



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1VD965
Typengenehmigung erteilt	20110527
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	20121011
Erweiterung TG Positionen	'69
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	VW
04 Typ	Passat V. 1.4
05 Typ; Variante/Version	3C; ACCAXAX0/*
06 Vorziffer	WVW...3C.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0307
10 EFKO-Code	4017
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	links, ww. rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts auf Kotflügelinnenseite
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer ww. Niveaureg.
16 Lenkung	mechanisch, elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,06
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m7a
18 iA 2	4,44/ 3,23
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	200
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydraulisch
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, Scheiben/Scheiben
20 Betriebsbremse Z3	ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	CAXA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1390
28 Leistung kW	90
28 Leistung n	5000
29 Md. max Nm	200
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/1K0178P?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS



31 Schalldämpfer 1 Bez	1/3C0119R
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. 3C0120G, 3AA120B
34 Motorkennzeichen	CAX
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn am Motorblock, bei Getriebegehäuse
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	4771
40 Länge bis	4881
41 Breite von	1820
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1464
42 Höhe bis	1536
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1118
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2711
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	1542
47 Spur Achse 1 bis	1553
48 Spur Achse 2 von	1541
48 Spur Achse 2 bis	1555
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	1473
52 Leergewicht bis	1497
53 Garantiegewicht von	2070
53 Garantiegewicht bis	2100
54 Achsgarantie v von	1040
54 Achsgarantie v bis	1070
54 Achsgarantie h von	1080
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	1400
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
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
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
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	90
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	195/60R16 93H; 6x16 ET42 / 205/55R16 91H; 6.5x16 ET42, 7x16 ET45 / 215/55R16 93H; 6.5x16 ET42, 7x16 ET45
70 Reifen Felgen	205/50R17 93H; 6x17 ET45, 6.5x17 ET42 / 235/45R17 94H; 7.5x17 ET47
71 Reifen Felgen	235/40R18 91H; 8x18 ET44 nur mit partiellen Radhausverbreiterungen (Flaps)
Bemerkungen Z1	06) TG gültig ab Modelljahr 2012 (WVW...3C.C..... C = 2012)
Bemerkungen Z3	05/72) m6 = ACCAXAX0FM6FM6AJ009STP?7M?SNVR0?
Bemerkungen Z4	m7a = ACCAXAX0FD7FD7AM006STP?7M?SNVR0?
Bemerkungen Z6	18) m7a= 4,44/3,23 (1-5/6-7)



<b>Bemerkungen Z8</b>	36) Automatische Schaltung der Warnblinker bei Notbremsung gemäss e13*97/28*0640* zulässig
<b>Bemerkungen Z10</b>	36) a.W. mit Dynamic Light System DLA
<b>Bemerkungen Z12</b>	56) a.W. mit Anhängerkupplung, Typ 321771 / Genehmigungsnummer E13 55R-01 0005
<b>Bemerkungen Z14</b>	58) m6= 730kg / m7a= 740kg