

C-02, Steuergerät Hard- und Software

C-02, Steuergerät Hard- und Software		
Test	Arbeitsanweisung	Sollwert
T01	Prüfung: Fehlercode gespeichert	
	Ist der folgende Fehlercode gesetzt? 97 FALSCHER BENZIN- PUMPEN ABGLEICH Ja: T02 Nein: T05	
T02	Prüfung: Komponente	Test okay?
	<ul style="list-style-type: none"> • Prüfe die folgende Komponente auf korrekte Funktion: Diagnose-Tester Ja: T03 Nein: E04	
T03	Prüfung: Stromkreis-Unterbrechung des Masse Stromkreises	kleiner als 2 Ohm
	<ul style="list-style-type: none"> • Zündung AUS • Kabelsatzstecker abziehen von: G1 Batterie Klemme 31 • Kabelsatzstecker abziehen von: K70 Steuergerät - Diesel • Widerstand messen zwischen den folgenden Klemmen: K70 Steuergerät - Diesel Kabelsatzstecker (kabelsatzseitig) Klemme 18, 19 & Masse Ja: T04 Nein: E03	
T04	Prüfung: Programmierung	Programmierung okay?
	<ul style="list-style-type: none"> • Kabelsatzstecker anschließen an: G1 Batterie K70 Steuergerät - Diesel 	

	<ul style="list-style-type: none"> • Zündung EIN • Programmierung wiederholen 	
	Ja: E01	Nein: E02
T05	Prüfung: Fehlercode gespeichert <hr/> Ist der folgende Fehlercode gesetzt? 55 STEUERGERÄT ERSETZEN 95 STEUERGERÄTE FEHLER (ENDSTUFE)	
	Ja: E05	Nein: E05

C-02, Steuergerät Hard- und Software

Ergebnis	Fehlerursache
E01	<ul style="list-style-type: none"> • Vorangegangene Programmierung war fehlerhaft
E02	<ul style="list-style-type: none"> • Defekte Komponente: K70 Steuergerät - Diesel
E03	<ul style="list-style-type: none"> • Betroffenen Stromkreis/Komponente reparieren.
E04	<ul style="list-style-type: none"> • Defekte Komponente: Diagnose-Tester

E05	<ul style="list-style-type: none">• Defekte Komponente: K70 Steuergerät - Diesel

vectra16v.com