

Inhaltsverzeichnis

00	- Tech	ınische Daten
	1	Technische Daten des Getriebes
	1.1	Kennzeichnung Getriebe
	1.2	Getriebekennbuchstaben ablesen (Octavia II)
	1.3	Getriebekennbuchstaben ablesen (Superb II)
	1.4	Getriebekennbuchstaben ablesen (Yeti)
	1.5	Kennzeichnung des Achsantriebs hinten
	1.6	Kennbuchstaben, Aggregatezuordnung, Übersetzungen (Octavia II)
	1.7	Kennbuchstaben, Aggregatezuordnung, Übersetzungen (Superb II)
	1.8	Kennbuchstaben, Aggregatezuordnung, Übersetzungen (Yeti)
	1.9	Füllmenge
	2	Hinweise zum 6-gangautomatischen Getriebe DSG - 02E
	2.1	Allgemeine Sicherheitsmaßnahmen
	2.2	Sicherheitsmaßnahmen bei Arbeiten an Fahrzeugen mit Start-Stopp-System
	2.3	Hinweise zum An- und Abschleppen
	2.4	Allgemeine Reparaturhinweise
	2.5	Sicherheitsfunktionen des Steuergerätes für automatisches Getriebe
	2.6	Erläuterung von Begriffen, die in diesem Reparaturleitfaden genannt werden
20	IZ	Aluma.
3 U	- Kupp	
	1	Bauteile der Kupplung
	1.1	Montageübersicht
	2	Kupplung aus- und einbauen
	2.1	Kupplungsdeckel ausbauen
	2.2	Kupplungsdeckel einbauen
	2.3	Kupplung ausbauen
	2.4	Den Einbau der Kupplung vorbereiten
	2.5	Kupplung einbauen und einstellen
34	- Betä	tigung, Gehäuse
	1	Elektrisch/elektronische Bauteile, Einbauorte für das automatische Getriebe DSG - 02E
	1.1	Elektrisch/elektronische Bauteile, Einbauorte für das automatische Getriebe DSG - 02E
		(Octavia II)
	1.2	Elektrisch/elektronische Bauteile, Einbauorte für das automatische Getriebe DSG - 02E (Superb II)
	1.3	Elektrisch/elektronische Bauteile, Einbauorte für das automatische Getriebe DSG - 02E
		(Yeti)
	1.4	Einbauorte für das automatische Getriebe DSG - 02E
	2	Ölwanne, Mechatronik, Getriebeölpumpe
	_ 2.1	Übersicht der Bauteile - Anzugsdrehmomente
	3	Ölwanne aus- und einbauen
	3.1	Ölwanne ausbauen
	3.2	Ölwanne einbauen
	4	Mechatronik für Doppelkupplungsgetriebe DSG J743
	4 4.1	Mechatronik für Doppelkupplungsgetriebe DSG J743
	4.1	Mechatronik für Doppelkupplungsgetriebe J743 einbauen
	5	Geber für Getriebeeingangsdrehzahl G182 und Temperaturgeber für Kupplung G509 ausund einbauen
	6	Getriebeölkühler aus- und einbauen
	6.1	Ausbauen
	6.2	Einbauen
	7	Getriebeölpumpe aus- und einbauen

ŠKODA



Octavia II 2004 ➤, Octavia II 2010 ➤, Superb II 2008 ➤, Superb II 2011 ➤, Yeti ... Getriebe 02E-DSG - Ausgabe 07.2021

