



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1XK498
Typengenehmigung erteilt	20150512
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1AD339)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	AUDI
04 Typ	A4 Avant 2.0TDI
05 Typ; Variante/Version	B8; ACSUAF1/FM6B1002RB8K?S57MMEM1
06 Vorziffer	WAU...8K.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
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	3,49
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	208
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 mit integr. EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr., Scheiben auf HR
25 Motor Marke	AUDI
25 Motor Typ	CSUA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	110.0
28 Leistung n	3250
29 Md. max Nm	320.0
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/04L166C?, 1/04L181A?, 1/8K0230C?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/8K0118
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/8K0120L
34 Motorkennzeichen	CSU



**34 Motorkennzeichen** oben am Motorblock, neben Kupplungsgehäuse

**Anbringungsort**

**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+1

**39 Rückspiegel** links + rechts

**40 Länge von** 4699

**40 Länge bis** 4825

**41 Breite von** 1826

**41 Breite bis** 0

**42 Höhe von** 1415

**42 Höhe bis** 1463

**43 Überhang vorne von** 0

**43 Überhang vorne bis** 0

**43 Überhang hinten von** 1020

**43 Überhang hinten bis** 1031

**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	1670
52 Leergewicht bis	1705
53 Garantiegewicht von	2165
53 Garantiegewicht bis	2200
54 Achsgarantie v von	1105
54 Achsgarantie v bis	1135
54 Achsgarantie h von	1160
54 Achsgarantie h bis	1170
55 Dachlast	90
57 gebremst mech	1600
57 gebremst autom	1700
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	205/60R16 92W; 7x16 ET39 / 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/Stopp-System
Bemerkungen Z3	56) a.W. Anhängervorrichtung Typ 305305 geprüft nach EG e13*94/20*94/20*2244
Bemerkungen Z5	68) Winterbereifung:
Bemerkungen Z6	205/60R16 92H M+S; 7x16 ET39 / 225/55R16 95H M+S; 7x16 ET46
Bemerkungen Z7	225/50R17 94H M+S; 7x17 ET46 / 245/40R18 97V M+S; 8x18 ET47