

Prüf- schritt	TECH 1- Display	Hinweis	Sollwert	Mögliche Fehlercodes
20	LFR-TASTVERHÄLT.	Motor läuft im Leerlauf (betriebswarm)	34 bis 42%	56, 57

Fehlersuche:

Sollwert:

Fehlerursache:

(Falls Sollwert **nicht** erreicht wird)

- siehe Prüfschritt 21

Wichtig:

Bei Abfall des Kabelsatzsteckers Leerlaufdrehssteller wird der mech. Notlauf aktiv.
Hierbei erhöht sich die Leerlaufdrehzahl auf 1200 - 1500 min⁻¹.

vectra16v.com