



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1AC582
Typengenehmigung erteilt	20090514
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	20101101
Erweiterung TG Positionen	'05/09/71/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	AUDI
04 Typ	A4 Allr. 2.0TFSI
05 Typ; Variante/Version	B8; HCDNCQ1/Q??B?0??R8KH?7MGEM?
06 Vorziffer	WAU...8K.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
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	A



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,86
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m7a
18 iA 2	4,38
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	230
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 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 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 8K0118B, 8K0118C, 8K0118E



32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/8K0119J
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	2/8K0120K
34 Motorkennzeichen	CDN
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	oben am Motorblock, neben Kupplungsgehäuse
35 Geräuschkämpfung Z1	Reflektionskapsel unter Motor u. Getriebe
35 Geräuschkämpfung Z2	sowie um Antriebswellen vorn
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	4721
40 Länge bis	4826
41 Breite von	1841
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1485
42 Höhe bis	1505
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1023
43 Überhang hinten bis	1128
44 Abstand Achse 1-2 von	2815



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	0
48 Spur Achse 2 von	1586
48 Spur Achse 2 bis	0
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	1690
52 Leergewicht bis	1725
53 Garantiegewicht von	2185
53 Garantiegewicht bis	2220
54 Achsgarantie v von	1075
54 Achsgarantie v bis	1105
54 Achsgarantie h von	1210
54 Achsgarantie h bis	1215
55 Dachlast	90
57 gebremst mech	1700
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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	80
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	225/55R17 97Y; 8x17 ET26 / 225/55R17 97H M+S; 7.5x17 ET28 / 225/55R17 101V M+S; 8x17 ET26
70 Reifen Felgen	245/45R18 96Y; 8x18 ET26
71 Reifen Felgen	245/40R19 98Y; 8x19 ET26
Bemerkungen Z1	06) gültig ab Fahrgestellnummer WAU...8K.A..... / Modelljahr 2010
Bemerkungen Z3	07) Frontpartie nach 2003/102/EG eingehalten



**Bemerkungen Z5**

36) Automatische Schaltung der Warnblinker bei Notbremsung gemäss  
e13\*76/756\*2007/35\*0523\* zulässig

---

**Bemerkungen Z7**

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

---

**Bemerkungen Z9**

72) max. obere Leerlaufdrehzahl 3800/min.

---