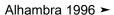


Inhaltsverzeichnis

00 -	recni	ilische Dalen	ı
	1 2	Prüfliste für die Beurteilung des Fahrwerkes an Unfall-Fahrzeugen	1 3
			·
40 -	Rada	ufhängung vorn	4
	1	Beurteilung von Unfall-Fahrzeugen	4
	2	Radaufhängung vorn instand setzen	5
	3	I - Montageübersicht, Aggregateträger, Stabilisator, Achslenker bis Modelljahr 2000	6
	3.1	Änderungen an der Pendelstütze	11
	3.2	Geänderte Schraube für Pendelstütze	12
	4	I - Montageübersicht, Aggregateträger, Stabilisator, Achslenker ab Modelljahr 2001	13
	4 4.1	Achsgelenk aus- und einbauen	18
	4.2	Achslenker aus- und einbauen	20
	4.3	Aggregateträger aus- und einbauen	21
	4.4	Stabilisator vorn aus- und einbauen bis Modelljahr 2000	23
	4.5	Stabilisator vorn aus- und einbauen ab Modelljahr 2001	26
	4.6	Mutter im Längsträger/Aufbau instand setzen	28
	4.7	Geänderte Schraubverbindung für Aggregateträger an Aufbau	29
	4.8	Aggregateträger zum Aufbau ausrichten	30
	5	II - Radlagerung, Federbein, Gelenkwelle aus- und einbauen	31
	5.1	Radlager vorn bei eingebautem Radlagergehäuse aus- und einpressen	35
	5.2	Radlagergehäuse aus- und einbauen	39
	5.3	Federbein aus- und einbauen	42
	5.4	Federbein vorn instand setzen	45
	6	Gelenkwellen aus- und einbauen	48
	6.1	Gelenkwellen aus- und einbauen, Fahrzeuge mit Schaltgetriebe 006	48
	6.2	Gelenkwellen aus- und einbauen, Fahrzeuge mit Automatikgetriebe 099	51
	6.3	Gelenkwellen aus- und einbauen, Fahrzeuge mit Automatikgetriebe 099 und Allradantrieb	
			53
	6.4	Gelenkwellen aus- und einbauen, Fahrzeuge mit Schaltgetriebe 02N	57
	6.5	Gelenkwellen aus- und einbauen, Fahrzeuge mit Automatikgetriebe 09B	60
	7	Gelenkwellen instand setzen	64
	7.1	Gelenkwelle instand setzen, Fahrzeuge mit Schaltgetriebe 006 und Automatikgetriebe 099	64
	7.2	Gleichlaufgelenk außen prüfen	68
	7.3	Gleichlaufgelenk innen prüfen	69
	7.4	Gelenkwelle instand setzen ab Modelljahr 2001	71
	7.5	Gelenkwelle mit Tripodegelenk AAR 3300i instand setzen	77
42 -	Rada	ufhängung hinten	85
	1	Beurteilung von Unfall-Fahrzeugen	85
	2	Radaufhängung hinten instand setzen	86
	2.1	Montageübersicht Hinterachskörper Frontantrieb	86
	2.2	Montageübersicht Hinterachskörper syncro	90
	2.3	Achslenker hinten aus- und einbauen	94
	2.4	Schweißmutter im Längsträger/Schweller instand setzen	97
	2.5	Gewinde im Querträger instandsetzen	99
	2.6	·	100
	2.7	Dämpfer/Feder aus- und einbauen	101
	3	Radlagerung hinten instand setzen	
	3.1	Radlager hinten mit V.A.G 1459 B aus- und einpressen	
	4	Gelenkwelle hinten aus- und einbauen	112

Alhambra 1996 ➤ Fahrwerk, Achsen, Lenkung Front- und Allradantrieb - Ausgabe 03.2008

