

Reparaturleitfaden Audi A4 1995 ➤

Automatisches Getriebe 01VFront- und Allradantrieb									
Getriebekenn- buchstaben	CJP	CJQ	CJR	CJU	CJV	CJW	DCS	DDS	DDT
	DEQ	DES	DEV	DEY	DKB	DRD	DRK	DRN	DSS
	DST	DTU	DTV	EBU	EBV	EBW	EBX	ECB	ECC
	ECG	EDF	EEK	EFE	EFP	EFQ	EFR	EFP	EKC
	EKD	EMA	EMK	EMP	ETU	ETV	ETZ	EZP	EZR
	EZS	EZV	EZW	EZX	EZY	EZZ	FAL	FAM	FAN
	FAP	FAQ	FAR	FAS	FEV	FHH	FHJ	FNM	FRT
	FRU								
Getriebe Typ	01V	01VA							

Urheberrechtlich geschützt. Kopieren für private und gewerbliche Zwecke, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung Ausgabe 102 i 1999 keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Richtigkeit der Angaben auf diesem Dokument. Copyright bei Audi AG.



Reparaturgruppenübersicht zum ReparaturleitfadenReparaturgruppenübersicht zum ReparaturleitfadenReparaturgruppenübersicht zum Reparaturleitfaden

Audi A4 1995 ➤

Automatisches Getriebe 01VFront- und Allradantrieb

Reparaturgruppe

- 00 Technische Daten
- 32 Drehmomentwandler
- 37 Betätigung, Gehäuse
- 38 Räder, Regelung
- 39 Achsantrieb, Ausgleichgetriebe hinten

Urheberrechtlich geschützt. Kopieren für private und gewerbliche Zwecke, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung der Audi AG. Die Audi AG gibt keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Richtigkeit der Angaben auf diesem Dokument. Copyright bei Audi AG.

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.

Inhaltsverzeichnis

00 -	Techr	nische Daten	.1
	1	Kennzeichnung des Getriebes	.1
	1.1	Kennzeichnung des Getriebes	
	2	Hinweise zum "Automatischen 5 Gang Getriebe 01V"	2
	2.1	Hinweise zum "Automatischen 5 Gang Getriebe 01V"	
	3	Kennbuchstaben, Aggregatezuordnung, Übersetzungen, Ausrüstung	
	3 .1	Kennbuchstaben, Aggregatezuordnung, Übersetzungen, Ausrüstung	
	_		
	4 4.1	Kennzeichnung des Achsantriebes hinten	
	5 5.1	Kennbuchstaben, Aggregatezuordnung, Übersetzungen	
	_	Kennbuchstaben, Aggregatezuordnung, Übersetzungen	
	6	Füllmengen	
	6.1	Füllmengen	
	7	Reparaturhinweise	
	7.1	Reparaturhinweise	.13
32 -	Drehr	nomentwandler	16
52 -	_		
	1	Drehmomentwandler	
	1.1 1.2	Drehmomentwandler	
	1.2	Drehmomentwandler prüfen	
	1.3	Drehmomentwandler entleeren	
	1.5	Dichtring für Drehmomentwandler ersetzen	
	1.6	Drehmomentwandler einbauen	
37 -	Betäti	igung, Gehäuse	.21
	1	Schaltbetätigung instand setzen	.21
	1.1	Schaltbetätigung instand setzen	
	1.2	Zündschlüsselabzugssperre prüfen	
	1.3	Schaltbetätigung prüfen	
	1.4	Schaltbetätigungen Übersicht	
	1.5	Schaltbetätigung mit Tiptronic aus- und einbauen	
rheberrechtlich nur mit Geneh	ı g eso hützt. ımig u ng de	Montageübersicht der Schaltbetätigung mit Tiptronic	.26
hinsichtlich o	ler Richtigk	r Criff Tulis Walting alth leine Sewährigstungsger Garantie	.35
	1.8 1.9	Abdeckung der Schaltbetätigung mit Tiptronic aus- und einbauen	
	1.10	Abdeckung der Schaltbetätigung mit Tiptronic zerlegen und zusammenbauen Schalter für Tiptronic -F189 aus- und einbauen	
	1.11	Schaltbetätigung mit Tiptronic zerlegen und zusammenbauen (Montagereihenfolge)	
	1.12	Wählhebelseilzug bei Schaltbetätigung mit Tiptronic aus- und einbauen	
	1.13	Wählhebelseilzug bei Schaltbetätigung mit Tiptronic prüfen und einstellen	
	1.14	Sperrzug bei Schaltbetätigung mit Tiptronic aus- und einbauen	
	1.15	Schaltbetätigung ohne Tiptronic zerlegen und zusammenbauen	
	1.16	Wählhebelseilzug bei Schaltbetätigung ohne Tiptronic aus- und einbauen	
	1.17	Wählhebelseilzug bei Schaltbetätigung ohne Tiptronic prüfen und einstellen	.65
	1.18	Sperrzug bei Schaltbetätigung ohne Tiptronic aus- und einbauen	.67
	2	Getriebe aus- und einbauen	.71
	2.1	Getriebe aus- und einbauen	.71
	2.2	Ausbauen	.71
	2.3	Einbauen	
	2.4	Anzugsdrehmomente	
	2.5	Getriebestütze links und rechts aus- und einbauen	
	2.6	Transport des Automatischen Getriebes	
	2.7	Getriebe am Montagebock befestigen	.111



