

## Inhaltsverzeichnis

00 -	Techr	nische Daten	1
	1	Technische Daten	1
	1.1	Motornummer	1
	1.2	Motormerkmale	1
10 -	Motor	aus- und einbauen	2
	1	Motor aus- und einbauen	2
	1.1	Motor ausbauen	4
	1.2	Motor und Getriebe trennen	20
	1.3	Motor am Montagebock befestigen	21
	1.4	Motor Einbauen	23
	2	Aggregatlagerung: einstellen	27
	2.1	Aggregatlagerung: Anzugsdrehmomente	27
	2.2	Aggregatlagerung prüfen	27
	2.3	Aggregatlagerung: einstellen	28
40			
13 -	Kurbe		32
	1	Motor, zerlegen und zusammenbauen	32
	1.1	Keilrippenriementrieb - Montageübersicht	32
	1.2	Schwingungsdämpfer aus- und einbauen	34
	1.3	Keilrippenriemen: aus- und einbauen	35
	1.4	Halter für Nebenaggregate aus- und einbauen	38
	2	Dichtflansche und Schwungrad aus- und einbauen	42
	2.1	Dichtring für Kurbelwelle - Riemenscheibenseite - ersetzen	43
	2.2	Dichtflansch vorn aus- und einbauen	46
	2.3	Dichtflansch Schwungradseite ersetzen	49
	2.4	Geber für Motordrehzahl G28 aus und einbauen	58
	2.5	Schwungrad aus- und einbauen	59
	3	Kurbelwelle aus- und einbauen	62
	3.1	Kurbelwelle - Montageübersicht	62
	3.2	Kurbelwellenmaße	63
	3.3	Nadellager entfernen und in die Kurbelwelle einsetzen	63
	3.4	Kettenrad aus- und einbauen	65
	4	Kolben und Pleuel zerlegen und zusammenbauen	
	4.1	Kolben und Pleuel - Montageübersicht	
	4.2	Neue Pleuel trennen	71
	4.3	Kolben und Zulinderme (2)	71
	4.4	Kolben und Zylindermaße	73
15 -	Zylind	lerkopf, Ventiltrieb	74
	1	Zylinderkopf aus- und einbauen	74
	1.1	Zahnriementrieb - Montageübersicht	74
	1.2	Zylinderkopf - Montageübersicht	76
	1.3	Zylinderkopfhaube aus- und einbauen	79
	1.4	Zahnriemen aus- und einbauen	82
	1.5	Zylinderkopf aus- und einbauen	102
	1.6	Kompressionsdruck prüfen	114
	2	Ventiltrieb in Stand setzen	118
	2.1	Ventiltrieb - Montageübersicht	118
	2.2	Axialspiel der Nockenwellen prüfen	121
	2.3	Radialspiel der Nockenwelle messen	
	2.4	Dichtring für Nockenwelle: ersetzen	122



	2.5 2.6	Nockenwelle aus- und einbauen	
	2.7	Ventilschaftabdichtungen: ersetzen	
	2.8	Ventilsitze nacharbeiten	
	2.9	Ventilführungen prüfen	
	2.10	Ventile prüfen.	
17 -	Schm	ilerung	137
	1	Teile des Schmiersystems aus- und einbauen	137
	1.1	Motorölspezifikation	137
	1.2	Ölfüllmengen	137
	1.3	Ölstand: prüfen	137
	1.4	Schmiersystem - Montageübersicht	138
	1.5	Ölstands- und Öltemperaturgeber G266 : aus- und einbauen	141
	1.6	Ölfilterhalter mit Ölkühler - Montageübersicht	
	1.7	Ölwanne aus- und einbauen	
	1.8	Ölpumpe aus- und einbauen	
	1.9	Ölfilterhalter mit Ölkühler aus- und einbauen	
	1.10	Öldruckschalter F1 aus- und einbauen	
	1.11	Öldruck und Öldruckschalter: prüfen	
		<b>'</b>	
19 -	Kühlu	ıng	155
	1	Teile des Kühlsystems aus- und einbauen	155
	1.1	Anschlußplan für Kühlmittelschläuche	155
	1.2	Kühlmittel: ablassen und nachfüllen	156
	1.3	Kühlmittelpumpe aus- und einbauen	161
	1.4	Kühlmittelregler aus- und einbauen, prüfen	163
	1.5	Kühlmittelregler: Püfen	165
	1.6	Kühlmittelwasserrohr aus- und einbauen	165
	1.7	Kühler und Kühlerlüfter - Montageübersicht	171
	1.8	Kühler aus- und einbauen	172
	1.9	Kühlsystem auf Dichtheit prüfen	174
	1.10	Elektrischen Lüfter für Kühlmittel V7 und Lüfter 2 für Kühlmittel V177 aus- und einbauen	470
			1/6
20 -	Krafts	stoffversorgung	179
	1	Sicherheitsmaßnahmen bei Arbeiten an der Kraftstoffversorgung	
	2	Sauberkeitsregeln	
	3	Kraftstoffbehälter, Fahrzeuge mit Frontantrieb	
	3.1	Kraftstoffbehälter - Montageübersicht.	
	3.2	Kraftstoffbehälter aus- und einbauen	-
	3.3	Kraftstofffördereinheit und Geber für Kraftstoffvorratsanzeige - Montageübersicht	
	3.4	Kraftstoff-Fördereinheit aus- und einbauen:	
	3.5	Geber für Kraftstoffvorratsanzeige G aus- und einbauen	
	4	Kraftstoffbehälter, Fahrzeuge mit Allradantrieb	
	4.1	Kraftstoffbehälter - Montageübersicht.	
	4.2	Kraftstoffbehälter aus- und einbauen	
	4.3 4.4	Kraftstoffvorratsgeber 2 G169 : aus- und einbauen	
		Saugstrahlpumpe aus- und einbauen	
	5	Kraftstoffversorgung instand setzen	
	5.1	Kraftsofffilter - Montageübersicht	
	5.2	Kraftstoffpumpe: prüfen	
	5.3	Kraftstoffkühler aus- und einbauen	
	5.4	Geber für Kraftstoffvorratsanzeige G prüfen	
	5.5	Tandempumpe prüfen	213



