



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1SG467
Typengenehmigung erteilt	20180508
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	SKODA
04 Typ	Octavia Co 1.4CNG
05 Typ; Variante/Version	5E; ACCPWAX0/*
06 Vorziffer	TMB...E.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e8*2007/46-2017/2400*0318
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	4,06
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m7a
18 iA 2	4,44/3,23
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	193
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
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	CPWA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	Y
27 Hubraum	1395
28 Leistung kW	81.0
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	200.0
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/5Q0166B? und 1/5Q0178C?
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5Q0119M
34 Motorkennzeichen	CPW



34 Motorkennzeichen seitl. am Motorblock neben Getriebegehäuse

Anbringungsort

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 4667

40 Länge bis 4800

41 Breite von 1814

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1462

42 Höhe bis 1492

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1097

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 1533

47 Spur Achse 1 bis 1545



48 Spur Achse 2 von	1543
48 Spur Achse 2 bis	1551
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	1416
52 Leergewicht bis	1584
53 Garantiegewicht von	1865
53 Garantiegewicht bis	1879
54 Achsgarantie v von	840
54 Achsgarantie v bis	870
54 Achsgarantie h von	1050
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	0
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/55R16 91V; 6.5x16 ET46 / 205/55R16 91H M+S; 6.5x16 ET46, 6x16 ET48
70 Reifen Felgen	225/45R17 91W; 7x17 ET49 / 205/50R17 89H M+S; 6x17 ET45, 6x17 ET48
Bemerkungen Z1	05/56) ACCPWAX0/N*: mit Anhängelast (siehe Gesamtzuggewicht auf Herstellerplakete)
Bemerkungen Z2	57) 1400
Bemerkungen Z3	58) m6= 700 / m7a= 710
Bemerkungen Z4	66) m6= 3265 / m7a= 3279
Bemerkungen Z5	67) 56
Bemerkungen Z6	ACCPWAX0/O*: keine Anhängelast
Bemerkungen Z8	05/72) Zuordnung a *= ?FM6FM6AJ0??STML?657
Bemerkungen Z9	b *= ?FD7FD7CW001STML?657
Bemerkungen Z11	36) a.W. Spoiler oben auf Heckklappe geprüft nach E8 26R 03 5896



<b>Bemerkungen Z13</b>	18) m7a = 4,44/3,23 (1-4/5-7)
<b>Bemerkungen Z15</b>	56) a.W. Anhängervorrichtung Typ TMB PS 058 / Konformitätszeichen: E8 55R-01 55657
<b>Bemerkungen Z19</b>	Eintrag Fahrzeugausweis:
<b>Bemerkungen Z20</b>	Ziffer 331, oder 332 der asa Richtlinie Nr. 6 betreffend Gasbehälter erforderlich