



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1XP640
Typengenehmigung erteilt	20161206
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1VF473)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	VW
04 Typ	T6 Multivan TDI4M
05 Typ; Variante/Version	7HC; MCXEB308X1/*
06 Vorziffer	WV....7H.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*70/156-2007/37*0220
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 im oberen Bereich des Wasserkastens
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A



18 Getriebe 1	m7a
18 iA 1	4,65/3,95
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	199
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
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	1/7E0120B
34 Motorkennzeichen	CXE



34 Motorkennzeichen vor Motornummer, hinten auf Motorblock  
Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Reflektionskapsel unter Motor und Getriebe

37 Anzahl Plätze Total von 7

37 Anzahl Plätze Total bis 0

37 Anzahl Plätze vorne von 2

37 Anzahl Plätze vorne bis 0

38 Anzahl Türen '3+1-2/4+1-2

39 Rückspiegel links + rechts

40 Länge von 4904

40 Länge bis 5406

41 Breite von 1904

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1950

42 Höhe bis 1990

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 1624



47 Spur Achse 1 bis	1634
48 Spur Achse 2 von	1630
48 Spur Achse 2 bis	1639
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	2183
52 Leergewicht bis	2862
53 Garantiegewicht von	3080
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1610
54 Achsgarantie v bis	1710
54 Achsgarantie h von	1515
54 Achsgarantie h bis	1600
55 Dachlast	100
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	5300
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	05/72) *?NAD7BT0117?VR27MMG02L????72
Bemerkungen Z3	18) m7a= 4,65/3,95 (1,4,5/2,3,6,7)
Bemerkungen Z5	56) ww. orig. Anhängervorrichtungen:
Bemerkungen Z6	Typen 321448 (e13) 00-0983, 321451 (e13) 00-1087,
Bemerkungen Z7	321646 (e13) 00-1870 od. E13 55R-01 1870, 321647 (e13) 00-1871 od. E13 55R-01 1871
Bemerkungen Z9	68) Fahrzeuge mit 17 Zoll Fahrwerk (Durchmesser Brems Scheibe vorn= 340mm)
Bemerkungen Z10	235/55R17 reinf. 103H; 7x17 ET55
Bemerkungen Z11	215/60R17C 109T/104H, 215/60R17C 104T M+S; 7x17 ET55
Bemerkungen Z12	255/45R18 reinf. 103H; 8x18 ET50



**Bemerkungen Z13**

255/45R18 reinf. 103H; 8.5x18 ET50 nur mit Radhausverbreiterugen  
(Flaps)

---

**Bemerkungen Z15**

72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min.

---