



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1XK358
Typengenehmigung erteilt	20150422
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1AD553)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	AUDI
04 Typ	Q3 2.0TDI quattro
05 Typ; Variante/Version	8U; XCUWAQ1/QD7BH003P8U067MMEM1
06 Vorziffer	WAU...8U.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-214/2014*0591
10 EFKO-Code	4009
10 Hersteller	AUDI AG, D-85057 INGOLSTADT
11 Herstellerplakette	ww. im Motorraum, an A-, B- od. C-Säule
12 Fahrgestellnummer	vorne rechts, am Längsträger
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	4,73/3,94
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	219
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	CUWA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	135.0
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	380.0
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	1/04L166C?, 1/4L0181A? und 1/3Q0230A?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5N0119A
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/5N0120C
34 Motorkennzeichen	CUW



34 Motorkennzeichen vor Motornummer, auf Motor-block, oben neben Kupplungsgehäuse
Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Reflektionskapsel unter Motor und Getriebe

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 4388

40 Länge bis 4496

41 Breite von 1831

41 Breite bis 1851

42 Höhe von 1549

42 Höhe bis 1609

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 882

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2601

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 1553



47 Spur Achse 1 bis	1573
48 Spur Achse 2 von	1575
48 Spur Achse 2 bis	1595
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	1700
52 Leergewicht bis	1772
53 Garantiegewicht von	2225
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1195
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1125
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
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	80
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	215/65R16 98V, 215/65R16 98H M+S; 6.5x16 ET33
70 Reifen Felgen	235/55R17 99V; 7x17 ET43 / 215/60R17 96H M+S; 6.5x17 ET33
71 Reifen Felgen	235/50R18 97V; 7x18 ET43
Bemerkungen Z1	18) m7a= 4,73/3,94 (1,4-5/2-3,6-7)
Bemerkungen Z3	56) a.W. Anhängervorrichtung Typ E474 nach E1*55R-011948
Bemerkungen Z5	72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min.