

Prüf-schritt	TECH 1-Display	Hinweis	Sollwert	Mögliche Fehlercodes
01	BATT. SPANNUNG	Zündung EIN Motor starten Motor läuft im Leerlauf	11,5 bis 13,5 V > 8 V 13,0 bis 16,9 V	48, 49

**Fehlersuche:**

Mit Multimeter MKM-587-A  
Batteriespannung messen

- Motor aus
- Motor starten
- Motor läuft im Leerlauf
- Spannung laut TECH 1

**Sollwert:**

- > 11,5 V
- > 8,0 V
- > 13,0 V
- 13,0 bis 16,9 V

**Fehlerursache:**

- Batterie entladen  
Korrodierte Kontakte
- Generator bzw. Regler prüfen
- Generator bzw. Regler prüfen
- falls Generator und Regler OK,  
Steuergerät defekt

vectra16v.com