



Service

. vermessung verm Reparaturgruppenübersicht zum Reparaturleitfaden

Reparaturgruppe

- 00 Technische Daten
- 40 Radaufhängung vorn
- 42 Radaufhängung hinten
- 44 Räder, Reifen, Fahrzeugvermessung
- 45 Antiblockiersystem
- 46 Bremse, Bremsmechanik
- 47 Bremse, Bremshydraulik
- 48 Lenkung

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 -	- Tech	nische Daten	1
	1	Fahrwerk	1
	1.1	Bodenfreiheit	1
	2	Lenkung	2
	3	Bremsen	3
	4	Räder, Reifen	5
	4.1	Fahrzeuge mit Frontantrieb	5
	4.2	Fahrzeuge mit Allradantrieb	6
40	- Rada	aufhängung vorn instand setzen	7
	1	Radaufhängung vorn instand setzen Sommer instand setzen Sommer instand setzen Sommer instand setzen Radaufhängung vorn instand setzen Sommer instand setze	7
	1.1 _{ung}	Aggregateträger, Stabilisator, Achslenker aus- und einbauen	7
	1.2	Hutmutter im Längsträger nacharbeiten	11
, C	5 1.3 1.4	Radlagerung, Federbein, Gelenkwelle aus- und einbauen	15 18
	1.4	Zuordnung Schraubenfedern	20
, N	1.6	Zuordnung Dämpfer	23
Ve/S	2	Gelenkwelle instand setzen	24
1s6n	2.1	Gleichlaufgelenk außen prüfen	
ZSn	2.2	Gleichlaufgelenk innen prüfen	
42 Twenther Twecke, auch auszugsweise, nur mir.	- A	R R	~
42	- Rada	nufhängung hinten	
ecke	1	Hinterachse instand setzen	
Ž	1.1	Gummimetalllager aus- und einbauen	34
iche	1.2	Hutmutter im Längsträger nacharbeiten	38
lerbi	1.3	20	40
Jeb.	2	Hinterachse aus- und einbauen - Golf syncro, Jetta syncro, Rallye Golf	
PUN	3	Federbein zerlegen und zusammenbauen (Fahrzeuge mit Front- und Allradantrieb)	46
201	3.1	Zuordnung Dämpfer	47
	4.19 ₀₀ 4.2	Zuordnung Schraubenfeder Zuordnung Dämpfer Radlagerung instand setzen	F(
	4 10/0	Radlagerung instand setzen, Trommelbremse, Fahrzeuge mit Frontantrieb	50
	4.2	Radlagerung instand setzen, Scheibenbremse, Fahrzeuge mit Frontantrieb	
	4.3	Radlagerung instand setzen, Fahrzeuge mit Allradantrieb und Achslenker mit	
		Radlagerdurchmesser 68 mm ³ ///	57
	4.4	Radlagerung instand setzen, Fahrzeuge mit Allradantrieb und Achslenker mit Radlagerdurchmesser 72 mm	61
	5	Golf Country - Distanzrahmen aus- und einbauen	
	5	Goil Country - Distanzianment aus- und embaden	04
44 -	- Räde	er, Reifen, Fahrzeugvermessung	
	1	Fahrzeugvermessung	67
	1.1	Prüfvoraussetzungen	67
	1.2 1.3	Sollwerte für FahrzeugvermessungSturzeinstellen der Vorderräder	67 69
	1.4	Rechnerische Ermittlung der Laufrichtung	69
	1	recomensorie Emitting der Laumentung	Ü
45	- Antib	lockiersystem	71
	1	Hinweise für Reparaturarbeiten am Antiblockiersystem (ABS)	71
	2	Verschiedene Baustufen der Hydraulikeinheit	72
	3	Hydraulikeinheit prüfen	73
	4	Hydraulikeinheit komplett aus- und einbauen	
		•	

