



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# MERCEDES-BENZ Intouro M

Typengenehmigungs-Nr.: 2MB249

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	2MB249
Typengenehmigung erteilt	20140401
gültig für Importdatum bis	20161230
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	107
02 Fahrzeugsbart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M3
10 EFKO-Code	4043

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Intouro M
05 Typ; Variante/Version	633.01; EP????? OM936LA.6-1
06 Vorziffer	WEB633.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-1230/2012*0012
10 Hersteller	EVOBUS GMBH, D-70771 Leinfelden-Echterdingen
11 Herstellerplakette	rechts, im vorderen Einstieg; ww. hinter dem Fahrersitz an gut sichtbarer Stelle
12 Fahrgestellnummer	vorn rechts am Fahrzeugrahmen; Frontklappe öffnen; ww. im vorderen rechten Einstieg (Klappe)

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM936LA.6-1
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	7698



28 Leistung kW	260
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	1400
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SC2117
34 Motorkennzeichen	OM936LA.6-1
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, beim Alternator
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorraumisolierung und Motorraumkapselung

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	2,85-5,78
18 Getriebe 2	m8a
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

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneum., Kreise-A1/A2, A1+A2 Scheiben;
20 Betriebsbremse Z2	ABS; Druck p2= 7,50 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher, auf A2
23 Dauerbremse	siehe Bemerkungen



## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	100
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	100
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

## Plätze, Türen & Ausstattung

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

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	12640
40 Länge bis	0
41 Breite von	2550
41 Breite bis	0
42 Höhe von	3355
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	3300
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	6580
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	2120



47 Spur Achse 1 bis	2146
48 Spur Achse 2 von	1800
48 Spur Achse 2 bis	1825
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	19000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	7100
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	12600
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
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	250
67 Stützlast autom	250

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	275/70R22.5 148M,
70 Reifen Felgen	295/80R22.5 152M, 11R22.5 148M; weitere Varianten im Abrollradiusbereich 465-512mm ETRTO
71 Reifen Felgen	Felgen: 7.5x22.5, 8.25x22.5; sowie weitere den entspr. Reifen zugeordneten nach ETRTO

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z3	23) mech. Getriebe: Staudruck mit Konstantdrossel; a.W. Retarder
Bemerkungen Z4	autom.Getriebe: Retarder im Getriebeautomat integriert
Bemerkungen Z6	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutternenden über die Felgen ragen
Bemerkungen Z8	07/36/37/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	2MB249
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	Intouro M
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	19000
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0



Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'2.85-5.78
Vmax_von	100
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	OM936LA.6-1
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	7698
Leistung	260
Leistung_bei_n_min	2200
Drehmoment	1400
Drehmoment_bei_n_min	1200
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AKAA
Emissionscode	E06
ET-CO	133.9
ET-THC	7.8
ET-NMHC	0
ET-NOx	265.7
ET-THC+NOx	0
ET-PM	2.4
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0



ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20140401
GeräuschCode	GABN
Fahrgeräusch	80
Standgeräusch	92
Standgeräusch_bei_n/min	1650
Bemerkung	y