



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1SF944
Typengenehmigung erteilt	20150706
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	20151117
Erweiterung TG Positionen	'09/52/53/54/58/72/Bem.
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	SKODA
04 Typ	Octavia RS 2.0TDI
05 Typ; Variante/Version	5E; AACUNAX0/*
06 Vorziffer	TMB....E.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*2007/46-136/2014*0243
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	im Motorraum, rechts bei Federbeinaufnahme
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,45/2,76
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	4,38/3,33
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	230
19 Fahrzeug Vmax mech bis	232
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS/ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben auf HR
25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	CUNA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	135
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	380
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/5Q0166A? und 1/5Q0181E?
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5Q0120AA



34 Motorkennzeichen	CUN
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; links vorne am Motorblock, bei Getriebegehäuse
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionskapsel über Motor sowie
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe
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	4685
40 Länge bis	4788
41 Breite von	1814
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1449
42 Höhe bis	1469
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1106
43 Überhang hinten bis	1209
44 Abstand Achse 1-2 von	2677
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	1535
47 Spur Achse 1 bis	1541
48 Spur Achse 2 von	1506
48 Spur Achse 2 bis	1512
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	1445
52 Leergewicht bis	1640
53 Garantiegewicht von	1912
53 Garantiegewicht bis	1940
54 Achsgarantie v von	1020
54 Achsgarantie v bis	1040
54 Achsgarantie h von	920
54 Achsgarantie h bis	930
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1600
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	80
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/50R17 89V M+S; 6x17 ET45, 6x17 ET48 / 225/45R17 91W; 7.5x17 ET51
70 Reifen Felgen	225/40R18 92Y; 7.5x18 ET51
71 Reifen Felgen	225/35R19 88Y; 7.5x19 ET51
Bemerkungen Z1	05/72) Zuordnung a*= RFM6FM6FB001V2ML(N)647 b*= RFD6FD6D9002V2ML(N)647
Bemerkungen Z3	18) m6 = 3,45/2,76 (1-4/5-6) m6a = 4,38/3,33 (1-4/5-6)
Bemerkungen Z5	19) m6= 232 km/h m6a= 230 km/h
Bemerkungen Z7	36) a.W. mit Spoiler oben auf Heckklappe geprüft nach E8 26R-03 5986
Bemerkungen Z9	56) a.W. Anhängervorrichtung Typ TMB PS 058 / Konformitätszeichen: E8 55R-01 55657



Bemerkungen Z11

58) m6 = 720 kg / m7a = 730 kg

Bemerkungen Z13

72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min.
