



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2VB643
Typengenehmigung erteilt	20030109
gültig für Importdatum bis	20061231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	21
01 Fahrzeugart	KLEINBUS
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M2
04 Marke	VW
04 Typ	LT35
05 Typ; Variante/Version	2DM/2DXOAE Motor: BCQ/116kW
06 Vorziffer	WV1...2D.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
10 EFKO-Code	4017
10 Hersteller	VOLKSWAGEN AG, D-38440 WOLFSBURG
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf einem sichtbaren Teil der Karosserie oder rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Längsträger, im Bereich der Achse 1
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blattfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m5



18 iA 1	3,27+3,73
19 Fahrzeug Vmax mech von	160
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, ALB auf HR;
20 Betriebsbremse Z3	a.W. ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	MWM
25 Motor Typ	BCQ
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2799
28 Leistung kW	116.0
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	331.0
29 Md. max n	1800
30 Abgasreinigung	1/2D0178E?
31 Schalldämpfer 1 Art	MS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2D0119F
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/2D0120 oder 2D0120A Austritt aau
34 Motorkennzeichen	BCQ
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer links, seitlich Mitte Motorblock



35 Geräuschkämpfung Z1	Motordeckel mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe
37 Anzahl Plätze Total von	0
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'4-5
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4835
40 Länge bis	6535
41 Breite von	1933
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2330
42 Höhe bis	2570
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	950
43 Überhang hinten bis	1625
44 Abstand Achse 1-2 von	3000
44 Abstand Achse 1-2 bis	4025
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	1615
47 Spur Achse 1 bis	1631



48 Spur Achse 2 von	1630
48 Spur Achse 2 bis	1646
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	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	3250
53 Garantiegewicht bis	3500
54 Achsgarantie v von	1600
54 Achsgarantie v bis	1750
54 Achsgarantie h von	2000
54 Achsgarantie h bis	2240
55 Dachlast	300
57 gebremst mech	0
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	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	195/70R15C 104/102R 5 1/2x15 ET83, 6x15 ET83, 6x15 ET75
70 Reifen Felgen	225/70R15C 112/110R 6x15 ET83, 6x15 ET75, 7x15 ET76
Bemerkungen Z1	36) Tachograph bei gewerbsmässigem Personentransport, Platzzahltafel, Notausstiege/Kennzeichnung/Werkzeug
Bemerkungen Z2	bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z4	37) bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z6	40) a.W. mit Trittbrett hinten, Länge +107mm
Bemerkungen Z8	44) Achsabstand ww. 3000/3550/4025mm
Bemerkungen Z10	52) bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z12	54) Gesamtgewicht 3250kg; v= 1600kg h=2000kg
Bemerkungen Z13	Gesamtgewicht 3500kg; v= 1600kg oder 1750kg h=2240kg
Bemerkungen Z15	55) mit Hochdach 150kg
Bemerkungen Z17	57) 2000-2800kg; je nach Anhängervorrichtung



Bemerkungen Z19

66) 5600-6300kg

Bemerkungen Z21

67) 100-120kg