## Altea 2004 $\succ$ , Altea 2009 $\succ$ , Altea XL 2007 $\succ$ , Altea XL 2009 $\succ$ , Alte ... 4 Zyl. Dieselmotor (2,0 l TDI, 2 V, mit Pumpe-Düse-Einheit) - Ausgabe 12.2019

	5.6	Tandempumpe: aus- und einbauen	218
	6	Gasbetätigung instand setzen:	222
	6.1	Montageübersicht - Gasbetätigung	222
21 -	- Aufla	dung	225
<b>~</b> 1 -	4	<u> </u>	
	1 1.1	Ladeluftsystem prüfen	
	1.1	Sauberkeitsregeln	
	1.2	Montage der Schlauchverbindungen mit Steckkupplungen	
	<b>2</b> 2.1	Ladedrucksystem mit Abgasturbolader instand setzen    Abgasturbolader - Montageübersicht	
	2.1	Abgastemperaturgeber 1 G235 : aus- und einbauen	
	2.3	Abgasturbolader aus- und einbauen	
	2.4	Teile der Ladeluftkühlung aus- und einbauen	
	2.5	Ladeluftkühler aus und einbauen	
	2.6	Geber für Ladedruck G31 / Geber für Ansauglufttemperatur G42 aus- und einbauen	
		- ·	
23 -	<ul><li>Krafts</li></ul>	stoffaufbereitung, Einspritzung	
	1	Diesel-Direkteinspritzanlage in Stand setzen	245
	1.1	Sicherheitsmaßnahmen	245
	1.2	Sauberkeitsregeln	
	1.3	Übersicht der Einbauorte	
	1.4	Luftfilter - Bauteileübersicht	
	1.5	Luftfiltereinsatz aus- und einbauen	
	1.6	Luftmassenmesser G70 aus und einbauen	
	1.7	Saugrohr mit Motor für Saugrohrklappe - Montageübersicht	
	1.8	Motor für Saugrohrklappe V157 aus- und einbauen	
	1.9	Saugrohr aus- und einbauen	
	1.10	Pumpe-Düse-Einheit - Montageübersicht	
	1.11 1.12	O-Ringe für Pumpendüse aus- und einbauen	
	1.12	Elektrischen Leitungsstrang für Pumpe-Düse-Einheiten aus- und einbauen	
	<b>2</b> 2.1	Motorsteuergerät	
	2.1	Leitungs- und Bauteileprüfung mit der Prüfbox VAG 1598/42	
	2.2	Funktion und Bauteile anpassen	
	2.4	Steuergerät für Motor aus- und einbauen	
	2.5	Motorsteuergerät mit Sperrvorrichtung aus- und einbauen	
	2.6	Lambdasonde G39 aus- und einbauen	
	2.7	Drucksensor 1 für Abgas G450 : aus- und einbauen	
26 -	- Abga	sanlage	
	1	Abgasanlage für Fahrzeuge mit Frontantrieb	289
	1.1	Abgasrohr vorn mit Partikelfilter - Montageübersicht	
	1.2	Abgassystem - Montageübersicht	
	1.3	Partikelfilter bei Fahrzeugen mit Frontantrieb: aus- und einbauen	293
	2	Abgasanlage für Fahrzeuge mit Allradantrieb	302
	2.1	Abgasrohr vorn mit Partikelfilter - Montageübersicht	302
	2.2	Abgasanlage: Nachschalldämpfer für Fahrzeuge mit Allradantrieb - Montageübersicht	305
	2.3	Partikelfilter bei Fahrzeugen mit Allradantrieb: aus- und einbauen	306
	3	Abgasanlage: Nachschalldämpfer	318
	3.1	Nachschalldämpfer: Trennen	318
	3.2	Abgasanlage spannungsfrei ausrichten	319
	3.3	Abgasanlage auf Dichtheit prüfen:	319
	4	Abgastemperatur: Regulierung	320



## Altea 2004 ➤ , Altea 2009 ➤ , Altea XL 2007 ➤ , Altea XL 2009 ➤ , Alte ... 4 Zyl. Dieselmotor (2,0 l TDl, 2 V, mit Pumpe-Düse-Einheit) - Ausgabe 12.2019

	4.1	Abgastemperaturgeber 2 für Bank 1 G448 aus- und einbauen	320
	4.2	Temperaturgeber hinter dem Partikelfilter G527 : aus- und einbauen	321
	5	Abgasrückführungs-Anlage	324
	5.1	Abgasrückführung - Montageübersicht	324
	5.2	Abgasrückführungsventil N18 mit Potentiometer für Abgasrückführung G212 : Aus- und Einbau	326
	5.3	Kühler für Abgasrückführung - Montageübersicht	327
	5.4	Umschaltung für Kühler für Abgasrückführung prüfen	328
	5.5	Kühler für Abgasrückführung aus- und einbauen	329
28 -	- Vorg	lühanlage	334
	1	Vorglühanlage	334
	1.1	Glühkerzen aus- und einbauen	334
	1.2	Glühkerzen prüfen	335