



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3VE686
Typengenehmigung erteilt	20160825
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20231120
Erweiterung TG Positionen	'35
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	VW
04 Typ	T6 Transporter
05 Typ; Variante/Version	7J0; ?CXEB???X0/* Mittel-/Hochdach
06 Vorziffer	WV....7H.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2015/166*0130
10 EFKO-Code	4017
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts im oberen Bereich des Wasserkastens
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, Mitte rechts im oberen Bereich des Wasserkastens
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,60/3,29
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m7a
18 iA 2	4,65/3,95
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	189
19 Fahrzeug Vmax mech bis	197
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., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	CXEB
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	150.0
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	450.0
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	1/7E0166B? und 1/7E0214B?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/7E0118A



32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	mit/ohne 1/7E0120B
34 Motorkennzeichen	CXE
34 Motorkennzeichen	vor Motornummer, hinten auf Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube teilw. mit Absorptionsmat. belegt
37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	6
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'3-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4904
40 Länge bis	5304
41 Breite von	1904
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2157
42 Höhe bis	2477
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	993
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3000
44 Abstand Achse 1-2 bis	3400
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	1622
47 Spur Achse 1 bis	1634
48 Spur Achse 2 von	1628
48 Spur Achse 2 bis	1640
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	1869
52 Leergewicht bis	2480
53 Garantiegewicht von	2800
53 Garantiegewicht bis	3200
54 Achsgarantie v von	1600
54 Achsgarantie v bis	1710
54 Achsgarantie h von	1500
54 Achsgarantie h bis	1720
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	2500
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	215/60R17C 109T (104H)/104T M+S; 7x17 ET55/ET56 / 235/55R17 103H reinf.; 7x17 ET55
70 Reifen Felgen	255/45R18 103H reinf.; 8x18 ET50
71 Reifen Felgen	Bei Garantiegew. 3200kg bzw. Achsgar. v= 1710kg: 215/60R17C 109T (104H); 7x17 ET56
Bemerkungen Z1	05/72) Zuordnung a *= ?MFM6501117?VR2?7MMG3?????? od. ?HFM6501117?VR2?7MMG3??????
Bemerkungen Z2	b *= ?MFD7BT0117?VR2?7MMG3?????? od. ?HFD7BT0117?VR2?7MMG3??????



Bemerkungen Z4	18) m6= 4,60/3,29 (1,2/3-6) / m7a= 4,65/3,95 (1,4,5/2-3,6-7)
Bemerkungen Z6	56) ww. orig. Anhängervorrichtungen: Typ 321646 E13 55R-01 1870
Bemerkungen Z7	321647 E13 55R-01 1871
Bemerkungen Z9	66) m6= 5200 kg; m7a= 5300 kg
Bemerkungen Z11	72) max. obere Leerlaufdrehzahl: 2500/min