



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1XE909
Typengenehmigung erteilt	20130408
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1AC698)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	AUDI
04 Typ	TT 2.0T R Quat.
05 Typ; Variante/Version	8J; RCESAQ1/QD62E079R8J6?7M?EM1
06 Vorziffer	TRU...8J.....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0369
10 EFKO-Code	7909
10 Hersteller	AUDI HUNGARIA MOTOR KFT, H-9027 GYÖR
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts am Innenkotflügel
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, oben am Wasserkasten
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer, ww. Niveaureg.
16 Lenkung	mech., elektro-mech. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A



18 Getriebe 1	m6a
18 iA 1	4,77/3,44
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	240
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	CESA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1984
28 Leistung kW	155.0
28 Leistung n	6200
29 Md. max Nm	350.0
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/1K0166D? und 1/1K0178H?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1K0118G
32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/1K0119K
33 Schalldämpfer 3 Art	NS



33 Schalldämpfer 3 Bez	1/8J0120K
34 Motorkennzeichen	CES
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, auf Motor-block, oben neben Kupplungsgehäuse
35 Geräuschkämpfung Z1	Reflektionskapsel unter Motor und Getriebe
37 Anzahl Plätze Total von	2
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	4187
40 Länge bis	4198
41 Breite von	1842
41 Breite bis	1852
42 Höhe von	1343
42 Höhe bis	1363
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	809
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2464
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	1559
47 Spur Achse 1 bis	1573
48 Spur Achse 2 von	1553
48 Spur Achse 2 bis	1567
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	1480
52 Leergewicht bis	1500
53 Garantiegewicht von	1725
53 Garantiegewicht bis	1745
54 Achsgarantie v von	980
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	830
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
56 keine Anhängelast	keine
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
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	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	225/55R16 95W; 7.5x16 ET45 / 225/55R16 95H M+S; 7x16 ET47
70 Reifen Felgen	245/45R17 95Y; 8.5x17 ET50 / 225/50R17 94H M+S; 7x17 ET47 / 225/50R17 94W; 8x17 ET47
71 Reifen Felgen	245/40R18 93Y; 9x18 ET52 / 255/35R19 96Y; 9x19 ET52
Bemerkungen Z1	18) m6a= 4,77/3,44 (1-4/5-6)
Bemerkungen Z3	36) Automatische Schaltung der Warnblinker bei Notbremsung gemäss e13*76/756*97/28*0660* zulässig
Bemerkungen Z5	36) Ab Werk mit geschw.abhängig oder manuell ausfahrbarem Heckspoiler



Bemerkungen Z6	oder
Bemerkungen Z7	Aerodynamikpaket bestehend aus: Frontschürze, Seitenschwellen, Heckschürze und festem Heckspoiler
Bemerkungen Z8	Alle Teile geprüft nach e24*74/483*87/354*0023*
Bemerkungen Z10	36) mit automatischem Start/Stop System
Bemerkungen Z12	72) max. obere Leerlaufdrehzahl 3750/min.
Bemerkungen Z14	72) * QD62E079R8J6?7MQEM1