



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1SC160
Typengenehmigung erteilt	20110829
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	SEAT
04 Typ	Altea XL
05 Typ; Variante/Version	5P; ACCFHCX01/?GNF????????7MG CFHC/103kW
06 Vorziffer	VSS...5P.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*70/156-2001/116*0050
10 EFKO-Code	6903
10 Hersteller	SEAT SA, E-08760 MARTORELL
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf einem sichtbaren Teil der Karosserie
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts an Kotflügelinnenseite
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektro-mech. 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	4,12/3,04
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	201
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
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	CFHC
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	103.0
28 Leistung n	4200
29 Md. max Nm	320.0
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1K0120BT
34 Motorkennzeichen	CFH



<b>34 Motorkennzeichen</b>	vor Motornummer, links	vorn, am Motorblock, bei Getriebegehäuse
<b>Anbringungsort</b>		
<b>35 Geräuschkämpfung Z1</b>	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt	
<b>35 Geräuschkämpfung Z2</b>	Reflektionskapsel unter Motor u. Getriebe	
<b>37 Anzahl Plätze Total von</b>	5	
<b>37 Anzahl Plätze Total bis</b>	0	
<b>37 Anzahl Plätze vorne von</b>	2	
<b>37 Anzahl Plätze vorne bis</b>	0	
<b>38 Anzahl Türen</b>	'4+1	
<b>39 Rückspiegel</b>	links+rechts	
<b>40 Länge von</b>	4467	
<b>40 Länge bis</b>	0	
<b>41 Breite von</b>	1768	
<b>41 Breite bis</b>	0	
<b>42 Höhe von</b>	1575	
<b>42 Höhe bis</b>	0	
<b>43 Überhang vorne von</b>	0	
<b>43 Überhang vorne bis</b>	0	
<b>43 Überhang hinten von</b>	788	
<b>43 Überhang hinten bis</b>	0	
<b>44 Abstand Achse 1-2 von</b>	2578	
<b>44 Abstand Achse 1-2 bis</b>	0	
<b>45 Abstand Achse 2-3 von</b>	0	
<b>45 Abstand Achse 2-3 bis</b>	0	
<b>46 Abstand Achse 3-4 von</b>	0	
<b>46 Abstand Achse 3-4 bis</b>	0	



47 Spur Achse 1 von	1527
47 Spur Achse 1 bis	1541
48 Spur Achse 2 von	1506
48 Spur Achse 2 bis	1520
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	1490
52 Leergewicht bis	1505
53 Garantiegewicht von	2034
53 Garantiegewicht bis	2049
54 Achsgarantie v von	1070
54 Achsgarantie v bis	1085
54 Achsgarantie h von	1020
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1500
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	75
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	195/65R15 91V; 6x15 ET47, 6.5x15 ET50 / 205/55R16 91V; 6x16 ET50, 6.5x16 ET50
70 Reifen Felgen	225/45R17 91V; 7x17 ET54
71 Reifen Felgen	225/40R18 91V; 7.5x18 ET51/53
Bemerkungen Z1	06) TG gültig ab Modelljahr 2012 (VSS...5P.C..... C=2012)
Bemerkungen Z3	18) m6= 3,45/2,76 (1-4/5-6) / m6a= 4,12/3,04 (1-4/5-6)
Bemerkungen Z5	30) 1/ww. 1K0181G?, 5N0181A?, 5N0181B?, 5N0166B?, 5N0166C?
Bemerkungen Z7	58) m6= 740kg / m6a= 750kg
Bemerkungen Z9	72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2280/min.
Bemerkungen Z24	.