



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1VF856
Typengenehmigung erteilt	20160708
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	VW
04 Typ	Beetle Cab.2.0TDI
05 Typ; Variante/Version	16; AECUUBX0/*
06 Vorziffer	WVW...16.....
07 Karosserieform Code	176
07 Karosserieform	Offen mit Verdeck / Hardtop
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2015/166*0539
10 EFKO-Code	4017
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	links od. rechts, unten an A- oder 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	3,69/2,92
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	4,38/3,33
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	198
19 Fahrzeug Vmax mech bis	200
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/ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	CUUB
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	110
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	340
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	s. Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/1K0120DA



34 Motorkennzeichen	CUU
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; links seitl. am Motorblock, bei Getriebegehäuse
35 Geräuschkämpfung Z1	Absorptionskapsel 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	4286
40 Länge bis	4288
41 Breite von	1822
41 Breite bis	1825
42 Höhe von	1473
42 Höhe bis	1490
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	863
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2538
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	1570
47 Spur Achse 1 bis	1580
48 Spur Achse 2 von	1546
48 Spur Achse 2 bis	1556
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	1505
52 Leergewicht bis	1611
53 Garantiegewicht von	1900
53 Garantiegewicht bis	1920
54 Achsgarantie v von	1070
54 Achsgarantie v bis	1090
54 Achsgarantie h von	880
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
56 keine Anhängelast	keine
57 gebremst mech	0
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	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	215/60R16 95V; 6.5x16 ET44
70 Reifen Felgen	215/55R17 94H M+S; 7x17 ET43
Bemerkungen Z1	05/72) Zuordnung a*= FM6FM62Q028LLN627MMVIVR2
Bemerkungen Z2	b*= FD6FD62E031LLN627MMVIVR2
Bemerkungen Z4	09/72) TG gültig ab Nachtrag 21 der Gesamtgenehmigung aufgrund CO2
Bemerkungen Z6	18) m6= 3,69/2,92 (1-4/5-6) / m6a= 4,38/3,33 (1-4/5-6)
Bemerkungen Z8	19) m6= 200 Km/h / m6a= 198 Km/h
Bemerkungen Z10	30) 1/ww. 5Q0166A?, 1K0166L?, 1K0166M? und 1/ww. 5Q0181A?, 5Q0181E?, 1K0181H?



Bemerkungen Z12

72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min.
