



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2VA897
Typengenehmigung erteilt	20140306
gültig für Importdatum bis	20161230
Erweiterung TG vom:	20140701
Erweiterung TG Positionen	'05/09/18/20/Bem
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	107
02 Fahrzeugsubart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M3
04 Marke	VOLVO
04 Typ	9900 6x2
05 Typ; Variante/Version	B6SC; 97?1R21?/-,A97?1/- AKAB
06 Vorziffer	YV3T2U8.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*2007/46-1229/2012*0002
10 EFKO-Code	6404
10 Hersteller	VOLVO BUS CORPORATION, S-40508 GOETEBORG / SWEDEN
11 Herstellerplakette	rechts, vorne im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger bei Vorderachse
14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; Achse 2



18 Getriebe 1	m?a
18 iA 1	2,47-3,08
19 Fahrzeug Vmax mech von	100
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A1/A2+A3, A1-A3 Scheiben;
20 Betriebsbremse Z2	ABS mit ESP/EBV; Druck p2= 8,50 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	Staudruck, a.W. Retarder
25 Motor Marke	VOLVO
25 Motor Typ	D11K460EUVI
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	10837
28 Leistung kW	345
28 Leistung n	1800
29 Md. max Nm	2244
29 Md. max n	1000
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/21364820
34 Motorkennzeichen	D11
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, an Motorblockunterseite



35 Geräuschkämpfung Z1	Reflektionskapsel unter Motor und Getriebe
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
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	12000
40 Länge bis	15000
41 Breite von	2550
41 Breite bis	0
42 Höhe von	3390
42 Höhe bis	4000
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	5000
44 Abstand Achse 1-2 bis	7400
45 Abstand Achse 2-3 von	1400
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	0
47 Spur Achse 1 bis	2120
48 Spur Achse 2 von	0



48 Spur Achse 2 bis	2120
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	2120
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	12000
52 Leergewicht bis	18000
53 Garantiegewicht von	24350
53 Garantiegewicht bis	26500
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	3000
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	120
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	275/70R22.5, 305/70R22.5, 295/80R22.5, 315/80R22.5, 12R22.5; 8.25x22.5, 9.00x22.55
71 Reifen Felgen	Reifenvarianten mit Abrollradius 465-526mm und die zugeordneten Felgenvarianten nach ETRTO zulässig
Bemerkungen Z1	Stufe 1: Fahrgestell / Stufe 2: Komplettbus
Bemerkungen Z2	04) B11R / 9900 6x2
Bemerkungen Z3	05) C60C; 0001R21J, 0001R215, 0001R217, X0001/ / B6SC; 9731R21J, 9731R215, 9731R217, 9741R21J, 9741R215,
Bemerkungen Z4	-/H46J8,-/R1917H46J8101,-/R1915H46J8101, / 9741R217, 97B1R21J, 97B1R215, 97B1R217,
Bemerkungen Z5	-/R191JH46J8101,-/R2B37H46J8101, / A9731, A9741, A97B1/
Bemerkungen Z6	-/R2B35H46J8101,-/R2C37H46J8101, / -/H46J8,-/R2A37H46J8101,-/R2B37H46J8101,
Bemerkungen Z7	-/R2C35H46J8101,-/R2A3JH46J8101, / -/R2637H46J8101,-/R2A35H46J8101,-/R2B35H46J8101,



Bemerkungen Z8	-/R263JH46J8101 / -/R2635H46J8101,-/R2A3JH46J8101,-/R2B3JH46J8101,
Bemerkungen Z9	/ -/R263JH46J8101
Bemerkungen Z11	09) e9*2007/46*0005 / e11*2007/46*0002
Bemerkungen Z12	11) Für jede Stufe ist ein Herstellerschild erforderlich
Bemerkungen Z14	18) m?a= m12a (I-Shift)
Bemerkungen Z16	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z18	36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen bzw Radmuttern über die Felgen ragen
Bemerkungen Z20	54) A1= 7100-7500kg; A2= 11500kg; A3= 5750-7500kg
Bemerkungen Z23	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren