



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1AC714
Typengenehmigung erteilt	20100720
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	20110506
Erweiterung TG Positionen	'27
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	AUDI
04 Typ	A8L 3.0TDI
05 Typ; Variante/Version	4H; GCDTAQ1/*
06 Vorziffer	WAU...4H.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-385/2009*0284
10 EFKO-Code	4009
10 Hersteller	AUDI AG, D-85057 INGOLSTADT
11 Herstellerplakette	an B-Säule rechts, unten
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, unter rechtem Vordersitz hinten
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfeder; Stossdämpfer; Niveaureg.
16 Lenkung	mech.; hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A



18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	2,62
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	250
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	CDTA
26 Bauart	4-Takt / 6 / V-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2967
28 Leistung kW	184
28 Leistung n	4500
29 Md. max Nm	550
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/4G0(000)181A? und 1/4G0(000)178B?
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	2/4H0120A
34 Motorkennzeichen	CDT
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links vorne, seitl. am Motorblock vor Auspuffkollektor



35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorbtiionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z2	Reflektionskapsel unter Motor und Getriebe
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
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5267
40 Länge bis	5344
41 Breite von	1949
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1453
42 Höhe bis	1467
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1142
43 Überhang hinten bis	1219
44 Abstand Achse 1-2 von	3122
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	1630
47 Spur Achse 1 bis	1648



48 Spur Achse 2 von	1621
48 Spur Achse 2 bis	1639
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	1965
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2540
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1305
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1385
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2200
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
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	0
67 Stützlast autom	95
69 Reifen Felgen	235/60R17 102Y; 8x17 ET30 / 235/55R18 104Y; 8x18 ET28
70 Reifen Felgen	255/45R19 104Y; 9x19 ET32/33
71 Reifen Felgen	265/40R20 104Y; 9x20 ET37
Bemerkungen Z1	07) Frontpartie nach VO (EG) 78/2009 eingehalten
Bemerkungen Z3	05/72) *QA8BL003R4H??S?(+1)7MGEM2
Bemerkungen Z5	36) Automatische Schaltung der Warnblinker bei Notbremsung gemäss e1*76/756*2008/89*0638*00 zulässig
Bemerkungen Z7	36) a.W. Fern- und Abblendlicht mittels LED gemäss e1*76/756*2008/89*0638*
Bemerkungen Z9	56) a.W. Anhängervorrichtung Typ AD872 A, Genehmigungsnummer E13 55R-01 0003
Bemerkungen Z11	68) 275/35R21 103Y; 9x21 ET35
Bemerkungen Z13	Winterreifen
Bemerkungen Z14	235/60R17 102Y M+S; 7.5x17 ET26



Bemerkungen Z15

235/55R18 104H M+S; 7.5x18 ET26 / 235/50R19 103H M+S; 7.5x19
ET29

Bemerkungen Z17

72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2375/min.
