



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1SC245
Typengenehmigung erteilt	20120716
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	SEAT
04 Typ	Altea 1.6 E-Eco
05 Typ; Variante/Version	5P; AFCAYCX01/SGEFM5A40517MG CAYC/77kW
06 Vorziffer	VSS...5P.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
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	m5



18 iA 1	3,65
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	185
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	CAYC
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1598
28 Leistung kW	77
28 Leistung n	4400
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 1K0120AR, 1K0120BS
34 Motorkennzeichen	CAY
34 Motorkennzeichen Anbringungsart	vor Motornummer, seitlich am Motorblock, bei Getriebegehäuse
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube teilweise mit Absorptions-



35 Geräuschkämpfung Z2	material belegt, Reflektionskapsel unter
35 Geräuschkämpfung Z3	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	4282
40 Länge bis	0
41 Breite von	1768
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1546
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	788
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2578
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	1525
47 Spur Achse 1 bis	1539



48 Spur Achse 2 von	1509
48 Spur Achse 2 bis	1523
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	1450
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	1970
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1045
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	960
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1400
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	720
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	75
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	195/65R15 91U; 6x15 ET47, 6.5x15 ET50
70 Reifen Felgen	205/55R16 91U; 6x16 ET50, 6.5x16 ET50
Bemerkungen Z1	30) 1/ww. 5N0166B?, 5N0166C?, 5N0181B?, 1K0181G?
Bemerkungen Z3	36) automatisches Start/Stop System
Bemerkungen Z5	72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min