



Reparaturleitfaden

CC 2012 ➤

Passat 2011 ➤

Passat Variant 2011 ➤

Kraftstoffversorgung - Benzinmotoren									
Motorkennbuchstaben	CKM A	BWS	CCZ B	CCT A	CBF A	CDA A	CDA B	CNN A	CAV D
	CTH D								

Ausgabe 04.2014



Reparaturgruppenübersicht zum Reparaturleitfaden Reparaturgruppenübersicht zum Reparaturleitfaden Reparaturgruppenübersicht zum Reparaturleitfaden

Reparaturgruppe

00 - Technische Daten

20 - Kraftstoffversorgung



Technische Informationen gehören unbedingt in die Hand der Meister und Mechaniker, denn ihre sorgfältige und ständige Beachtung ist Voraussetzung für die Erhaltung der Verkehrs- und Betriebssicherheit der Fahrzeuge. Unabhängig davon gelten selbstverständlich auch die bei der Instandsetzung von Kraftfahrzeugen allgemein üblichen Grundregeln der Sicherheit.

**Dieses Werk ist urheberrechtlich geschützt.
Jede Verwertung ist ohne Zustimmung des Urhebers unzulässig.**



Inhaltsverzeichnis

00 - Technische Daten	1
1 Kennzeichnung	1
1.1 Motornummer/Motormerkmale	1
2 Allgemeine Hinweise	2
2.1 Sauberkeitsregeln für Arbeiten an der Stand-/Zusatzheizung und dem Kraftstoffsystem ..	2
3 Sicherheitshinweise	3
3.1 Sicherheitsmaßnahmen bei Arbeiten an der Kraftstoffversorgung	3
3.2 Sicherheitsmaßnahmen bei Probefahrt mit Prüf- und Messgeräten	4
3.3 Sicherheitsmaßnahmen bei Arbeiten an Fahrzeugen mit Start-Stopp-System	5
20 - Kraftstoffversorgung	6
1 Kraftstoffbehälter	6
1.1 Montageübersicht - Kraftstoffbehälter	6
1.2 Kraftstoffbehälter aus- und einbauen	18
1.3 Kraftstoffbehälter entleeren	35
2 Kraftstofffördereinheit/Kraftstoffvorratsgeber	50
2.1 Montageübersicht - Kraftstofffördereinheit/Kraftstoffvorratsgeber	50
2.2 Kraftstofffördereinheit/Kraftstoffvorratsgeber aus- und einbauen	51
2.3 Geber für Kraftstoffvorratsanzeige G aus- und einbauen	58
2.4 Kraftstoffvorratsgeber 2 G169 aus- und einbauen	59
3 Steckkupplungen	63
3.1 Steckkupplungen trennen	63
4 Kraftstofffilter	67
5 Aktivkohlebehälteranlage	68
5.1 Montageübersicht - Aktivkohlebehälteranlage	68
5.2 Kraftstoffbehälter-Entlüftung prüfen	71
5.3 Kraftstoffsystem auf Dichtigkeit prüfen	73
6 Gasbetätigung	82
6.1 Montageübersicht - Gaspedalmodul	82
6.2 Gaspedalmodul mit Gaspedalstellungsgeber G79 / G185 aus- und einbauen	82
7 Kraftstoffpumpe	85
7.1 Kraftstoffpumpe für Verförderung G6 prüfen	85
7.2 Saugstrahlpumpe prüfen	122
7.3 Saugstrahlpumpe aus- und einbauen	123

