



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

MERCEDES-BENZ Atego 1226A

Typengenehmigungs-Nr.: 3MG638

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer 3MG638

Typengenehmigung erteilt 20060710

gültig für Importdatum bis 20070930

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 1226A

05 Typ; Variante/Version 976.35?; 4x4 EURO 4 ACEB

06 Vorziffer WDB97635.....

07 Karosserieform Code 0

08 Geländefahrzeug Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)

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 OM906LA.IV/2 KE7

26 Bauart 4-Takt / 6 / Reihe-T

26 Bauart Treibstoff D

27 Hubraum 6374

28 Leistung kW 188



28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	970
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. SC2005, SC2009
32 Schalldämpfer 2 Bez	Austritte= siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	OM906LA.IV/2
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	siehe Bemerkungen
35 Geräuschkämpfung Z1	Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blattfederung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
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	m?a
18 iA 3	2,62-6,86
18 Getriebe 4	a6
18 iA 4	2,92-6,86

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneum., Kreise-A2/A1, A1+A2 Trommeln
20 Betriebsbremse Z2	ABS; ww. ALB auf A2;
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 9,5-9,8 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher auf A2
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	3560
44 Abstand Achse 1-2 bis	3860
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	11500
53 Garantiegewicht bis	13100
54 Achsgarantie v von	4400
54 Achsgarantie v bis	5450
54 Achsgarantie h von	7100
54 Achsgarantie h bis	8100
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	23000
66 Gesamtzuggewicht autom	23000
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	255/70R22.5; 275/70R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 372 - 552 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	6.75x22.5; 7.50x22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	18) m?= ww. m5, m6, m9, m12
Bemerkungen Z2	m?a= ww.alle mech. Getriebe mit automatisierter Schaltung
Bemerkungen Z4	34) hinten seitlich: links auf Kupplungsgehäuse bzw rechts am Motorblock
Bemerkungen Z6	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutternenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z8	31/75) Austritt amu 88 dB/A; ab 91 dB/A; ac 86 dB/A; ac stehend 84 dB/A
Bemerkungen Z10	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3MG638
Marke	MERCEDES-BENZ
Typ	Atego 1226A
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	11500
Garantiegewicht_bis	13100
Gesamtzuggewicht_von	23000



Gesamtzuggewicht_bis	23000
Getriebe	m?
iAchse	'2.62-6.86
Vmax_von	90
Vmax_bis	0
Motormarke	MERCEDES-BENZ
Motortyp	OM906LA.IV/2 KE7
Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	6374
Leistung	188
Leistung_bei_n_min	2200
Drehmoment	970
Drehmoment_bei_n_min	1200
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	ACEB
Emissionscode	E04
ET-CO	610
ET-THC	20
ET-NMHC	0
ET-NOx	3230
ET-THC+NOx	0
ET-PM	13
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	20060710
GeräuschCode	GABV
Fahrgeräusch	82
Standgeräusch	91
Standgeräusch_bei_n/min	1650
Bemerkung	y