



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1XC795
Typengenehmigung erteilt	20120326
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1AC752)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	AUDI
04 Typ	A6 2.0 TDI
05 Typ; Variante/Version	4G; LCGLCF1/FM6B1011R4G??7MGEM2
06 Vorziffer	WAU...4G.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-371/2010*0436
10 EFKO-Code	4009
10 Hersteller	AUDI AG, D-85057 INGOLSTADT
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, vorne rechts am Wasserkasten
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,69
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	228
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	elektr., Scheiben auf HR
25 Motor Marke	AUDI
25 Motor Typ	CGLC
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	130
28 Leistung n	4200
29 Md. max Nm	380
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/8K0178B? und 1/8K0181B?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/4G0119C
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/4G0120C
34 Motorkennzeichen	CGL



**34 Motorkennzeichen** vorne am Motorblock bei Zylinderkopfdichtung  
**Anbringungsort**

**35 Geräuschkämpfung Z1** Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

**35 Geräuschkämpfung Z2** Reflektionskapsel unter Motor u. Getriebe

**35 Geräuschkämpfung Z3** sowie um Antriebswellen

**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

**39 Rückspiegel** links+rechts

**40 Länge von** 4915

**40 Länge bis** 5047

**41 Breite von** 1874

**41 Breite bis** 0

**42 Höhe von** 1445

**42 Höhe bis** 1465

**43 Überhang vorne von** 0

**43 Überhang vorne bis** 0

**43 Überhang hinten von** 1082

**43 Überhang hinten bis** 1206

**44 Abstand Achse 1-2 von** 2921

**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	1614
47 Spur Achse 1 bis	1630
48 Spur Achse 2 von	1610
48 Spur Achse 2 bis	1626
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	1650
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2155
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1135
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1145
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	1600
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
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	85
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	225/60R16 98Y; 7.5x16 ET37 / 225/55R17 97H M+S; 7.5x17 ET37 / 225/50R18 99H M+S; 7.5x18 ET37
70 Reifen Felgen	225/55R17 97Y; 8x17 ET39 / 245/45R18 100Y; 8x18 ET39
71 Reifen Felgen	255/40R19 100Y; 8.5x19 ET45 / 255/35R20 97Y; 8.5x20 ET45
Bemerkungen Z1	15) a.W. Niveauregulierung und Luftfederung
Bemerkungen Z3	36) Automatische Schaltung der Warnblinker bei Notbremsung gemäss E1*48R-04*0675
Bemerkungen Z4	a.W. Fern- und Abblendlicht mittels LED gemäss E1*48R-04*0675
Bemerkungen Z6	36) mit automatischen Start/Stop-System mit Rekuperation
Bemerkungen Z8	56) a.W. mit Anhängervorrichtung, Typ ww. E475 oder E476 / Genehmigung e1*94/20*1945 oder e1*94/20*1946



Bemerkungen Z10

72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min.

---