



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3VE349
Typengenehmigung erteilt	20130925
gültig für Importdatum bis	20160831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	VW
04 Typ	T5 Transporter
05 Typ; Variante/Version	7J0; Mittel-/Hochdach Motor: CAAC/103kW
06 Vorziffer	WV....7H.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-385/2009*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	160
19 Fahrzeug Vmax mech bis	167
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
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	CAAC
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	103
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	340
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	ww. 1/7E0214A? oder 1/7E0178B? und 1/7E0181A?
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/7H0118A
32 Schalldämpfer 2 Art	NS



32 Schalldämpfer 2 Bez	mit/ohne 1/ww. 7H0120, 7H0120C
34 Motorkennzeichen	CAA
34 Motorkennzeichen	vor Motornummer, hinten am Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial 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	4892
40 Länge bis	5292
41 Breite von	1904
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2156
42 Höhe bis	2476
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	996
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	1618
47 Spur Achse 1 bis	1630
48 Spur Achse 2 von	1618
48 Spur Achse 2 bis	1630
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	1797
52 Leergewicht bis	2341
53 Garantiegewicht von	2800
53 Garantiegewicht bis	3200
54 Achsgarantie v von	1550
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
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
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	100
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	siehe Bemerkungen
Bemerkungen Z1	05) m6= ?CAAC???X0/??FM650081??VR07MJ / m7a= ?CAAC???X0/??FD7BT011??VR07MJG3?S
Bemerkungen Z2	19) Mittelhochdach: m6= 167 km/h, m7a= 166 km/h / Hochdach: m6= 161 km/h, m7a= 160 km/h
Bemerkungen Z4	56) ww. orig. Anhängervorrichtungen: Typ / Genehmigung 321448 / (e13) 00-0983; 321451 / (e13) 00-1087
Bemerkungen Z5	321646 / (e13) 00-1870; 321647 / (e13) 00-1871
Bemerkungen Z6	66) m6= 5200 kg; m7a= 5300 kg



Bemerkungen Z8	72) Geräusch: max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min.	
Bemerkungen Z10	Zuordnung Reifen	
Bemerkungen Z11	13) Fahrzeuge mit 16 Zoll Fahrwerk Fahrwerk	/ Fahrzeuge mit 17 Zoll
Bemerkungen Z12	20) d-Bremsscheibe vorn= 308mm 340mm	/ d-Bremsscheiben vorn=
Bemerkungen Z13	53) 2600 - 3000 kg	/ 2600 - 3000 kg
Bemerkungen Z14	68) 205/65R16C 103T, 215/65R16C 102T; 6.5x16 ET51 / 215/60R17C 104H, 215/60R17C 104T M+S; 7x17 ET55	
Bemerkungen Z15	235/60R16 Reinf. 104T; 7x17 ET56	7x16 ET55 / 225/55R17C 104H;
Bemerkungen Z16	215/60R17C 104T M+S, 235/55R17 Reinf.103T; 7x17 ET55 / 235/55R17 Reinf. 103H; 7x17 ET55	
Bemerkungen Z17	255/45R18 Reinf. 103T; 8x18 ET50, 8.5x18 ET50 / 255/45R18 Reinf. 103H; 8x18 ET50, 8.5x18 ET50	
Bemerkungen Z18	Felgen 8.5x18 ET50 nur mit Radhausverbreiterungen (Flaps)	
Bemerkungen Z20	13) Fahrzeuge mit 16 Zoll Fahrwerk Fahrwerk	/ Fahrzeuge mit 17 Zoll
Bemerkungen Z21	20) d-Bremsscheibe vorn= 308mm 340mm	/ d-Bremsscheiben vorn=
Bemerkungen Z22	53) 3200 kg o. 54) V-Achslast 1710 kg 1710 kg	/ 3200 kg o. 54) V-Achslast
Bemerkungen Z23	68) 205/65R16C 107T, 215/65R16C 106T; 6.5x16 ET52 / 215/60R17C 104H, 215/60R17C 104T M+S; 7x17 ET56	
Bemerkungen Z24	215/60R17C 104T M+S;	7x17 ET56 /