



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1AC661
Typengenehmigung erteilt	20090814
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	20091109
Erweiterung TG Positionen	'05/09/18/19/52-/54/57/58/67/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	AUDI
04 Typ	A5 Sp.b. 2.0TFSI
05 Typ; Variante/Version	B8; SCDNCF1/F???????R8S??7MGEM?
06 Vorziffer	WAU...8T.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0430
10 EFKO-Code	4009
10 Hersteller	AUDI AG, D-85057 INGOLSTADT
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts, auf Innenkotflügel
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts, bei Federbeinaufnahme
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,30
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	sm
18 iA 2	5,18
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	245
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	234
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit integr. EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr., Scheiben auf HR
25 Motor Marke	AUDI
25 Motor Typ	CDNC
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1984
28 Leistung kW	155.0
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	350.0
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/8K0178F?
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	CDN



34 Motorkennzeichen vorn, rechts oben auf Motorblock (Nocken)

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Reflektionskapsel unter Motor u. Getriebe

35 Geräuschkämpfung Z2 sowie um Antriebswellen.

37 Anzahl Plätze Total von 4

37 Anzahl Plätze Total bis 5

37 Anzahl Plätze vorne von 2

37 Anzahl Plätze vorne bis 0

38 Anzahl Türen '4+1

39 Rückspiegel links+rechts

40 Länge von 4711

40 Länge bis 4855

41 Breite von 1854

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1381

42 Höhe bis 1401

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1034

43 Überhang hinten bis 1141

44 Abstand Achse 1-2 von 2817

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	1581
47 Spur Achse 1 bis	1595
48 Spur Achse 2 von	1569
48 Spur Achse 2 bis	1583
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	1580
52 Leergewicht bis	1605
53 Garantiegewicht von	2035
53 Garantiegewicht bis	2060
54 Achsgarantie v von	1050
54 Achsgarantie v bis	1070
54 Achsgarantie h von	1100
54 Achsgarantie h bis	1105
55 Dachlast	90
57 gebremst mech	1500
57 gebremst autom	1500
58 ungebremst mech	750
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	80
67 Stützlast autom	80
69 Reifen Felgen	225/50R17 94Y; 7.5x17 ET28 / 245/45R17 95Y; 8x17 ET26
70 Reifen Felgen	245/40R18 93Y; 8.5x18 ET29
71 Reifen Felgen	255/35R19 96Y; 8.5x19 ET32, 9x19 ET33 / 265/30R20 94Y; 9x20 ET29
Bemerkungen Z1	07) Frontpartie nach 2003/102/EG eingehalten
Bemerkungen Z3	31) Variante 1 = VS 1/8K0118B, MS 1/8K0119E und NS 1/8K0120F
Bemerkungen Z4	Variante 2 = VS 1/8K0118E, MS 1/8K0119E und NS 1/8K0120F
Bemerkungen Z5	Variante 3 = VS 1/8K0118B, MS 1/8K0119J und NS 2/8K0120K
Bemerkungen Z6	Variante 4 = VS 1/8K0118C, MS 1/8K0119J und NS 2/8K0120K
Bemerkungen Z7	Variante 5 = VS 1/8K0118E, MS 1/8K0119J und NS 2/8K0120K
Bemerkungen Z9	36) Automatische Schaltung der Warnblinker bei Notbremsung gemäss e1*76/756*97/28*0523* zulässig



Bemerkungen Z11

56) ww. Anhängervorrichtung Typ 305 305 / Genehmigungsnummer e13
00-2244

Bemerkungen Z13

72) max.obere Leerlaufdrehzahl 3800/min.
