



## Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Allgemeines</b>	<b>1</b>
1.1	Fahrzeug-Identifizierungsnummer	1
1.2	Typschild	3
1.3	Fahrzeugdatenträger	4
1.4	Lagerung von ŠKODA-Neufahrzeugen	4
1.5	Fahrzeugauslieferung vom Lager	4
1.6	Zusätzliche Kundeninformationen zur Inspektion und Wartung	4
1.7	Fahrzeugalter ermitteln	6
1.8	Bordbuch prüfen	6
<b>2</b>	<b>Inspektionen</b>	<b>7</b>
2.1	Vorverkaufsinspektion -PDI- (Export)	7
2.2	Vorverkaufsinspektion - Inland (Tschechische Republik)	9
2.3	Übergabe-Inspektion (Export)	13
2.4	Intervall-Service - Fahrzeuge bis KW 21/2013	17
2.5	Ölwechsel-Service - Fahrzeuge bis KW 21/2013	23
2.6	Inspektion - Fahrzeuge ab KW 22/2013	25
2.7	Ölwechsel-Service - Fahrzeuge ab KW 22/2013	36
2.8	Länder mit erhöhtem Schwefelgehalt im Dieselmotorkraftstoff	38
2.9	Länderzuordnung aufgrund Kraftstoffqualität, Staubanteil und Temperatur	38
2.10	Service-Intervalle	46
2.11	Servicetabellen mit Abweichungen für die einzelnen Märkte bis MJ 2016	51
<b>3</b>	<b>Motoren</b>	<b>61</b>
3.1	Motorenübersicht	61
3.2	Motorisierung	66
3.3	Sichtprüfung von Motor und Teilen im Motorraum auf Undichtigkeiten und Beschädigungen	68
3.4	Zahnriemen, ggf. auch Spannrolle ersetzen	69
3.5	Motorölstand prüfen	69
3.6	Motoröl ablassen und auffüllen	69
3.7	Ölfilter ersetzen	78
3.8	Kühlmittelstand (Menge) und Frostschutz prüfen, ggf. Kühlmittelzusatz auffüllen	83
3.9	Keilrippenriemen: Zustand prüfen	88
3.10	Keilrippenriemen ersetzen	89
3.11	Zahnriemen für Nockenwellenantrieb bzw. Kühlmittelpumpenantrieb auf Verschleiß und Zustand prüfen	90
3.12	Zahnriemen für Kühlmittelpumpenantrieb ersetzen	93
3.13	Verlauf des Keilrippenriemens	93
3.14	Zündkerzen ersetzen	95
3.15	Luffiltereinsatz ersetzen	101
3.16	Kraftstofffilter ersetzen (Dieselmotor)	105
3.17	Partikelfilter prüfen	108
3.18	Mehrzweckadditiv für Benzinmotoren	109
3.19	Mehrzweckadditiv für Dieselmotoren	111
3.20	Kraftstofffilter ersetzen - Benzinmotoren	113
3.21	Reduktionsmittel (AdBlue®): Befüllen, ersetzen	113
<b>4</b>	<b>Getriebe</b>	<b>128</b>
4.1	Öl in der Allradkupplung wechseln	128
4.2	6-Gang-Getriebe DSG: Getriebeöl wechseln, Ölfilter ersetzen	130
4.3	Achsantrieb und Gelenkschutzhüllen auf Undichtigkeiten und Beschädigungen prüfen	136
4.4	Automatisches 6-Gang-Getriebe 09G: ATF-Stand und -Qualität prüfen, ATF nachfüllen oder wechseln	136
<b>5</b>	<b>Fahrwerk</b>	<b>141</b>
5.1	Bremsbelagdicke vorn und hinten prüfen	141
5.2	Bremsanlage auf Undichtigkeiten und Beschädigungen prüfen	142



