Inhaltsverzeichnis

00 -	recni	nische Dalen	ı
	1 1.1	Technische Daten	
10 -	Moto	r aus- und einbauen	2
	1	Motor aus- und einbauen	2
	1.1	Motor ausbauen	3
10	l/ urba	eltrieb	15
13 -			
	1	Motor zerlegen und zusammenbauen	15
	1.1 1.2	Teil I Zahnriementrieb Montageübersicht	16 19
	1.2	Teil II Zylinderblock Montageübersicht	20
	1.4	Flucht des Keilrippenriemens prüfen	21
	2	Dichtflansche und Mitnehmerscheibe aus- und einbauen	23
	2.1	Montageübersicht	23
	2.2	Mitnehmerscheibe aus- und einbauen	
	2.3	Dichtflansch Mitnehmerscheibenseite aus- und einbauen	
	2.4	Dichtring für Kurbelwelle - Schwingungsdämpferseite - ersetzen	
15 -	Zylind	derkopf, Ventiltrieb	
	1	Zylinderkopf	
	1.1	Montageübersicht	
	1.2	Zylinderkopfdeckel rechts aus- und einbauen	32
	1.3	Zylinderkopfdeckel links aus- und einbauen	34
	1.4	Zahnriemen ausbauen, einbauen und spannen	36
	1.5 1.6	Zylinderkopf links aus- und einbauen	42 46
	1.7	Kompressionsdruck prüfen	50
	2	Ventiltrieb in Stand setzen	53
	2.1	Nockenwellen, Axialspiel prüfen	56
	2.2	Dichtringe für Nockenwellen ersetzen	57
	2.3	Dichtringe für Hallgeber ersetzen	58
	2.4	Nockenwellen und Nockenwellenversteller aus- und einbauen	
	2.5	Rollenschlepphebel aus- und einbauen	
	2.6	Ventilschaftabdichtungen ersetzen	65
	2.7	Ventilführungen prüfen	68
	2.8	Ventilsitze nacharbeiten	69
17 _	Schm	nierung	71
.,	1	Teile des Schmiersystems aus- und einbauen	, . 71
	1.1	Motoröl	71
	1.2	Ölfüllmengen:	71
	1.3	Ölfiltergehäuse zerlegen und zusammenbauen	72
	1.4	Ölwanne aus- und einbauen	73
	1.5	Öldruck und Öldruckschalter prüfen	78
40	IZSLI.		04
19 -	Kühlı		81
	1	Teile des Kühlsystems aus- und einbauen	81
	1.1	Kühler - Montageübersicht	82
	1.2	Lüfter für Kühlmittel - Montageübersicht	83
	1.3	Lüfteraufnahme mit Lüfter für Kühlmittel aus- und einbauen	83
	1.4	Teile des Kühlsystems motorseitig vorn - Montageübersicht	84

