



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1AH386
Typengenehmigung erteilt	20181213
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20190430
Erweiterung TG Positionen	'09/Bem.05/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	AUDI
04 Typ	A6 LIM 45TFSI qu
05 Typ; Variante/Version	F2; LDKNAQ?/*
06 Vorziffer	WAU...F2.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2018/1832*1801
10 EFKO-Code	4009
10 Hersteller	AUDI AG, D-85057 INGOLSTADT
11 Herstellerplakette	Beifahrerseite an A-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	A



18 Getriebe 1	m7a
18 iA 1	4,41
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	250
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	DKNA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1984
28 Leistung kW	180.0
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	370.0
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/8W0178D? und 1/8W0181B?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/4K0118A
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/4K0120C
34 Motorkennzeichen	DKN



34 Motorkennzeichen am Motorblock bei Zylinder-kopfdichtung

Anbringungsort

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 4939

40 Länge bis 5069

41 Breite von 1886

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1411

42 Höhe bis 1458

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1089

43 Überhang hinten bis 1098

44 Abstand Achse 1-2 von 2933

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 1618

47 Spur Achse 1 bis 1634



48 Spur Achse 2 von	1603
48 Spur Achse 2 bis	1627
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	1715
52 Leergewicht bis	1980
53 Garantiegewicht von	2230
53 Garantiegewicht bis	2310
54 Achsgarantie v von	1130
54 Achsgarantie v bis	1135
54 Achsgarantie h von	1165
54 Achsgarantie h bis	1285
55 Dachlast	90
57 gebremst mech	2000
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	0.0
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	95
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	225/55R18 102Y/102V M+S; 8x18 ET39
Bemerkungen Z1	05/72) * = QD7AD7CJ004RT031B18S57CS?EM1H??(0)
Bemerkungen Z3	15) a.W. Luftfederung und Niveauregulierung
Bemerkungen Z5	16) ww. H-Achslenkung mit elektromechanischen Aktoren
Bemerkungen Z7	28) Dreissig-Minuten-Leistung gemäss ECE R85: 0 kW (Anfahrunterstützung)
Bemerkungen Z9	56) a.W. mit Anhängervorrichtung, Typ ww. 305 502, 305 503, geprüft nach E13*55R01*4236, E13*55R01*4238
Bemerkungen Z11	68) a.W. 225/60R17 99Y/99H M+S; 7.5x17 ET36 / 225/55R18 10Y/102V M+S; 8x18 ET39
Bemerkungen Z12	245/45R19 102Y/102V M+S; 8x19 ET39, 8.5x19 ET40 / 255/40R20 101Y; 8.5x20 ET43
Bemerkungen Z13	255/35R21 98Y; 8.5x21 ET43
Bemerkungen Z14	technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos.72) liegen



Typenscheinschweiz.ch