5.3	Bremsflüssigkeit wechseln	143
5.4	Bremsflüssigkeitsstand prüfen	149
5.5	Spurstangenköpfe: Spiel, Befestigung und Dichtmanschetten prüfen	150
5.6	Bereifung (einschl. Reserverad) prüfen	151
5.7	Reifenprofiltiefe (einschl. Reserverad) prüfen und eintragen	151
5.8	Radbefestigungsschrauben auf vorgeschriebenes Drehmoment anziehen	152
5.9	Reifendruck (einschl. Reserverad) prüfen, ggf. Druck korrigieren	153
5.10	Reifenkontrollanzeige: Grundeinstellung	161
5.11	Pannenset	162
5.12	Vorder- und Hinterachse: Prüfen	163
<b>6</b>	<b>Elektrik</b>	<b>164</b>
6.1	Elektrische Fensterheber: Positionierung prüfen	164
6.2	Elektrische Verbraucher: Funktion prüfen	165
6.3	Batterie prüfen	166
6.4	Fahrzeuggatterie nach dem Transport pflegen	166
6.5	Außenlicht vorn und hinten: Prüfen	166
6.6	Innenleuchten: Prüfen	166
6.7	Radio und Navigationssystem auf Funktion prüfen	167
6.8	Zeituhr einstellen	168
6.9	Diagnosegerät anschließen	169
6.10	Service-Intervall-Anzeige (SIA) zurücksetzen	170
6.11	Sprache im Schalttafeleinsatz auswählen	176
6.12	Service-Intervalle umcodieren	177
6.13	Scheinwerfereinstellung prüfen, ggf. Scheinwerfer einstellen	178
6.14	Funktion automatisches Licht prüfen	180
6.15	Funktion der Nebelscheinwerfer mit der „Corner“-Funktion prüfen	181
6.16	Funktion des dynamischen Kurvenlichts prüfen	181
6.17	Scheinwerfer einstellen	181
6.18	Nebelscheinwerfer einstellen	182
6.19	Eigene Stromversorgung für Warnanlage ersetzen	183
6.20	Climatronic: Temperatur auf 22 °C einstellen	183
6.21	Batterietransportmodus ausschalten	184
6.22	Zeitverzögerte Verriegelung nach Schließen der Heckklappe - Aktivierung/Deaktivierung	185
6.23	OCU-Steuergerät ( Steuergerät für Notrufmodul und Kommunikationseinheit J949 ) ersetzen	185
6.24	ERA Glonass: Notrufsystem auf Betriebsbereitschaft prüfen	185
6.25	ERA Glonass: Systemtest durchführen	187
<b>7</b>	<b>Karosserie</b>	<b>189</b>
7.1	Unterbodenschutz und Karosserielack auf Beschädigungen prüfen (Inspektions-Service)	189
7.2	Karosserielack und Unterbodenschutz auf Beschädigungen prüfen (vor dem Verkauf)	190
7.3	Wasserkasten und Wasserablauföffnungen auf Verschmutzungen prüfen und ggf. reinigen	190
7.4	Scheibenwisch- und -waschanlage: Funktion prüfen	190
7.5	Panorama-Schiebedach: Auf Funktion prüfen, auf Wasserablauf prüfen, Führungsschienen reinigen und fetten	195
7.6	Türschlösser und Kindersicherungen prüfen	201
7.7	Schließzylinder: Funktion prüfen	202
7.8	Staubfiltereinsatz ggf. Staub- und Geruchfiltereinsatz ersetzen	202
7.9	Fahrzeuggatenträger aufkleben	203
7.10	Aufkleber Škoda Assistance aufkleben	203
7.11	Schlüsselschalter für Beifahrerairbagabschaltung auf Funktion prüfen	204
7.12	Scheinwerferreinigungsanlage: Funktion prüfen	204
7.13	Originalanhängevorrichtung prüfen	205
7.14	Korrosion prüfen	206
7.15	Frontklappenschloss: Fetten	206



<b>8</b>	<b>Abgasuntersuchung</b> .....	<b>207</b>
8.1	Abgasuntersuchung bei Fahrzeugen mit Benzinmotoren .....	207
8.2	Prüfwerte für Abgasuntersuchung bei Benzinmotoren .....	209
8.3	Abgasuntersuchung bei Fahrzeugen mit Dieselmotoren .....	211
8.4	Prüfwerte für Abgasuntersuchung bei Dieselmotoren .....	212
<b>9</b>	<b>Verschiedenes</b> .....	<b>218</b>
9.1	Anschleppen/Abschleppen .....	218
9.2	Probefahrt .....	220
9.3	Fahrzeug anheben .....	221