



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3VE372
Typengenehmigung erteilt	20130925
gültig für Importdatum bis	20160831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	VW
04 Typ	T5 Transporter
05 Typ; Variante/Version	7J0; Einfachkabine Motor: CAAC/103kW
06 Vorziffer	WV....7J.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
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	155
19 Fahrzeug Vmax mech bis	156
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	103.0
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	340.0
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	3
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5076
40 Länge bis	5476
41 Breite von	1994
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1949
42 Höhe bis	1952
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	996
43 Überhang hinten bis	1180
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	1740
52 Leergewicht bis	2094
53 Garantiegewicht von	2800
53 Garantiegewicht bis	3000
54 Achsgarantie v von	1550
54 Achsgarantie v bis	1710
54 Achsgarantie h von	1550
54 Achsgarantie h bis	1680
55 Dachlast	50
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	siehe Bemerkungen
Bemerkungen Z1	05) m6= PCAAC???X0/?FFM65081??VR07MJG3?S / m7a= PCAAC???X0/?FFD7BT011??VR07MJG3?S
Bemerkungen Z2	18) m6= 4,60/3,29 (1-4/5-6) / m7a= 4,65/3,95 1,4,5/2,3,6,7)
Bemerkungen Z3	19) m6= 156 km/h; m7a= 155 km/h
Bemerkungen Z5	56) ww. orig. Anhängervorrichtungen: Typ 321241, 321538 / Konformitätszeichen (e13) 00-0136, (e13) 00-1325
Bemerkungen Z6	66) m6= 5200 kg; m7a= 5300 kg
Bemerkungen Z8	72) Geräusch: max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min.
Bemerkungen Z10	Zuordnung Reifen



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