	3.1 3.2 3.3 3.4	ATF prüfen bzw. wechseln ATF prüfen bzw. wechseln ATF-Stand prüfen Zusätzliche ATF-Kontrolle bei Fahrzeugen mit Zusatz ATF-Kühler ATF wechseln bzw. nach Reparatur auffüllen	.113 .113 .116 .118
	4.1 4.2 4.3 4.4	Übersicht Kraftübertragung Übersicht Kraftübertragung Getriebeschema für Frontantrieb Getriebeschema für Allradantrieb Stellung der Schaltelemente rechtlich geschützt. Kopieren für private und gewerbliche Zwecke, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung der Audi AG. Die Audi AG gibt keine Gewährleistung oder Garantie	.120 .120 .122 .124
	5 5.1 5.2 5.3 5.4 5.5 5.6 5.7 5.8	Getriebe zerlegen und zusammenbauenkeit der Angaben auf diesem Dokument. Copyright bei Audi AG. Getriebe zerlegen und zusammenbauen Sauberkeitsregeln bei Arbeiten am Automatischen Getriebe ATF-Leitungen aus- und einbauen Übersicht ATF-Leitungen aus- und einbauen für 4 Zyl. Benzinmotore ATF-Leitungen aus- und einbauen für 6 Zyl. Benzinmotore ATF-Leitungen aus- und einbauen für 6 Zyl. Dieselmotore ATF-Leitungen aus- und einbauen für 6 Zyl. 2,7l 5V Turbo Motor ATF-Leitungen und ATF-Kühler reinigen	.124 .124 .125 .126 .128 .130 .132
38 -	Räde	r, Regelung	
20	1 1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6 1.7 1.8 1.9 1.10 1.11 1.12 1.13	Ölwanne, Ölsieb und Schieberkasten aus- und einbauen Ölwanne, Ölsieb und Schieberkasten aus- und einbauen Übersicht der ausgebauten Teile Ölwanne aus- und einbauen Ölsieb aus- und einbauen Ölsieb aus- und einbauen Ölrohr innen aus- und einbauen Dichtring für Schaltwelle ersetzen Multifunktionsschalter -F125 aus- und einbauen Geber für Geschwindigkeitsmesser -G22 aus- und einbauen Geber für Getriebeeingangsdrehzahl -G182 aus- und einbauen Geber für Getriebedrehzahl -G38 aus- und einbauen Leitungsstrang im Getriebe aus- und einbauen Geber für Getriebeöltemperatur (ATF) -G93 ersetzen	.137 .137 .154 .155 .156 .161 .162 .163 .164 .165 .167 .168
39 -		Antrieb, Ausgleichgetriebe hinten	
	1 1.1 1.2 1.3	Achsöl im Achsantrieb vorn	.171 .171
	2 2.1 2.2 2.3 2.4 2.5 2.6	Achsantrieb vorn instand setzen Achsantrieb vorn instand setzen Dichtring für Flanschwelle rechts ersetzen Dichtring und Rillenkugellager für Flanschwelle links ersetzen Dichtring für Vorderachsantrieb ersetzen Dichtring Achsantrieb/Getriebegehäuse ersetzen Rundschnurring am Deckel für Achsantrieb ersetzen	.174 .174 .178 .181 .187 .191
	3 3.1 3.2 3.3	Getriebeöl im Verteilergetriebe	. 197 .197 .197
	4.1 4.2 4.3	Verteilergetriebe instand setzen Verteilergetriebe instand setzen Verteilergetriebe instand setzen Verteilergetriebe aus- und einbauen Dichtring für Abtriebsflansch/Kardanwelle ersetzen	. 200 .200 .209

Audi A4 1995 ➤ CONDITION Automatisches Getriebe 01VFront- und Allradantrieb - Ausgabe 02.1999 Audi

4.4 4.5 4.6	Dichtring im Zwischenflansch für Vorderachsantrieb ersetzen	216
5 5.1 5.2 5.3 5.4	Kardanwelle instand setzen Kardanwelle instand setzen Kardanwelle aus- und einbauen Radialschlag an Flansch/Kardanwelle messen und kennzeichnen Kardanwelle einstellen	221
6 Or 6.1 7 7.1 7.2 7.3 7.4	Getriebeölstand im Achsantrieb hinten prüfen, auch auszugsweise; n Getriebeölstand im Achsantrieb hinten prüfentung oder Garantie hinsichtlich der Richtigkeit der Angaben auf diesem Dokument. Copyright bei Audi AG. Schubrohr aus- und einbauen Schubrohr aus- und einbauen Montageübersicht Ausbauen Einbauen	231 232 232 232 233
8 8.1 8.2	Schubrohr zerlegen und zusammenbauen - Montageübersicht	236
9 9.1	Dichtringe für Flanschwellen ersetzen Dichtringe für Flanschwellen ersetzen	
10 10.1 10.2	Achsantrieb hinten aus- und einbauen Achsantrieb hinten aus- und einbauen Achsantrieb hinten am Montagebock befestigen	247
11 11.1 11.2	Achsantrieb hinten zerlegen und zusammenbauen	252
12 12.1	Ausgleichgetriebe aus- und einbauen	
13 13.1	Ausgleichgetriebe zerlegen und zusammenbauen	
14 14.1	Triebling aus- und einbauen und zerlegen und zusammenbauen	
15 15.1 15.2	Triebling und Tellerrad einstellen	283
15.3 15.4 15.5	Reihenfolge bei Neueinstellung des Triebsatzes	285
15.5 15.6 15.7	Triebling einstellen	292



Urheberrechtlich geschützt. Kopieren für private und gewerbliche Zwecke, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung der Audi AG. Die Audi AG gibt keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Richtigkeit der Angaben auf diesem Dokument. Copyright bei Audi AG.