



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ Atego 1322

Typengenehmigungs-Nr.: 3MG367

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3MG367
Typengenehmigung erteilt	20050426
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2/N3
10 EFKO-Code	4043

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Atego 1322
05 Typ; Variante/Version	97?.?6? Motor: OM924LA.III/1
06 Vorziffer	WDB97..6.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, über Vorderachse

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM924LA.III/1
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	4801
28 Leistung kW	160
28 Leistung n	2200



29 Md. max Nm	810
29 Md. max n	1400
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 973490 0001, -0101, -0201, -0401
32 Schalldämpfer 2 Bez	975490 0001, -0101 / 676490 0401, -0901
33 Schalldämpfer 3 Bez	Austritt ab/abu/amu/ac
34 Motorkennzeichen	OM924LA.III/1
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	siehe Bemerkungen
35 Geräuschkämpfung Z1	Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt,
35 Geräuschkämpfung Z2	Reflektionsblenden beidseitig vom Motor am
35 Geräuschkämpfung Z3	Rahmen, Reflektionskapsel unter Motor oder
35 Geräuschkämpfung Z4	Absorptionskapsel unter Getriebe

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m?
18 iA 1	2,62-6,86
18 Getriebe 2	a5
18 iA 2	2,92-6,86
18 Getriebe 3	a6
18 iA 3	2,62-6,86

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneum., Kreise-A2/A1, A1=Scheiben/ A2=
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben od. Trommeln, ABS; ww.ALB auf
20 Betriebsbremse Z3	A2 oder ABS mit EPB; Druck p2= 9,8 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher auf A2, ww. zus. auf A1
23 Dauerbremse	ww. Staudruck + Konstantdrossel



Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	6
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
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	3260
44 Abstand Achse 1-2 bis	7000
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	1900



47 Spur Achse 1 bis	2090
48 Spur Achse 2 von	1710
48 Spur Achse 2 bis	1850
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	11990
53 Garantiegewicht bis	15000
54 Achsgarantie v von	4700
54 Achsgarantie v bis	5100
54 Achsgarantie h von	9300
54 Achsgarantie h bis	10500
55 Dachlast	0
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
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0



64 Sattelanhängen autom	0
65 Sattelanhängen/ABS mech	0
65 Sattelanhängen/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	22000
66 Gesamtzuggewicht autom	22000
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	Reifen: 265/70R19.5, 285/70R19.5; weitere Varianten im Abrollradiusbereich 372 - 552 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	Felgen: 6.75x19.5, 7.50x19.5; weitere Varianten den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05) 970.06?, 970.26?, 972.06?, 975.26?
Bemerkungen Z3	18) m?= ww. m5, m6, m9, m12
Bemerkungen Z5	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z7	34) hinten, seitlich links auf Kupplungsgehäuse; ww. hinten, seitlich rechts eingnadelt am Motorblock
Bemerkungen Z9	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/bzw. Radmutternenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z11	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3MG367
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	Atego 1322
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	11990
Garantiegewicht_bis	15000
Gesamtzuggewicht_von	22000



Gesamtzuggewicht_bis	22000
Getriebe	m?
iAchse	'2.62-6.86
Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	OM924LA.III/1
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	4801
Leistung	160
Leistung_bei_n_min	2200
Drehmoment	810
Drehmoment_bei_n_min	1400
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	ACDA
Emissionscode	E03
ET-CO	590
ET-THC	120
ET-NMHC	0
ET-NOx	4750
ET-THC+NOx	0
ET-PM	61
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	20050426
GeräuschCode	GABU
Fahrgeräusch	80
Standgeräusch	88
Standgeräusch_bei_n/min	1650
Bemerkung	y