



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1XB327
Typengenehmigung erteilt	20101019
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1AC591)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	AUDI
04 Typ	A3 1.6 3T
05 Typ; Variante/Version	8P; ABSEF1/F??????6R8P6?0GGEM0
06 Vorziffer	WAU...8P.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0217
10 EFKO-Code	4009
10 Hersteller	AUDI AG, D-85057 INGOLSTADT
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts an Spritzwand
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, vorne rechts am Längsträger
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,53
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	185
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
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	AUDI
25 Motor Typ	BSE
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1595
28 Leistung kW	75.0
28 Leistung n	5600
29 Md. max Nm	148.0
29 Md. max n	3800
30 Abgasreinigung	2/06A178A? und 1/1K0178M? oder 1/1K0178M?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 1K0118A, 1K0119AH
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. 1K0120D, 1K0120H, 1K0120S
34 Motorkennzeichen	BSE



<b>34 Motorkennzeichen</b>	vor Motornummer, auf	Motorblock, oben neben Kupplungsgehäuse
<b>Anbringungsort</b>		
<b>35 Geräuschkämpfung Z1</b>		Reflektionskapsel unter Motor
<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>	'2+1	
<b>39 Rückspiegel</b>	links+rechts	
<b>40 Länge von</b>	4238	
<b>40 Länge bis</b>	4387	
<b>41 Breite von</b>	1765	
<b>41 Breite bis</b>	0	
<b>42 Höhe von</b>	1406	
<b>42 Höhe bis</b>	1421	
<b>43 Überhang vorne von</b>	0	
<b>43 Überhang vorne bis</b>	0	
<b>43 Überhang hinten von</b>	779	
<b>43 Überhang hinten bis</b>	939	
<b>44 Abstand Achse 1-2 von</b>	2578	
<b>44 Abstand Achse 1-2 bis</b>	0	
<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	
<b>47 Spur Achse 1 von</b>	1522	



47 Spur Achse 1 bis	1534
48 Spur Achse 2 von	1515
48 Spur Achse 2 bis	1527
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	1260
52 Leergewicht bis	1295
53 Garantiegewicht von	1745
53 Garantiegewicht bis	1780
54 Achsgarantie v von	925
54 Achsgarantie v bis	960
54 Achsgarantie h von	945
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1200
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	630
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	75
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/55R16 91H; 6.5x16 ET50, 7x16 ET53 / 205/55R16 91H M+S; 6x16 ET50, 6.5x16 ET50
70 Reifen Felgen	225/45R17 91H; 7.5x17 ET56 / 205/50R17 93H M+S; 6x17 ET48
71 Reifen Felgen	225/40R18 92Y; 7.5x18 ET54
Bemerkungen Z1	06) gültig ab Fahrgestellnummer WAU...8P.A..... / Modelljahr 2010
Bemerkungen Z3	07) Frontpartie nach 2003/102/EG eingehalten
Bemerkungen Z5	36) Automatische Schaltung der Warnblinker bei Notbremsung gemäss e1*76/756*97/28*0351*
Bemerkungen Z7	56) a.W. mit Anhängerkupplung: Typ AD369E, AD369C / Genehmigungsnummern e1*94/20*1850, e1*94/20*1438
Bemerkungen Z9	72) max. obere Leerlaufdrehzahl 3800/min.