

| Prüf-schritt | TECH 1-Display | Hinweis   | Sollwert                                    | Mögliche Fehlercodes |
|--------------|----------------|---|---|----------------------|
| 01           | BATT. SPANNUNG | Zündung EIN<br>Motor starten<br>Motor läuft im Leerlauf | 11,5 bis 13,5 V<br>> 8 V<br>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