



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1VQ869
Typengenehmigung erteilt	20210629
gültig für Importdatum bis	20220630
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	VW
04 Typ	T-Roc 1.5TSI
05 Typ; Variante/Version	A1; DPCAX0AC4/*
06 Vorziffer	WVG...A1.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2007/46-2019/543*1845
10 EFKO-Code	4017
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	B-Säule links, ww. rechts
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	3,94
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m7a
18 iA 2	4,80/3,43
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	205
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydraulisch, Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben o. Scheiben/Trommeln;
20 Betriebsbremse Z3	ABS/ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	siehe Bemerkungen
25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	DPCA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1498
28 Leistung kW	110
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/5Q0181LC und 1/7N0178AC
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5WA118A



32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/5Q0119T
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/5Q0120BC
34 Motorkennzeichen	DPC
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links seidl. am Motorblock bei Getriebegehäuse
35 Geräuschdämpfung Z1	Kapsel mit Absorptionsmaterial unter
35 Geräuschdämpfung Z2	Motor und 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	4234
40 Länge bis	4246
41 Breite von	1819
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1533
42 Höhe bis	1575
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	800
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2590



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	1536
47 Spur Achse 1 bis	1546
48 Spur Achse 2 von	1530
48 Spur Achse 2 bis	1540
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	1332
52 Leergewicht bis	1509
53 Garantiegewicht von	1860
53 Garantiegewicht bis	1870
54 Achsgarantie v von	980
54 Achsgarantie v bis	990
54 Achsgarantie h von	930
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1500
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	80
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/60R16 92V, 215/60R16 95V; 6x16 ET43 / 215/60R16 95V; 6.5x16 ET43
70 Reifen Felgen	215/55R17 94V; 6x17 ET48, 7x17 ET45 / 215/50R18 92W; 7x18 ET45 / 225/40R19 93W XL; 8x19 ET47
71 Reifen Felgen	205/60R16 92H M+S; 6x16 ET43 / 215/55R17 94V M+S; 6x17 ET48 / 215/55R17 94V M+S; 7x17 ET45
Bemerkungen Z1	05/72) Zuordnung a: * = FM6FM6C90014BI1?ANN??



Bemerkungen Z2	b: * = FD7FD7CW0024BI1?ANN??
Bemerkungen Z4	18) m6= 3,68/2,92 (1-4/5-6) / m7a= 4,80/3,43 (1-4/5-7)
Bemerkungen Z6	22) mech., a.W. elektr., Trommeln oder Scheiben, auf HR
Bemerkungen Z8	56) a.W. Anhängervorrichtung Typ E617 oder Typ TMB PS 132 geprüft nach E1 55R01/08 3054 oder E8 55R-01/06 8910*02
Bemerkungen Z10	58) m6 = 660 kg / m7a = 670kg