



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2MB231
Typengenehmigung erteilt	20140203
gültig für Importdatum bis	20161230
Erweiterung TG vom:	20160322
Erweiterung TG Positionen	'31
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	107
02 Fahrzeugsuart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M3
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Citaro LE
05 Typ; Variante/Version	628 02; Motor: OM936LA.6-1
06 Vorziffer	WEB6285.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-195/2013*0087
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	EVOBUS GMBH, D-70771 Leinfelden-Echterdingen
11 Herstellerplakette	rechts, im vorderen Einstieg
12 Fahrgestellnummer	vorne, rechts am Fahrzeugrahmen; Frontklappe öffnen
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	2,85-5,88
18 Getriebe 2	m?a
18 iA 2	2,85-5,88
18 Getriebe 3	a4
18 iA 3	2,85-5,88
18 Getriebe 4	a6
18 iA 4	2,85-5,88
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-A2/A1, A1+A2 Scheiben;
20 Betriebsbremse Z2	ABS; Druck p2= 9,80 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	Retarder
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM936LA.6-1
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	7698
28 Leistung kW	260.0
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	1400.0
29 Md. max n	1200



30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. SC2116, SC2117, SC2132
32 Schalldämpfer 2 Bez	A0014906412, A0014906512
34 Motorkennzeichen	OM936LA.6-1
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, beim Alternator
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum seitlich und hinten mit
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt. Absorptionskapsel
35 Geräuschkämpfung Z3	unter Motor
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	12170
40 Länge bis	0
41 Breite von	2550
41 Breite bis	0
42 Höhe von	3200
42 Höhe bis	3400
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	3330
43 Überhang hinten bis	0



44 Abstand Achse 1-2 von	6035
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
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	2101
47 Spur Achse 1 bis	2164
48 Spur Achse 2 von	1800
48 Spur Achse 2 bis	1822
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	19000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	7500
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	12600
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	2900
57 gebremst autom	2900
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	v= 315/60R22.5; 9.00x22.5
70 Reifen Felgen	v+h= 275/70R22.5; 7.50x22.5, 8.25x22.5
Bemerkungen Z1	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z3	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen bzw Radmuttern über die Felgen ragen



Bemerkungen Z5

07/36/37/52) sowie die erforderliche Ausrüstung bei der Einzelabnahme
festlegen/kontrollieren
