

Tafel 2 - Fehlercodetabelle

Fehler - code	Informationsgeber Fehlerursache	Abhilfe in F0:DATENLISTE Nr	Fehlercodespeicherung bei...	Bemerkungen
73	LUFTMASSEN- MESSER SENSOR SPANNUNG NIEDR	12	<ul style="list-style-type: none"> • Motordrehzahl > 520 min⁻¹ • Das Steuergerät erhält vom Luftmassenmesser ein Signal < 3,0 kg/h (Kurzschluß nach Masse) <p>Wenn Fehlercode 73 erkannt wurde, rechnet das Steuergerät für das Lastsignal mit einem Ersatzkennfeld abhängig von Motordrehzahl und Drosselklappenstellung. Falls das Drosselklappenpotentiometer ebenfalls defekt ist, wird mit folgenden Ersatzwerten gerechnet: Für Drehzahl < 1520 min⁻¹ mit Lastsignal = 2,5 ms Für Drehzahl > 1520 min⁻¹ mit Lastsignal = 4,8 ms</p>	

vectra16v.com