	1.5	Teile des Kühlsystems motorseitig hinten - Montageübersicht	
	1.6	Teile des Kühlsystems aufbauseitig - Montageübersicht	
	1.7	Anschlussplan für Kühlmittelschläuche	
	1.8	Wasserpumpe V36 prüfen	
	1.9 1.10	Kühlmittel ablassen und auffüllen	
	1.10	Kühler aus- und einbauen	
	1.12	Kühlsystem auf Dichtheit prüfen	
20 -		stoffversorgung	
	1 1.1	Teile der Kraftstoffversorgung	
	1.1	Kraftstoffbehälter mit Anbauteilen - Montageübersicht	
	1.3	Kraftstofffilter ersetzen	
	1.4	Anschlussplan der Kraftstoffleitungen und Bauteile im Kraftstoffbehälter	
	1.5	Sicherheitsmaßnahmen bei Arbeiten an der Kraftstoffversorgung	
	1.6	Sauberkeitsregeln	
	1.7	Kraftstoffbehälter entleeren	
	1.8	Kraftstoff-Fördereinheit, Geber für Kraftstoffvorrat und Saugstrahlpumpen aus- und	
		einbauen	
	1.9	Kraftstoffbehälter mit Anbauteilen aus- und einbauen	
	1.10	Kraftstoffpumpen prüfen	
	1.11	Fördermenge der Pumpen prüfen	
	1.12 1.13	Rückschlagventil der rechten Pumpe prüfen	
		Rückschlagventil der linken Pumpe prüfen	
	2	Elektronische Motorleistungsregelung (E-Gas)	
	3	Aktivkohlebehälteranlage	
	3.1	Aktivkohlebehälteranlage - Montageübersicht	
	3.2	Kraftstoffsystem auf Dichtheit prüfen	
	4	Aktivkohlebehälteranlage (Fahrzeuge für USA/Kanada)	
	4.1	Aktivkohlebehälteranlage - Montageübersicht	
	4.2	Kraftstoffsystem auf Dichtheit prüfen	129
24 -	Krafts	stoffaufbereitung, Einspritzung	
	1	Einspritzung in Stand setzen	138
	1.1	Saugrohr - Montageübersicht	
	1.2	Saugrohr aus- und einbauen	
	1.3	Kraftstoffverteiler - Montageübersicht	
	1.4	Einspritzventile aus- und einbauen	
	1.5	Luftfilter - Montageübersicht	
	1.6	Unterdruckverschlauchung am Saugrohr - Montageübersicht	
	1.7 1.8	Sicherheitsmaßnahmen	
	1.0	Technische Daten	
	2	Bauteile prüfen	150
	2 2.1	Bauteile prüfen Einspritzventile prüfen	150 150
	2 2.1 2.2	Bauteile prüfen	150 150 153
	2 2.1 2.2 3	Bauteile prüfen Einspritzventile prüfen Kraftstoff-Druckregler und Haltedruck prüfen Motorsteuergerät	150 150 153 156
	2 2.1 2.2 3 3.1	Bauteile prüfen Einspritzventile prüfen Kraftstoff-Druckregler und Haltedruck prüfen Motorsteuergerät Motorsteuergerät aus- und einbauen	150 150 153 156 156
	2 2.1 2.2 3 3.1 3.2	Bauteile prüfen Einspritzventile prüfen Kraftstoff-Druckregler und Haltedruck prüfen Motorsteuergerät Motorsteuergerät aus- und einbauen Fehlerspeicher des Motorsteuergerätes abfragen und löschen	150 150 153 156 156
26 -	2 2.1 2.2 3 3.1 3.2	Bauteile prüfen Einspritzventile prüfen Kraftstoff-Druckregler und Haltedruck prüfen Motorsteuergerät Motorsteuergerät aus- und einbauen	150 150 153 156 156
26 -	2 2.1 2.2 3 3.1 3.2	Bauteile prüfen Einspritzventile prüfen Kraftstoff-Druckregler und Haltedruck prüfen Motorsteuergerät Motorsteuergerät aus- und einbauen Fehlerspeicher des Motorsteuergerätes abfragen und löschen sanlage Teile des Abgassystems aus- und einbauen	150 150 153 156 156 156 158
26 -	2 2.1 2.2 3 3.1 3.2 • Abga	Bauteile prüfen Einspritzventile prüfen Kraftstoff-Druckregler und Haltedruck prüfen Motorsteuergerät Motorsteuergerät aus- und einbauen Fehlerspeicher des Motorsteuergerätes abfragen und löschen sanlage	150 150 153 156 156 156 158 158

	1.3 2	Schalldämpfer mit Aufhängungen - Montageübersicht	
	2.1	Teile des Sekundärluft-Systems aus- und einbauen - Montageübersicht	166
28 -	- Zünd	danlage	168
	1	Zündanlage in Stand setzen	168
	1.1	Teile der Zündanlage - Montageübersicht	168
	1.2	Sicherheitsmaßnahmen	169
	1.3	Zündspulen mit Leistungsendstufen aus- und einbauen	169
	1 4	Prüfdaten Zündkerzen	171