



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1SF989
Typengenehmigung erteilt	20150727
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	20161020
Erweiterung TG Positionen	'09/40
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	SKODA
04 Typ	RAPID SB 1,2 TSI
05 Typ; Variante/Version	NH; ABCJZC/*
06 Vorziffer	TMB...NH.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*2007/46-2015/166*0250
10 EFKO-Code	6306
10 Hersteller	SKODA AUTOMOBILLOVA A.S, CZ-29360 MLADA BOLESLAV
11 Herstellerplakette	auf der linken ww. rechten B-Säule, geklebt
12 Fahrgestellnummer	rechts im Motorraum
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,63
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m7a
18 iA 2	4,11/3,12
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	183
19 Fahrzeug Vmax mech bis	184
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben o. Scheiben/Trommeln;
20 Betriebsbremse Z3	ABS/ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben oder Trommeln auf HR
25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	CJZC
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1197
28 Leistung kW	66
28 Leistung n	5400
29 Md. max Nm	160
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	1/6C0166C? und 1/6C0178C?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS



31 Schalldämpfer 1 Bez	1/6RA118A
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/6RA120C
34 Motorkennzeichen	CJZ
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; links vorne am Motorblock, bei Getriebegehäuse
37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4304
40 Länge bis	4452
41 Breite von	1706
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1459
42 Höhe bis	1484
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	825
43 Überhang hinten bis	952
44 Abstand Achse 1-2 von	2590
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0



46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1441
47 Spur Achse 1 bis	1463
48 Spur Achse 2 von	1478
48 Spur Achse 2 bis	1500
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	1160
52 Leergewicht bis	1304
53 Garantiegewicht von	1620
53 Garantiegewicht bis	1699
54 Achsgarantie v von	830
54 Achsgarantie v bis	870
54 Achsgarantie h von	820
54 Achsgarantie h bis	850
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	900
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0



60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	50
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	175/70R14 84T; 5x14 ET35
70 Reifen Felgen	185/60R15 84H, 185/60R15 88H M+S; 6x15 ET38
71 Reifen Felgen	215/45R16 86H; 7x16 ET46 / 215/40R17 87V; 7x17 ET46
Bemerkungen Z1	05/72) Zuordnung a= *NFM5FM52T106S??761SK
Bemerkungen Z2	b= *NFD7FD7CW003S??761SK
Bemerkungen Z4	18) m7a= 4,11/3,12 (1-4/5-7)
Bemerkungen Z6	36) a.W. Ausführung Monte Carlo
Bemerkungen Z7	Spoilerlippe vorne unten, Seitenschwellenverbreiterungen, Spoiler auf Heckklappe oben, Diffusor



<b>Bemerkungen Z8</b>	alles geprüft nach E8-26R-03 5936
<b>Bemerkungen Z10</b>	56) a.W. mit Anhängervorrichtung Klasse A50-X ww. Typ E499 od. TMB PS 088,
<b>Bemerkungen Z11</b>	Konformitätszeichen E1 55R-01 2196
<b>Bemerkungen Z13</b>	58) m6 = 580kg m7a = 590kg
<b>Bemerkungen Z15</b>	72) max. obere Leerlaufdrehzahl 3800/min.