



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1VE575
Typengenehmigung erteilt	20130425
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	VW
04 Typ	Golf Cab.2.0D BMT
05 Typ; Variante/Version	1K; AECFHGX0/*
06 Vorziffer	WVW...1K.....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0242
10 EFKO-Code	4017
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	links, unten an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts im Motorraum
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mechanisch, elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6



18 iA 1	3,45/2,76
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	4,12/3,04
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	205
19 Fahrzeug Vmax mech bis	207
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	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	CFHC
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	103.0
28 Leistung n	4200
29 Md. max Nm	320.0
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	s. Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1K0120B



34 Motorkennzeichen	CFH
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; links seitl. am Motorblock, bei Getriebegehäuse
35 Geräuschkämpfung Z1	Reflektionskapsel unter Motor und Getriebe
37 Anzahl Plätze Total von	4
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4246
40 Länge bis	4350
41 Breite von	1782
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1405
42 Höhe bis	1423
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	799
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2577
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	1527
47 Spur Achse 1 bis	1541
48 Spur Achse 2 von	1500
48 Spur Achse 2 bis	1522
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	1521
52 Leergewicht bis	1545
53 Garantiegewicht von	1960
53 Garantiegewicht bis	1980
54 Achsgarantie v von	1070
54 Achsgarantie v bis	1090
54 Achsgarantie h von	940
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	1500
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	75
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/55R16 91H: 6x16 ET50, 6.5x16 ET50
70 Reifen Felgen	225/45R17 91H; 7x17 ET54
Bemerkungen Z1	05/72) a: *= FM6FM62Q025E7MJ??
Bemerkungen Z2	b: *= FD6FD62E018E7MJ??
Bemerkungen Z4	18) m6 = 3,45/2,76 (1-4/5-6) / m6a = 4,12/3,04 (1-4/5-6)
Bemerkungen Z6	19) m6 = 207km/h / m6a = 205km/h
Bemerkungen Z8	30) 1/1K0181F?, 1/5N0181B? und 1/5N0166B?, 1/5N0166C?
Bemerkungen Z10	56) a.W. mit Anhängervorrichtung Typ E481, Konformitätszeichen e1 00-2015
Bemerkungen Z12	68) 225/45R17 91H; 7.5x17 ET51
Bemerkungen Z13	Fahrzeuge ohne Sportfahrwerk: N1 = letzte 2 Stellen der Version von Pos. 72



Bemerkungen Z14	nur mit partiellen Kotflügelverbreiterungen (Flaps)
Bemerkungen Z16	68) 225/40R18 92Y; 7.5x18 ET51
Bemerkungen Z17	nur in Verbindung mit Sportfahrwerk: VI = letzte 2 Stellen der Version von Pos. 72
Bemerkungen Z19	72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min.