



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1SH145
Typengenehmigung erteilt	20130926
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	SEAT
04 Typ	Altea 2.0 TDI
05 Typ; Variante/Version	5P; AFCFHCX01/SGNFM62Q0257MJ CFHC/103kW
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	m6



18 iA 1	3,45/2,76
18 Zuordnung 1	a
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
34 Motorkennzeichen Anbringungsart	vor Motornummer, links vorn, am Motorblock, bei Getriebegehäuse
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt



35 Geräuschkämpfung Z2	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	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	1465
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	1985
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1065
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	955
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1500
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	730
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 Sattelanhängen mech	0
64 Sattelanhängen autom	0
65 Sattelanhängen/ABS mech	0
65 Sattelanhängen/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	18) m6= 3,45/2,76 (1-4/5-6)
Bemerkungen Z3	30) 1/ww. 1K0181G?, 5N0181A?, 5N0181B?, 5N0166B?, 5N0166C?
Bemerkungen Z5	72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2400/min
Bemerkungen Z24	.