingung) • alle 3 o.g. Bedingungen müssen für mindestens 5,2 s erfüllt werden • es wird kein Luftmengenmesser-Fehler erkannt <p>Wenn Fehlercode 44 gespeichert ist, schaltet die Elektronik auf offenen Regelkreis (Ersatzspannung 450 mV) O2 KENNFELD KOR 1 wird gesperrt: d.h. der letzte Lernwert bleibt gespeichert</p>

vectra16v.com