	4.1	Hydraulikeinheit komplett aus- und einbauen	74
	5	Hydraulikeinheit, Baustufe 1 und 2, zerlegen und zusammenbauen (ABS)	75
	5.1	Baustufe 1: Hydraulikeinheit 191 614 111 , Tandem-Hauptbremszylinder Ø 19,05 mm	76
	5.2	Baustufe 2: Hydraulikeinheit 191 614 111 A , Tandem-Hauptbremszylinder Ø 19,05 mm	77
	6	Hydraulikeinheit, Baustufe 3, zerlegen und zusammenbauen (ABS)	78
	6.1	Baustufe 3: Hydraulikeinheit 191 614 111 A , Tandem-Hauptbremszylinder Ø 19,05 mm Hydraulikeinheit 535 614 111 , Tandem-Hauptbremszylinder Ø 20,64 mm	80
	7	Hydraulikeinheit zerlegen und zusammenbauen (ABS/EDS)	81
	7.1	Druckwarnschalter aus- und einbauen	
	7.2	Änderung des Pumpenaggregates	
	7.3	Steuergerät aus- und einbauen	
	7.4	Drehzahlfühler und Rotor für Drehzahlfühler aus- und einbauen	85
46 -	Brem	se, Bremsmechanik	86
	1	Vorderradbremse instand setzen	
	1.1	Vorderradbremse instand setzen, Bremssättel VW I und VW II	
	1.2	Bremsbeläge aus- und einbauen	
	1.3	Vorderradbremse instand setzen, Bremssattel Fa. Girling	
	1.4	Bremsbeläge aus- und einbauen	
	2 2.1	Hinterradbremse instand setzen, Trommelbremse	92
	2.1	Hinterradbremse aus- und einbauen	
	2.2	Bremsbacken aus- und einbauen	93 94
	2.4	Handbremse einstellen, Trommelbremse	
	3	Hinterradbremse instand setzen, Fahrzeuge mit Scheibenbremse bis 07.87	97
	3.1	Bremsbeläge aus- und einbauen	
	3.2	Kolben in Grundstellung bringen	100
	3.3	Handbremse einstellen, Fahrzeuge mit Scheibenbremse bis 07.87	100
	4	Hinterradbremse instand setzen, Fahrzeuge mit Scheibenbremse ab 08.87 und Fahrzeuge mit ABS	101
	4.1	mit ABS	103
	4.2	Handbremse einstellen, Fahrzeuge mit Scheibenbremse ab 08.87	104
	5	Bremspedal/Bremskraftverstärker und Hauptbremszylinder aus- und einbauen	105
	5.1	Bremspedal/Bremskraftverstärker und Hauptbremszylinder aus- und einbauen	
47 -	Brem	se, Bremshydraulik	
	1	Bremssattel vorn instand setzen, Bremssattel VW II	107
	2	Bremssattel vorn instand setzen, Bremssattel der Fa. Girling	110
	3	Bremssattel hinten instand setzen	113
	4	Radbremszylinder instand setzen	116 ^{de}
	5	Bremskraftregler prüfen und einstellen, Fahrzeuge ohne ABS	
	5.1	Bremskraftregler prüfen und einstellen, Fahrzeuge ohne ABS	117 g
	6	Bremskraftregler prüfen und einstellen, Fahrzeuge mit ABS	119 g
	7	Bremsanlage entlüften und Bremsflüssigkeitswechsel, Fahrzeuge ohne ABS	120≥
	7.1	Bremsanlage entlüften mit Bremsenfüll- und Entlüftungsgerät VW 1238/1 oder V.A.G 1238 B	120
	7.2	Entlüften ohne Bremsenfüll- und Entlüftungsgerät	
	7.3	Bremsflüssigkeitswechsel mit Bremsenfüll- und Entlüftungsgerät VW 1238/1 oder V.A.G 1238 B	2 121
	7.4	Bremsflüssigkeitswechsel ohne Bremsenfüll- und Entlüftungsgerät	121
	8 8.1	Bremsanlage entlüften und Bremsflüssigkeitswechsel, Fahrzeuge mit ABS	122
	0.1	Dienisaniage entituten mit bremsenium und Entitutungsgerat VVV 4236/1 oder V.A.G. 1236 B	122

	8.2 8.3	Entlüften ohne Bremsenfüll- und Entlüftungsgerät					
48 - Lenkung							
	1	Lenksäule mit Mantelrohr aus- und einbauen, Fahrzeuge bis 06.84	126				
	2 2.1	Lenksäule mit Mantelrohr aus- und einbauen, Fahrzeuge ab 07.84	128				
	3 3.1 3.2 3.3 4	Montageübersicht: Mechanisches Lenkgetriebe Lenkgetriebe einstellen Mechanisches Lenkgetriebe aus- und einbauen Spurstange auf Zahnstange aufschrauben Servolenkung instand setzen	136 137 137 13 9				
	4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6	Förderdruck der Pumpe prüfen Systemdruck prüfen Servolenkgetriebe aus- und einbauen Montageübersicht, Servolenkgetriebe (TRW) TRW-Servolenkgetriebe instand setzen Servolenkgetriebe zerlegen und zusammenbauen (TRW)	139 140 141 144 146				
	4.7 4.8 4.9 4.10 4.11 4.12 4.13	Servolenkgetriebe in eingebautem Zustand einstellen (TRW) Servolenkgetriebe einstellen mit neuer Zahnstange (TRW) Montageübersicht, Servolenkgetriebe (ZF) ZF-Servolenkgetriebe instand setzen Servolenkgetriebe zerlegen und zusammenbauen (ZF) Servolenkgetriebe einstellen (ZF) Spurstange aus- und einbauen (Servolenkgetriebe TRW und ZF)	155 156 159 161 169				
	4.14 5 5.1 5.2	Länge der linken Spurstange prüfen, ggf. einstellen	173 174 176 177				
	6	Flügelpumpe aus- und einbauen, Fahrzeuge mit G60 Motor Zusatzinformationen Richtigkeit der Richtigkeit der Angeleinen der Richtigkeit der Richtigkeit der Angeleinen der Richtigkeit der Richtigkeit der Angeleinen der Richtigkeit der Angeleinen der Richtigkeit der Angeleinen der	180				

