



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2VA960
Typengenehmigung erteilt	20190624
gültig für Importdatum bis	20211231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsart Code	107
02 Fahrzeugsart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M3
04 Marke	VOLVO
04 Typ	8900LE 6x2
05 Typ; Variante/Version	B8RLE; Motor: D8K350EUVI AKAD
06 Vorziffer	YV3T7U5.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	6404
10 Hersteller	VOLVO BUS CORPORATION, S-40508 GOETEBORG / SWEDEN
11 Herstellerplakette	rechts, vorn im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, bei Vorderachse
14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., ww. hydr. oder elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; A2
18 Getriebe 1	a4
18 iA 1	4,63-6,17



18 Getriebe 2	a6
18 iA 2	4,63-6,17
18 Getriebe 3	m?a
18 iA 3	2,85-3,36
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	pneumat., Kreise-A1/A2/A3, A1-A3 Scheiben;
20 Betriebsbremse Z2	ABS mit EBV/ESP; 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	D8K350EUVI
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	7698
28 Leistung kW	263.0
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	1428.0
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/23188795
34 Motorkennzeichen	D8



34 Motorkennzeichen rechts, am Motorblock sowie Kleber am Ventildeckel

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Absorptionsblenden beidseitig vom Motor an

35 Geräuschkämpfung Z2 Kabine und Rahmen. Kabinenunterboden mit

35 Geräuschkämpfung Z3 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 '2-3

39 Rückspiegel links+rechts

40 Länge von 12000

40 Länge bis 15000

41 Breite von 2550

41 Breite bis 0

42 Höhe von 3200

42 Höhe bis 4000

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 2466

43 Überhang hinten bis 4159

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	1915
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	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	24350
53 Garantiegewicht bis	24750
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	3500
57 gebremst autom	3500
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	750
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	120
67 Stützlast autom	120
69 Reifen Felgen	275/70R22.5, 295/80R22.5; 7.50x22.5, 8.25x22.5, 9.00x22.5
70 Reifen Felgen	Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 465 - 526 mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	18) m?a = m12a (I-Shift)
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen-/bzw. Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z7	54) A1= 7100-7500 kg; A2= 11500 kg; A3= 5750 kg
Bemerkungen Z10	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren