



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2VD504
Typengenehmigung erteilt	20110825
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	107
02 Fahrzeugsuart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M3
04 Marke	VDL
04 Typ	Citea 6x2
05 Typ; Variante/Version	403R1; ?C??/KA?, -/KB?
06 Vorziffer	XNL403R1.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2007/46-371/2010*1155
10 EFKO-Code	6543
10 Hersteller	VDL BUS & COACH B.V., NL-5555 XL Valkenswaard
11 Herstellerplakette	vorne rechts, im Einstieg oder hinter Fahrersitz
12 Fahrgestellnummer	vorne, rechts im Radkasten
14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mechanisch, hydr.Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a6



18 iA 1	2,93-5,83
18 Getriebe 2	a4
18 iA 2	2,93-5,83
18 Getriebe 3	m?a
18 iA 3	2,93-5,83
19 Fahrzeug Vmax mech von	100
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	100
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumatisch, Kreise-A1/A2+A3
20 Betriebsbremse Z2	A1-A3 Scheiben; ABS; EBS;
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2=8,8/8,3bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	Staudruck, a.W. Retarder
25 Motor Marke	PACCAR
25 Motor Typ	PR228U2
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	9186
28 Leistung kW	231.0
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	1275.0
29 Md. max n	1100
30 Abgasreinigung	K in HS, P 1/1735553
31 Schalldämpfer 1 Art	HS



31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 1747245, 1827547
34 Motorkennzeichen	PR228U2
34 Motorkennzeichen	rechts am Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum seitlich teilweise mit
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt
37 Anzahl Plätze Total von	0
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	0
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2-5
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	13740
40 Länge bis	0
41 Breite von	2550
41 Breite bis	0
42 Höhe von	3160
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	3105
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	6535
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	1500
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	2158
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1888
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	2128
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	26500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
56 keine Anhängelast	keine
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
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	275/70R22.5 148/145J; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 441 - 489 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	7.50 x 22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	05) XLE 137.310 auf Herstellerplakette
Bemerkungen Z3	09) gültig ab e13*2007/46-371/2010*1155*00
Bemerkungen Z5	18) m?a= m12a



<b>Bemerkungen Z7</b>	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtungm
<b>Bemerkungen Z9</b>	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen
<b>Bemerkungen Z11</b>	54) A1= 7500 kg; A2= 11500 kg; A3= 7500 kg
<b>Bemerkungen Z14</b>	07/36/37/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren