



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1VR798
Typengenehmigung erteilt	20220311
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	20220616
Erweiterung TG Positionen	'20
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	VW
04 Typ	Golf 8 1.5 TGI
05 Typ; Variante/Version	CD; ACDHFAX0/*
06 Vorziffer	WVW...CD.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2019/543*2014
10 EFKO-Code	4017
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	auf der linken ww. rechten 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	m7a
18 iA 1	4,44/3,23
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	211
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	ww. Unterdruck- oder elektromech. Hilfe,
20 Betriebsbremse Z2	hydraulisch, Kreise-X, Scheiben/Scheiben;
20 Betriebsbremse Z3	ABS/ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektr. Scheiben auf HR
25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	DHFA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-Inj
26 Bauart Treibstoff	N
27 Hubraum	1498
28 Leistung kW	96.0
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	200.0
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	1/5WA166AA und 1/5Q0178CA
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5Q0119M
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/5Q0120BM



34 Motorkennzeichen	DHF
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorblock bei Getriebe-gehäuse
35 Geräuschkämpfung Z1	Kapsel ohne Absorptionsmaterial unter
35 Geräuschkämpfung 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	4284
40 Länge bis	0
41 Breite von	1789
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1456
42 Höhe bis	1475
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	776
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2620
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	1533
47 Spur Achse 1 bis	1549
48 Spur Achse 2 von	1503
48 Spur Achse 2 bis	1519
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	1399
52 Leergewicht bis	1524
53 Garantiegewicht von	1860
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	980
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	930
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1400
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	690
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	80
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/55R16 91V/94V XL; 6.5x16 ET46 / 205/55R16 91V/94V XL; 7x16 ET48 / 225/45R17 91W; 7,5x17 ET51
70 Reifen Felgen	225/40R18 92Y/92Y XL; 7.5x18 ET51 / 205/55R16 91H M+S; 6.5x16 ET46 / 205/55R16 91H M+S; 7x16 ET48
71 Reifen Felgen	205/50R17 93H M+S; 6.5x17 ET46 / 225/40R18 92V M+S; 7.5x18 ET51
Bemerkungen Z1	05/72) Zuordnung a: * = FD7FD7CW005G4BIS?N1VL1?VR2A??
Bemerkungen Z3	18) 4,44/3,23 (1-4/5-7)
Bemerkungen Z5	56) a.W. Anhängerkupplung Klasse A50-X Typ E577 geprüft nach E1 55R-01/07 2856
Bemerkungen Z7	68) zusätzlich für Fahrzeuge ohne DCC: 195/65R15 91H M+S; 6x15 ET43
Bemerkungen Z9	Eintrag im Fahrzeugausweis



Bemerkungen Z10

Ziffer 331, oder 332 der asa Richtlinie Nr. 6 betreffend Gasbehälter
erforderlich
