



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1AD496
Typengenehmigung erteilt	20140922
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	20160831
Erweiterung TG Positionen	'05/09/72/Bem
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	AUDI
04 Typ	A6 1.8TFSI
05 Typ; Variante/Version	4G; LCYGAF1/*
06 Vorziffer	WAU...4G.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2015/166*0436
10 EFKO-Code	4009
10 Hersteller	AUDI AG, D-85057 INGOLSTADT
11 Herstellerplakette	ww. im Motorraum, Kofferraum, an A-, B- oder C-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, in der Nähe des Federbeindoms rechts
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektro-mech. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,56
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m7a
18 iA 2	4,41
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	233
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	CYGA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1798
28 Leistung kW	140
28 Leistung n	6200
29 Md. max Nm	320
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	1/8K0178M?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8K0118E



32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/4G0119G
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	2/4G0120G
34 Motorkennzeichen	CYG
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorblock bei Zylinder-kopfdichtung
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z2	Reflektionskapsel unter Motor
35 Geräuschkämpfung Z3	ww. unter Motor und Getriebe
35 Geräuschkämpfung Z4	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	4932
40 Länge bis	5057
41 Breite von	1874
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1415
42 Höhe bis	1478
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1082



43 Überhang hinten bis	1093
44 Abstand Achse 1-2 von	2914
44 Abstand Achse 1-2 bis	2921
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	1612
47 Spur Achse 1 bis	1638
48 Spur Achse 2 von	1608
48 Spur Achse 2 bis	1634
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	1610
52 Leergewicht bis	1840
53 Garantiegewicht von	2115
53 Garantiegewicht bis	2150
54 Achsgarantie v von	1085
54 Achsgarantie v bis	1130
54 Achsgarantie h von	1140
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
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 97Y; 8x17 ET39
70 Reifen Felgen	225/60R16 98H M+S; 7.5x16 ET37 / 225/55R17 97H M+S; 7.5x17 ET37
Bemerkungen Z1	05/72) Zuordnung a* = (FM6)FM6DJ00?P4G02S57MMEM2(K?)
Bemerkungen Z2	b* = (FD7)FD7CK002P4G02S57MMEM2(K?)



Bemerkungen Z4	15) a.W. Luftfederung und Niveauregulierung
Bemerkungen Z6	36) mit automatischem Start/Stopp-System
Bemerkungen Z8	56) a.W. mit Anhängervorrichtung, Typ ww. E475 oder E476, geprüft nach e1*94/20*1945, e1*94/20*1946,
Bemerkungen Z9	E1*55R-011945 oder E1*55R-011946
Bemerkungen Z11	57) m6= 1500kg / m7a= 1600kg