



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MH891
Typengenehmigung erteilt	20100915
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsart Code	106
02 Fahrzeugsart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Zetros 1833A
05 Typ; Variante/Version	949.01 4x4 autom. ACEG
06 Vorziffer	WDB94901.....
07 Karosserieform Code	0
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule oder in Kabine, unter rechtem Sitz
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, über Achse 1
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blattfederung, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a5



18 iA 1	6,82-7,73
18 Getriebe 2	a6
18 iA 2	6,82-7,73
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneum., Kreise-A2/A1, A1+A2=
20 Betriebsbremse Z2	Trommeln, ABS mit ALB auf A2
20 Betriebsbremse Z3	Druck p2= 10 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher auf A2 oder A1+A2
23 Dauerbremse	Staudruck + Konstantdrossel; a.W. Retarder
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM926LA.V/3
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	7201
28 Leistung kW	240
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	1300
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SC2020
34 Motorkennzeichen	OM926LA.V/3



34 Motorkennzeichen vor Motornummer hinten, rechts seitlich am Motorblock

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1 Absorptionsblenden beidseitig vom Motor an

35 Geräuschkämpfung Z2 Rahmen

37 Anzahl Plätze Total von 2

37 Anzahl Plätze Total bis 3

37 Anzahl Plätze vorne von 2

37 Anzahl Plätze vorne bis 3

38 Anzahl Türen '2

39 Rückspiegel links+rechts

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 4800

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	2090
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	2065
48 Spur Achse 2 bis	0
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	16500
53 Garantiegewicht bis	18000
54 Achsgarantie v von	7500
54 Achsgarantie v bis	9000
54 Achsgarantie h von	9000
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
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 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0
66 Gesamtzuggewicht autom	30000
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.36
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	1500
69 Reifen Felgen	395/85R20, 14.00R20 Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 573 - 601 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	10.00x20 Felgen: weitere, den entsprechenden zugeordnet Reifen nach ETRTO
Bemerkungen Z1	18) Geländegruppe $i= 1.69$
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen
Bemerkungen Z7	07/08/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren