

Prüf-schritt	TECH 1-Display	Hinweis	Sollwert	Mögliche Fehlercodes
03	S. KICKDOWN 03..... ..V	Zündung EIN Gaspedal voll durchgetreten (Kickdown-Schalter betätigt) Kickdown-Schalter nicht betätigt	AKTIV 0V INAKTIV 12V	77

Fehlersuche:

Tätigkeit/Hinweis

Angezeigter Wert

Fehlerursache

- Zündung EIN.

- Steckverbindung X 15 B unter dem Windlauf trennen.

AKTIV 0 V

- Kabel vom Steuergerät K 70/Kl. 20 zum Stecker X 15 B/Kl. G hat Kurzschluß gegen Masse.
- K 70/Kl. 20 hat Kurzschluß gegen Masse.

- Zündung AUS.

- Ohmmeter an X 15 B/Kl. G (Stift) und an Masse anschließen

0 Ohm

- Kabel vom Stecker X 15 B/Kl. G zum K/D-Schalter S 104 hat Kurzschluß gegen Masse.
- K/D-Schalter hängt.

- K/D-Schalter S 104 betätigen.

∞ Ohm

- Kabelunterbrechung zwischen K/D-Schalter S 104 und Massepunkt.
- K/D-Schalter defekt.

vectra16v.com