



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1XH715
Typengenehmigung erteilt	20140703
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1AD112)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	AUDI
04 Typ	A4 2.0TFSI
05 Typ; Variante/Version	B8; LCNCDF1/F????0??RB8K?S57MMEM1
06 Vorziffer	WAU...8K.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0430
10 EFKO-Code	4009
10 Hersteller	AUDI AG, D-85057 INGOLSTADT
11 Herstellerplakette	ww. im Motorraum, an A-, B od. C-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts, bei Federbeindom
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer; ww. Luftfed.
16 Lenkung	mech., elektro-mech. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,30
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	sm
18 iA 2	4,61
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	250
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	242
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	CNCD
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1984
28 Leistung kW	165.0
28 Leistung n	4500
29 Md. max Nm	350.0
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/8K0178L?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8K0118E



32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/8K0119E
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/8K0120F
34 Motorkennzeichen	CNC
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	oben am Motorblock, neben Kupplungsgehäuse
35 Geräuschkämpfung Z1	Reflektionskapsel unter Motor u. Getriebe
35 Geräuschkämpfung Z2	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	4701
40 Länge bis	4825
41 Breite von	1826
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1406
42 Höhe bis	1443
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1022
43 Überhang hinten bis	1033
44 Abstand Achse 1-2 von	2817



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	1550
47 Spur Achse 1 bis	1566
48 Spur Achse 2 von	1538
48 Spur Achse 2 bis	1554
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	1525
52 Leergewicht bis	1621
53 Garantiegewicht von	2000
53 Garantiegewicht bis	2035
54 Achsgarantie v von	1050
54 Achsgarantie v bis	1075
54 Achsgarantie h von	1055
54 Achsgarantie h bis	1065
55 Dachlast	90
57 gebremst mech	1500
57 gebremst autom	1500
58 ungebremst mech	750
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	0.0
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	80
69 Reifen Felgen	225/55R16 95Y; 7.5x16 ET45
70 Reifen Felgen	225/50R17 94Y; 7.5x17 ET45 / 245/45R17 95Y; 8x17 ET47
71 Reifen Felgen	245/40R18 93Y; 8x18 ET47 / 255/35R19 96Y; 8.5x19 ET43
Bemerkungen Z1	36) mit automatischem Start/Stop-System
Bemerkungen Z3	56) a.W. Anhängervorrichtung Typ 305305 geprüft nach EG e13*94/20*94/20*2244



Bemerkungen Z5	68) Winterbereifung:
Bemerkungen Z6	225/55R16 95H M+S; 7x16 ET46 / 225/50R17 94H M+S; 7x16 ET46
Bemerkungen Z7	245/40R18 97V M+S; 8x18 ET47
Bemerkungen Z9	72) Zuordnung a: * FM6B1004RB8K?S57MMEM1
Bemerkungen Z10	Zuordnung b: * FAVAW01ARB8K?S57MMEM1