



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1SH677
Typengenehmigung erteilt	20180809
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20181004
Erweiterung TG Positionen	'09/Bem.05/72/68
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	SEAT
04 Typ	Arona 1.6 TDI
05 Typ; Variante/Version	KJ; XDGTD/*
06 Vorziffer	VSS...KJ.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2007/46-2017/1347*3134
10 EFKO-Code	6903
10 Hersteller	SEAT SA, E-08760 MARTORELL
11 Herstellerplakette	Schild im Motorraum, hinten rechts an Spritzwand
12 Fahrgestellnummer	vorn rechts am Wasserkasten
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr.-mech. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,65
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m7a
18 iA 2	4,80/3,43
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	171
19 Fahrzeug Vmax mech bis	173
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln o. Scheiben; ABS/ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln o. Scheiben auf HR
25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	DGTD
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1598
28 Leistung kW	70.0
28 Leistung n	4500
29 Md. max Nm	250.0
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/3Q0230B? 1/04L166C? und 1/5Q0181D?
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2Q0120



34 Motorkennzeichen	DGT
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; links vornam Motorblock, bei Getriebegehäuse
35 Geräuschkämpfung Z1	Reflektionskapsel unter Motor u. 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	4138
40 Länge bis	4246
41 Breite von	1780
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1552
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	769
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2552
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	1503
47 Spur Achse 1 bis	1509
48 Spur Achse 2 von	1486
48 Spur Achse 2 bis	1492
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	1297
52 Leergewicht bis	1427
53 Garantiegewicht von	1715
53 Garantiegewicht bis	1830
54 Achsgarantie v von	950
54 Achsgarantie v bis	980
54 Achsgarantie h von	815
54 Achsgarantie h bis	900
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	55
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	185/70R14 88H; 5x14 ET38 / 185/65R15 88H, 185/65R15 88V M+S; 5.5x15 ET40
70 Reifen Felgen	195/55R16 91V XL, 195/60R16 89H XL, 205/60R16 92H, 185/60R16 86H M+S; 6x16 ET45
71 Reifen Felgen	195/55R16 91V; 6.5x16 ET47 / 215/45R17 91W XL; 7x17 ET51 / 215/40R18 89W XL; 7x18 ET51
Bemerkungen Z1	05/72) Zuordnung a: * = FM5SFM5A40517CN?(A)1C(?)
Bemerkungen Z2	b: * = FD7SFD7CW0027CN?(A)1C(?)
Bemerkungen Z4	18) m7a= 4,80/3,43 (1-4/5-7)
Bemerkungen Z6	19) m5= 171 / m7a= 173
Bemerkungen Z8	56) a.W. mit Anhängerkupplung TMB PS 143 A50-X mit Genehmigungszeichen E8*55R-01 9375



**Bemerkungen Z10**

57) m5= 1200 / m7a= 1100

---

**Bemerkungen Z12**

58) m5= 640 / m7a= 660

---

**Bemerkungen Z14**

68) 205/55R17 91V 6.5x17 ET48 / 215/45R18 89V; 7x18 ET47

---