

Tabelle 2, Fehlercodes

Fehlercode	Informationsgeber Fehlerursache	Abhilfe laut F0: Datenliste Nr.	Bedingungen der Fehlercodespeicherung
73	LUFTMASSEN-MESSER SENSOR SPANNUNG NIEDR.	07	<ul style="list-style-type: none"> • Motor nicht in Betrieb: Motor anlassen • Motordrehzahl über 520 u / min ⁻¹ • Sensorsignal Luftmassenmesser unter 3 kg / h (Kurzschluß an Masse) <p>Hinweis:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Der Fehler wird erfahrungsgemäß durch Defekte in der Verkabelung verursacht. <p>Ersatzwert:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Das Steuergerät nimmt auf den Kennfeldverlauf bezug, um in Abhängigkeit von Motordrehzahl und Drosselklappenwinkel einen Ersatzwert für das Lastsignal zu ermitteln. • Wenn auch der Drosselklappenwinkelgeber defekt ist, werden zur Berechnung die folgenden Ersatzwerte verwendet: Bei einer Motordrehzahl unter 1520 u / min ⁻¹ Lastsignal von 2,5 ms; Bei einer Motordrehzahl über 1520 u / min ⁻¹ Lastsignal von 4,8 ms.