

Fehlercode	Informationsgeber Fehlerursache	Abhilfe Datenl. F0 Prüfschritt	Fehlercodespeicherung bei . . .
13	O2 SENSOR KREIS OFFEN	15 16 27	<p>Der Fehler wird vom Steuergerät erkannt, wenn</p> <ul style="list-style-type: none"> • über eine Zeit $t > 2,55$ s • die Lambda-Sondenspannung $0,493 > U_S > 0,430$ V beträgt. <p>Der Fehler wird aber erst abgespeichert und der Ersatzwert aufgerufen, wenn nacheinander folgende Bedingungen erfüllt sind:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.) Kühlmitteltemperatur $T_{MOT} > 70$ °C (Bedingung 1) 2.) Fehler für $t > 180$ s erkannt, nachdem Bedingung 1 erfüllt wurde (Bedingung 2) 3.) Lastsignal $t_L > 4,5$ ms (Bedingung 3) 4.) Bedingungen 1 bis 3 gleichzeitig für $t > 5,2$ s erfüllt 5.) Kein Fehler 73 oder 74 gespeichert <p>Wenn Fehlercode 13 gespeichert ist, nimmt das Steuergerät 450 mV als Ersatzspannung</p>

vectra16v.com