



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1AR213
Typengenehmigung erteilt	20211026
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	20221117
Erweiterung TG Positionen	'30/31/72/Bem.30
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	AUDI
04 Typ	A3 SB 35 TDI
05 Typ; Variante/Version	GY; SDTSAF1/*
06 Vorziffer	WAU...GY.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2020/683*2060
10 EFKO-Code	4009
10 Hersteller	AUDI AG, D-85057 INGOLSTADT
11 Herstellerplakette	an A-Säule rechts
12 Fahrgestellnummer	ww. im Motorraum, vorne rechts am Längsträger oder links an Scheibenquerträger
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektromech. Lenkhilfe



17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,24
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	222
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	ww.Unterdruck- oder elektromech. Hilfe,
20 Betriebsbremse Z2	hydr., Kreise X,
20 Betriebsbremse Z3	Scheiben/Scheiben; ABS/ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	AUDI
25 Motor Typ	DTSA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	110.0
28 Leistung n	4200
29 Md. max Nm	340.0
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkung
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 5Q0120B oder 5NA120A
34 Motorkennzeichen	DTS



<b>34 Motorkennzeichen</b>	vorne oder seitlich am Motorblock
<b>Anbringungsort</b>	
<b>35 Geräuschkämpfung Z1</b>	Reflektionskapsel unter Motor und Getriebe
<b>35 Geräuschkämpfung Z2</b>	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
<b>37 Anzahl Plätze Total von</b>	5
<b>37 Anzahl Plätze Total bis</b>	0
<b>37 Anzahl Plätze vorne von</b>	2
<b>37 Anzahl Plätze vorne bis</b>	0
<b>38 Anzahl Türen</b>	'4+1
<b>39 Rückspiegel</b>	links+rechts
<b>40 Länge von</b>	4343
<b>40 Länge bis</b>	4351
<b>41 Breite von</b>	1816
<b>41 Breite bis</b>	0
<b>42 Höhe von</b>	1412
<b>42 Höhe bis</b>	1468
<b>43 Überhang vorne von</b>	0
<b>43 Überhang vorne bis</b>	0
<b>43 Überhang hinten von</b>	809
<b>43 Überhang hinten bis</b>	826
<b>44 Abstand Achse 1-2 von</b>	2618
<b>44 Abstand Achse 1-2 bis</b>	2630
<b>45 Abstand Achse 2-3 von</b>	0
<b>45 Abstand Achse 2-3 bis</b>	0
<b>46 Abstand Achse 3-4 von</b>	0
<b>46 Abstand Achse 3-4 bis</b>	0



47 Spur Achse 1 von	1539
47 Spur Achse 1 bis	1557
48 Spur Achse 2 von	1526
48 Spur Achse 2 bis	1544
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	1470
52 Leergewicht bis	1630
53 Garantiegewicht von	1950
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1060
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	975
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	70
57 gebremst mech	1600
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	730
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	80
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/55R16 91V; 7x16 ET40 / 225/45R17 91Y/94V; 8x17 ET46 / 225/40R18 92Y; 8x18 ET46
70 Reifen Felgen	205/55R16 91H M+S; 6.5x16 ET43 / 205/50R17 93H M+S; 6.5x17 ET43 / 225/45R17 94V M+S; 8x17 ET46
71 Reifen Felgen	225/40R18 92V M+S; 8x18 ET46
Bemerkungen Z1	05/72) * = FM6FM6C9002RT011?1?4BIAEM1ML?1D0?
Bemerkungen Z3	14) Vierlenkerachse hinten
Bemerkungen Z5	30) ww. 1/05L166C?, 1/05L230D(?) und 1/05L181C? oder 1/05L166C? und 2/05L230D(?)
Bemerkungen Z7	56) 29.+30. Stelle der Version: N1 = Fahrwerk normal
Bemerkungen Z8	a.W. Anhängerkupplung Typ TMB PS 147 oder Typ 305 319, Ausführung/Version 8Y0 800 495 oder 8Y0 803 882,



<b>Bemerkungen Z9</b>	geprüft nach E8 55R-01 10663 oder E13 55-02 4756
<b>Bemerkungen Z11</b>	29.+30. Stelle der Version: H1 = Fahrwerk Hochstand
<b>Bemerkungen Z12</b>	a.W. Anhängerkupplung Typ TMB PS 147 oder Typ 305 519, Ausführung/Version 8Y0 800 495 A oder
<b>Bemerkungen Z13</b>	8Y0 803 882 A, geprüft nach E8 55R-01 10663 oder E13 55-02 4756