

Prüf-schritt	TECH 1-Display	Hinweis	Sollwert	Mögliche Fehlercodes
05	AKT. TANKINHALT	Tankspannung für Bimetallmeßwerk	4 bis 9 V	167, 168
		Tankspannung für LCD-Instrument VECTRA/CAVALIER (Programmspeicher-Codes 38, 39, 44, 45)	40 bis 90% der BATT. SPANNUNG	

Fehlersuche:

Zündung AUS
 Stecker vom Bordcomputer abziehen.
 Voltmeter zwischen Kl. 26
 (bei Codes 38, 39, 44, 45: Kl. 8) und
 Kl. 2 anklemmen.
 Zur Abschätzung des Sollwertes dient folgende
 Tabelle.

Fehlerursache:

Kabelunterbrechung Kl. 26
 bzw. Kl. 8

Tankmeßgerät P4
 (LCD-) Instrument

Tankinhalt	Voll	3/4	1/2	1/4	Leer
Sollwert [V]	4.2	5.4	6.2	7.4	8.4
Sollwert [% von Ubat]	42	54	62	74	84

bei Bimetallmeßwerk

bei LCD-Instrument VECTRA/CAVALIER

