



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1VD739
Typengenehmigung erteilt	20091110
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	VW
04 Typ	Passat V 2.0D 4M
05 Typ; Variante/Version	3C; ACCBBBX1/AD6AD62E083??7MGSVR0
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, 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	A
18 Getriebe 1	m6a



18 iA 1	4,12/3,04
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	214
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	CBBB
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	125.0
28 Leistung n	4200
29 Md. max Nm	350.0
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	CBB
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn am Motorblock, bei Getriebegehäuse
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt



35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor u. 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	4774
40 Länge bis	4870
41 Breite von	1820
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1456
42 Höhe bis	1537
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1100
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2709
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	1559
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	1676
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2270
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1160
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1160
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
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	90
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/55R16 91V, 215/55R16 93V; 6.5x16 ET42 / 205/55R16 91V, 215/55R16 93V; 7x16 ET45
70 Reifen Felgen	235/45R17 94V; 7.5x17 ET47 / 205/50R17 93H M+S; 6x17 ET45
71 Reifen Felgen	235/40R18 95W; 8x18 ET44 nur mit Fahrwerk und orig. Radhausverbreiterungen von "VW Individual"
Bemerkungen Z1	30) 1/ww. 5N0166B?, 5N0166C? und 1/ww. 5N0181A?, 5N0181B? (KP im selben Gehäuse)
Bemerkungen Z3	31) Anlage 1= VS 1/3C0119T und NS 1/3C0120S
Bemerkungen Z4	Anlage 2= VS 1/3C0118F und NS 1/3C0120S
Bemerkungen Z5	Anlage 3= VS 1/3C0119T und NS 1/3C0120AK und 1/3C0120AL
Bemerkungen Z7	36) Automatische Schaltung der Warnblinker bei Notbremsung gemäss e13*97/28*0635* zulässig
Bemerkungen Z9	56) a.W. mit Anhängerkupplung, Typ: 321534 oder 321535 / Genehmigungsnummern e13 00-1703, e13 00-1875
Bemerkungen Z11	72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min.



Typenscheinschweiz.ch