



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3VG405
Typengenehmigung erteilt	20200820
gültig für Importdatum bis	20211231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	VW
04 Typ	Crafter 50
05 Typ; Variante/Version	SYN1Z; SY??8?DAWA??/*
06 Vorziffer	WV....SY.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2018/1832*1615
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 Doppelbereifung auf A2
15 Federung	v= Schrauben- h= Battfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6



18 iA 1	4,70
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a8
18 iA 2	4,70
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	162
19 Fahrzeug Vmax mech bis	165
19 Fahrzeug Vmax autom von	160
19 Fahrzeug Vmax autom bis	165
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	DAWA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	130.0
28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	410.0
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/7E0166B? + 1/2N0181B? + 1/2N0230A?
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 2N0118A, 2N0118B
34 Motorkennzeichen	DAW



34 Motorkennzeichen vorne stirnseitig am Motorblock oder hinten beim Getriebeflansch

Anbringungsort

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	'2-4+2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5986
40 Länge bis	7559
41 Breite von	2069
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2390
42 Höhe bis	3325
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1346
43 Überhang hinten bis	1901
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	3405
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	150
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	750
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	140
69 Reifen Felgen	205/75R16C 113/111R, 205/70R17C 115/113R; Varianten im Abrollradiusbereich 344 - 347 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	5.5Jx16 HMA 121.5, 5.5Jx17 HMA121.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	05/72) SY??8CDAWA?? / N?350?SHM6F6004??7MP(0)??OVW
Bemerkungen Z2	SY??8DDAWA?? / N?350?SHA8DR001??7MP(0)??OVW
Bemerkungen Z4	40) Fahrzeuglänge ohne a.W. vorhandenes Trittbrett hinten
Bemerkungen Z6	52/72) Leergewicht des Fahrzeugs min. 2356kg mit Nachweis CO2-/Treibstoffverbrauch
Bemerkungen Z7	min. 2585kg ohne Nachweis CO2-/Treibstoffverbrauch
Bemerkungen Z9	56) a.W. orig. Anhängervorrichtung
Bemerkungen Z10	Typ: 3004 Ausf.B, 329123, 243 U 115 E, DB208356
Bemerkungen Z11	Konformitätszeichen: E1 55R-01 0031, E13 55R-01 4103, E4 55R-01 0100, E11 55R-01 10762



Bemerkungen Z12	Anhängebock: Klasse F, Typ 321910, D-Wert 21kN, S-Wert 150kg, E13 55R-01 4162
Bemerkungen Z13	Klasse F, Typ Rockinger Vario, D-Wert 30kN, S-Wert 300kg, E1 55R-01 0044
Bemerkungen Z15	Zuordnung Geschwindigkeit und Dachlast
Bemerkungen Z16	05) Version ?H350... (Superhochdach) / Version ?M350... (Hochdach) / Version ?N350 . . .(Normaldach)
Bemerkungen Z17	55) 0 kg / 150 kg / 300 kg
Bemerkungen Z19	Zuordnung Anhängelasten
Bemerkungen Z20	57) 3000 / 3500
Bemerkungen Z21	66) 6500 / 7000
Bemerkungen Z22	Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild ersichtlich