



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1AL736
Typengenehmigung erteilt	20200604
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	20230626
Erweiterung TG Positionen	'22
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	AUDI
04 Typ	A3 LIM 35 TFSI
05 Typ; Variante/Version	GY; LDFYAF1/*
06 Vorziffer	WAU...GY.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2019/543*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	m7a
18 iA 1	4,80/3,43
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	232
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/ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	AUDI
25 Motor Typ	DFYA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1498
28 Leistung kW	110.0
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	250.0
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/5Q0178J? und 1/5Q0181L?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5WA118A
32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/5Q0119Q



33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/5Q0120BC
34 Motorkennzeichen	DFY
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne oder seitlich am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Reflektionskapsel unter Motor und Getriebe
35 Geräuschkämpfung Z2	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
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	4493
40 Länge bis	4605
41 Breite von	1816
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1391
42 Höhe bis	1442
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	960
43 Überhang hinten bis	982
44 Abstand Achse 1-2 von	2618
44 Abstand Achse 1-2 bis	2627
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	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	1395
52 Leergewicht bis	1555
53 Garantiegewicht von	1875
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	995
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	970
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	70
57 gebremst mech	1500
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	690
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) Zuordnung a: * = FD7FD7CW002RT011C184BF?EM1ML?1B2
Bemerkungen Z3	14) Vierlenkerachse hinten
Bemerkungen Z5	15) 29.+30. Stelle der Version: N1 = Fahrwerk normal / H1 = Fahrwerk Hochstand



Bemerkungen Z7	18) m7a= 4,80/3,43 (1-4/5-7)
Bemerkungen Z9	28) Dreissig-Minuten-Leistung gemäss ECE R85: 9.4kW
Bemerkungen Z11	56) 29.+30. Stelle der Version: N1 = Fahrwerk normal
Bemerkungen Z12	a.W. Anhängerkupplung Typ TMB PS 147, Ausführung/Version 8Y0 800 495, geprüft nach E8 55R-01 10663
Bemerkungen Z14	29.+30. Stelle der Version: H1 = Fahrwerk Hochstand
Bemerkungen Z15	a.W. Anhängerkupplung Typ TMB PS 147, Ausführung/Version 8Y0 800 495 A, geprüft nach E8 55R-01 10663