



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1XY833
Typengenehmigung erteilt	20221101
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1VR979)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	VW
04 Typ	Tiguan 2.0 TDI 4M
05 Typ; Variante/Version	5N; ACDTUAX1/*
06 Vorziffer	WVG...5N.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2020/683*0450
10 EFKO-Code	4017
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	links oder rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich im Motorraum
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mechanisch, elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A



18 Getriebe 1	m7a
18 iA 1	4,81/3,67
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	216
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	DTUA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	147.0
28 Leistung n	4100
29 Md. max Nm	400.0
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5NA120E
34 Motorkennzeichen	DTU
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; links, seitl. am Motorblock, bei Getriebegehäuse



35 Geräuschkämpfung Z1	Reflektionskapsel 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	4511
40 Länge bis	0
41 Breite von	1859
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1635
42 Höhe bis	1684
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	910
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2679
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	1576
47 Spur Achse 1 bis	1586
48 Spur Achse 2 von	1566



48 Spur Achse 2 bis	1576
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	1705
52 Leergewicht bis	1906
53 Garantiegewicht von	2210
53 Garantiegewicht bis	2300
54 Achsgarantie v von	1180
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1080
54 Achsgarantie h bis	1170
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	0
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	100
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	215/65R17 99V; 6.5x17 ET38, 7x17 ET40 / 235/55R18 100V; 7x18 ET43 / 235/50R19 99V; 7x19 ET43*
70 Reifen Felgen	215/65R17 99H M+S; 6.5x17 ET38 / 235/55R18 104H XL M+S; 7x18 ET43 / 235/45R20 100V XL; 8x20 ET41
71 Reifen Felgen	235/50R19 103H XL M+S; 7x19 ET43* / 255/45R19 100V; 8.5x19 ET38* / 255/40R20 101V XL; 8.5x20 ET38*
Bemerkungen Z1	05/72) Zuordnung a: * = AD7AD7GC010N5T?TVR24BI1?SA?M1?S
Bemerkungen Z3	18) m7a= 4,81/3,67 (1,4-5/2-3,6-7)
Bemerkungen Z5	30) 1/05L166CB, 1/5L181CA, 1/05L230CA und 1/05L230CA
Bemerkungen Z7	56) a.W. mit Anhängerkupplung Klasse A50-X Typ 322077 / Genehmigungsnummer E13*55R-014693
Bemerkungen Z9	57) Anhängelast = 12. - 16. Stelle der Version: N5T4T = 2200kg / N5T5T, N5T6T = 2300kg
Bemerkungen Z11	68) * nur mit Radhausverbreiterung (Flaps)