



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1AC388
Typengenehmigung erteilt	20070614
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20071102
Erweiterung TG Positionen	'30/34/35
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	AUDI
04 Typ	A6 Av. qu. 2.8FSI
05 Typ; Variante/Version	4F; ABDXQ1/QA6LF0R4F?00GG
06 Vorziffer	WAU...4F.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2001/116*0254
10 EFKO-Code	4009
10 Hersteller	AUDI AG, D-85057 INGOLSTADT
11 Herstellerplakette	im Kofferraum, rechts in Reserveradmulde
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, vorne rechts am Wasserkasten
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydraulische Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A



18 Getriebe 1	a6
18 iA 1	3,69
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	232
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	elektr., Scheiben auf HR
25 Motor Marke	AUDI
25 Motor Typ	BDX
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	2773
28 Leistung kW	154.0
28 Leistung n	6800
29 Md. max Nm	280.0
29 Md. max n	3000
30 Abgasreinigung	2/4F0178E?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	2/4F0118
32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	2/4F0119
33 Schalldämpfer 3 Art	NS



33 Schalldämpfer 3 Bez	2/4F0120B
34 Motorkennzeichen	BDX
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links v-seitlich am Block, oder rechts v-oben am Zylinderkopf (Nase)
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschdämpfung 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	4933
40 Länge bis	5018
41 Breite von	1855
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1453
42 Höhe bis	1498
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1058
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2857
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	1590
47 Spur Achse 1 bis	1616
48 Spur Achse 2 von	1608
48 Spur Achse 2 bis	1634
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	1815
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2370
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1210
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1285
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	1900
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	750
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	85
69 Reifen Felgen	225/55R16 95Y; 7.5x16 ET45 / 225/55R16 95H M+S; 7x16 ET42
70 Reifen Felgen	225/50R17 94Y; 7.5x17 ET43/45 / 245/45R17 95Y; 8x17 ET48 / 225/50R17 94H M+S; 7x17 ET42
71 Reifen Felgen	245/40R18 97Y; 8x18 ET43/48
Bemerkungen Z1	15) ww. Luftfederung und Niveauregulierung
Bemerkungen Z3	36) Automatische Schaltung der Warnblinker bei Notbremsung gemäss e13*76/756*97/28*0629*
Bemerkungen Z5	56) ww. mit Anhängervorrichtung Typ: 305270 e13 00-1416
Bemerkungen Z7	68) 255/35R19 96Y; 8.5x19 ET48



Bemerkungen Z8

235/660R460 98Y, 225/650R460 99H M+S; 225x460 ET46 nur mit
Domstrebe und Reifendruckkontrolle

Bemerkungen Z10

72) Nulllastabregelung bei 3800/min.