	7.1	Ausbauen	81
	7.2	Einbauen	84
	8	Dichtring der Schaltwelle ersetzen	
	9	Schaltbetätigung	
	9.1	Schaltbetätigung prüfen	90
	9.2	Wählhebelseilzug prüfen und einstellen	92
	9.3 9.4	Funktion der Zündschlüsselabzugssperre prüfen	95 96
	9.5	Montageübersicht - Schaltbetätigung ab 06.2009 "neue Schaltung" (Octavia II und Superb II)	98
	9.6	Montageübersicht - Schaltbetätigung (Yeti)	101
	9.7	Abdeckung für Schaltbetätigung aus- und einbauen	104
	9.8	Griff für Schaltbetätigung aus- und einbauen bis 10.2012	107
	9.9	Griff für Schaltbetätigung aus- und einbauen ab 11.2012	109
	9.10	Sperrtaste am Wählhebelgriff in Einbaulage bringen	111
	9.11	Schaltbetätigung aus- und einbauen (Octavia II und Superb II)	113
	9.12	Schaltbetätigung aus- und einbauen (Yeti)	119
	9.13	Wählhebelseilzug aus- und einbauen (Octavia II und Superb II)	124
	9.14	Notentriegelung der Schaltbetätigung aus Stellung "P" heraus	131
	9.15	Schalter für Tiptronic F189 aus- und einbauen	134
	9.16	Magnet für Wählhebelsperre N110 aus- und einbauen	134
	9.17	Schalter für Wählhebel in P gesperrt F319 aus- und einbauen	134
	9.18	Steuergerät für Wählhebelsensorik J587 aus- und einbauen	134
	9.19	Steckverbindungen an der Schaltbetätigung prüfen (Octavia II und Superb II)	134
	10	Getriebe aus- und einbauen	136
	10.1	Getriebe ausbauen, Frontantrieb (Octavia II)	136
	10.1	Getriebe ausbauen, Allradantrieb (Octavia II)	150
	10.2	Getriebe einbauen (Octavia II)	163
	10.3	Getriebe für Fahrzeuge mit 2,0 I Motor, Frontantrieb, ausbauen (Superb II)	171
	10.5	Getriebe für Fahrzeuge mit 2,0 I Motor, Allradantrieb, ausbauen (Superb II)	181
	10.6	Getriebe ausbauen bei Fahrzeugen mit 3,6 l/191 kW FSI Motor, Allradantrieb (Superb II)	
	10.7	Getriebe einbauen (Superb II)	204
	10.7	Getriebe ausbauen (Yeti)	211
	10.9	Getriebe einbauen (Yeti)	223
	11	Getriebe transportieren und am Montageständer befestigen	
	11.1		230
	11.1	Getriebe transportieren	230
		Getriebe am Montageständer befestigen	231
	12	Getriebeöl und Filter des automatischen Getriebes DSG wechseln und dabei den Ölstand prüfen	233
	12.1	Getriebeöl wechseln, Ölfilter ersetzen	235
	13	Winkelgetriebe aus- und einbauen	242
	13.1	Winkelgetriebe ausbauen (Octavia II und Superb II)	242
	13.2	Winkelgetriebe einbauen (Octavia II und Superb II)	249
	13.3	Winkelgetriebe aus- und einbauen (Yeti)	252
	14	Ölstand im Winkelgetriebe prüfen oder Öl nachfüllen	255
	14.1	Ölstand im Winkelgetriebe prüfen	255
	14.2	Öl im Winkelgetriebe nachfüllen	256
35 -	Räde	r, Wellen	261
	1	Zahnräder und Wellen	261
39 -	Achsa	antrieb, Ausgleichgetriebe	262
	1	Dichtringe am Getriebe und Winkelgetriebe ersetzen	262
	1.1	Montageübersicht - Dichtringe (Octavia II)	

Octavia II 2004 ➤, Octavia II 2010 ➤, Superb II 2008 ➤, Superb II 2011 ➤, Yeti ... Getriebe 02E-DSG - Ausgabe 07.2021



1.2	Montageübersicht - Dichtringe (Superb II)	264
1.3	Montageübersicht - Dichtringe (Yeti)	266
1.4	Dichtring für Flanschwelle links ersetzen	269
1.5	Dichtring für Flansch- bzw. Steckwelle rechts ersetzen, Fahrzeuge mit Frontantrieb (Octavia II und Superb II)	271
1.6	Dichtring für Flanschwelle rechts ersetzen (Fahrzeuge mit Allradantrieb)	276
1.7	Dichtring für Flanschwelle rechts aus- und einbauen (Allradantrieb)	276
1.8	Dichtring zwischen Winkelgetriebe und Getriebe am eingebauten Getriebe ersetzen (Octavia II und Superb II)	279
1.9	Dichtring zwischen Winkelgetriebe und Getriebe am ausgebauten Getriebe ersetzen (Yeti)	076
4.40	Billion Color Wilder Chemistry (Color Color Colo	279
1.10	Dichtring zwischen Winkelgetriebe und Getriebe am ausgebauten Winkelgetriebe ersetzen	280
1.11	Dichtring für Abtriebsflansch Winkelgetriebe ersetzen	282
1.12	Abtriebsflansch ersetzen und Einstellscheibe am Winkelgetriebe neu bestimmen	288
1.13	Nadellager (Polygonlager) und Dichtring auf der Flanschwelle rechts ersetzen (Fahrzeuge mit Allradantrieb)	297