



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1AC751
Typengenehmigung erteilt	20110201
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	20120912
Erweiterung TG Positionen	'31
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	AUDI
04 Typ	A3 Cabrio 1.8TFSI
05 Typ; Variante/Version	8P; KCDAAF1/F????0??R8P6?7MGEM0
06 Vorziffer	TRU...8P.....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0456
10 EFKO-Code	4009
10 Hersteller	AUDI AG, D-85057 INGOLSTADT
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts an Spritzwand
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, vorne rechts am Längsträger
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,65
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m7a
18 iA 2	4,44/3,23
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	220
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	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	AUDI
25 Motor Typ	CDAA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1798
28 Leistung kW	118.0
28 Leistung n	6200
29 Md. max Nm	250.0
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/1K0166D? und 1/1K0178H?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	ww. mit oder ohne, 1/1K0118G



32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/1K0119A?
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/1K0120A? oder 1K0120S
34 Motorkennzeichen	CDA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, auf Motor-block, oben neben Kupplungsgehäuse
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z2	s. Bemerkungen
37 Anzahl Plätze Total von	4
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4238
40 Länge bis	4387
41 Breite von	1765
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1369
42 Höhe bis	1424
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	779
43 Überhang hinten bis	883
44 Abstand Achse 1-2 von	2578



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	1522
47 Spur Achse 1 bis	1538
48 Spur Achse 2 von	1515
48 Spur Achse 2 bis	1531
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	1500
52 Leergewicht bis	1525
53 Garantiegewicht von	1925
53 Garantiegewicht bis	1950
54 Achsgarantie v von	1080
54 Achsgarantie v bis	1085
54 Achsgarantie h von	975
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	1400
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	75
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/55R16 91V; 6.5x16 ET50, 7x16 ET53
70 Reifen Felgen	225/45R17 91W; 7.5x17 ET56 / 225/40R18 92Y; 7.5x18 ET54
71 Reifen Felgen	205/55R16 91H M+S; 6.5x16 ET50, 6x16 ET50 / 205/50R17 93H M+S; 6x17 ET48
Bemerkungen Z1	18) 4,44/3,23 (1-4/5-7)



Bemerkungen Z3	35) Reflektionskapsel unter Motor, ww. unter Motor und Getriebe
Bemerkungen Z5	36) Automatische Schaltung der Warnblinker bei Notbremsung gemäss e1*97/28*0563*
Bemerkungen Z7	56) a.W. mit Anhängerkupplung: Typ AD369D / Genehmigungsnummer e1*94/20*1778*
Bemerkungen Z9	72) max. obere Leerlaufdrehzahl 3750/min.