



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3VE992
Typengenehmigung erteilt	20190312
gültig für Importdatum bis	20211231
Erweiterung TG vom:	20200720
Erweiterung TG Positionen	'09/Bem
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	VW
04 Typ	Crafter 50
05 Typ; Variante/Version	SZN1Z; SZ??3CDASA?2/*
06 Vorziffer	WV....SZ.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2018/1832*1621
10 EFKO-Code	4017
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	B-Säule links
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts unten
14 Achsen/Räder	'2/4 (h= Zwillingsbereifung)
15 Federung	v= Schrauben-/ h= Längsblattfedern; Stossd.
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	5,10
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	140
19 Fahrzeug Vmax mech bis	158
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS/ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln od. Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	DASA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	90.0
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	300.0
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	1/7E0166B?, 1/2N0230A? und 1/2N0181B?
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 2N0118A, 2N0118B
34 Motorkennzeichen	DAS
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	stirnseitig am Motorblock oder beim Getriebeflansch



37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5968
40 Länge bis	8184
41 Breite von	2033
41 Breite bis	2400
42 Höhe von	2319
42 Höhe bis	3229
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1514
43 Überhang hinten bis	1564
44 Abstand Achse 1-2 von	3640
44 Abstand Achse 1-2 bis	4490
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	1773
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1601
48 Spur Achse 2 bis	0



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	2356
52 Leergewicht bis	3049
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1800
54 Achsgarantie v bis	2100
54 Achsgarantie h von	2250
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
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	140
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/75R16C 113/111R; 5,5x16 HMA121.5
70 Reifen Felgen	205/70R17C 115/113R; 5,5x17 HMA121.5
Bemerkungen Z1	05/72) SZ??3CDASA?2 / PN350?SHM6F6002??7MP(0)??0VW
Bemerkungen Z3	55) Dachlast 100kg, Windleitkörper max. 50kg, Dachschlafkabinen max. 100kg (200kg statisch)
Bemerkungen Z5	56) a.W. orig. Anhängervorrichtungen:
Bemerkungen Z6	Typ: 3004 Ausf.B, 329123, 243 U 115 E, DB208356
Bemerkungen Z7	Konformitätszeichen: E1 55R-01 0031, E13 55R-01 4103, E4 55R-01 0100, E11 55R-01 10762
Bemerkungen Z8	Anhängebock: Klasse F, Typ 321913, D-Wert 21kN, S-Wert 150kg, E13 55R-01 4077
Bemerkungen Z9	Klasse F, Typ Rockinger Vario, D-Wert 30kN, S-Wert 120kg, E1 55R-01 0044
Bemerkungen Z11	Zuordnung Anhängelasten
Bemerkungen Z12	57) 3000 / 3500
Bemerkungen Z13	66) 6500 / 7000



Bemerkungen Z14

Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ersichtlich

---