	4.1	Ausbauen	
	4.2	Einbauen	
	5	Gelenkwelle hinten instand setzen	
	5.1	Gleichlaufgelenk innen prüfen	117
44 -	Räde	r, Reifen, Fahrzeugvermessung	119
	1	Beurteilung von Unfall-Fahrzeugen	
	2	Anziehdrehmomente für Radschrauben	
	2.1	Geänderte Radschrauben ab Modelljahr 2001	120
	3 3.1	Fahrzeugvermessung Allgemeines	
	3.2	Prüfvoraussetzungen	
	3.3	Messvorbereitungen	
	3.4	Standhöhe messen	
	3.5	Sollwerte für Fahrzeugvermessung Fahrzeuge mit Front und Allradantrieb	
	3.6	Übersicht des Arbeitsablaufes für die Fahrzeugvermessung	
	3.7	Fahrzeuglängsneigung messen	
	3.8	Spur einstellen	
	3.9	·	
	4 4.1	Räder, Reifen	
	4.1	Fahrzeuge mit Pannenset	
	4.3	Flasche mit Reifendichtmittel ersetzen	
	4.4	Reifen demontieren	
	4.5	Neuen Reifen montieren	
	4.6	Reifendichtmittel entsorgen	133
	5	Montagehinweise zum Radwechsel/Radmontage	134
	5.1	Radmontage	135
	6	Radzentriersitz gegen Korrosion schützen	
	7	Laufunruhe durch Räder/Reifen - Ursachen und Abhilfe	
	7.1	Ursachen für Laufunruhe	
	7.2	Auswuchten	
	7.3	Probefahrt vor dem Auswuchten durchführen	
	7.4 7.5	Vibrationskontrollsystem VAS 6230	
	7.6	Feinwuchtgerät (Finish Balancer)	
	7.7	Höhenschlag und Seitenschlag am Rad/Reifen	
	7.8	Höhenschlag und Seitenschlag am Rad/Reifen mit der Reifenmessuhr V.A.G 1435 prüfen	
	7.9	Höhenschlag und Seitenschlag am Scheibenrad prüfen	142
	7.10	Matchen	143
	7.11	Standplatte im Reifen	144
48 -	Lenku	ıng	146
	1	Beurteilung von Unfall-Fahrzeugen	
	2	Mantelrohr mit Lenksäule bis Modelljahr 2000	147
	2.1	Mantelrohr mit Lenksäule aus- und einbauen	
	2.2	Montageübersicht Lenksäule, Mantelrohr	150
	2.3	Mantelrohr zerlegen und zusammenbauen	
	3	Airbag bis Modelljahr 2000	
	3.1	Übersicht Einbauorte	
	3.2	Sicherheitsmaßnahmen bei Arbeiten am Airbag	
	3.3	Austausch der Airbageinheiten nach einem Unfall	
	3.4	Airbageinheit Fahrerseite aus- und einbauen	156





Alhambra 1996 ➤ SERT Fahrwerk, Achsen, Lenkung Front- und Allradantrieb - Ausgabe 03.2008

3.5	Lenkrad aus- und einbauen	158
3.6	Rückstellring mit Schleifring aus- und einbauen	158
4	Airbag, Lenkrad, Lenksäule ab Modelljahr 2001	160
4.1	Airbageinheit Fahrerseite	
4.2	Airbageinheit Fahrerseite aus- und einbauen	161
4.3	Vierspeichenlenkrad instand setzen	164
4.4	Mantelrohr mit Lenksäule aus- und einbauen	
4.5	Zündschlüsselabzugssperre prüfen	168
4.6	Montageübersicht Lenksäule, Mantelrohr	170
4.7	Mantelrohr und Lenksäule zerlegen	
4.8	Mantelrohr und Lenksäule zusammenbauen	172
5	Servolenkung instand setzen	
5.1	Servolenkgetriebe aus- und einbauen bis Modelljahr 2000	174
5.2	Servolenkgetriebe aus- und einbauen ab Modelljahr 2001	177
5.3	Montageübersicht: Servolenkgetriebe	182
5.4	Montageübersicht, Servolenkgetriebe Rechtslenker	184
5.5	Spurstange bei eingebautem Lenkgetriebe aus- und einbauen	
5.6	Länge der Spurstange prüfen und einstellen	188
6	Flügelpumpe, Nachfüllbehälter, Hydraulikleitungen	189
6.1	Förderdruck der Flügelpumpe prüfen	189
6.2	Montageübersicht: Flügelpumpe, Hydraulikleitungen, Nachfüllbehälter bis Modelljahr 2000	
6.3	Montageübersicht: Flügelpumpe mit Hydraulikleitungen ab Modelljahr 2001	
6.4	Montage des Nachfüllbehälters	
6.5	Ölstand der Servolenkung prüfen	
6.6	Montageübersicht: Flügelpumpe für Servolenkung Fahrzeuge mit 4-ZylMotoren	
6.7	Flügelpumpe einbauen	
6.8 6.9	Keilriemen spannen	
6.10	Flügelpumpe für Fahrzeuge mit VR6 Motor aus- und einbauen	
U. IU	I IUUGIDUITIDE IUI I ATIIZEUUE IIIIL VINO IVIOLOI AUSTUTIU EITIDAUETI	2U I