



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MH952
Typengenehmigung erteilt	20110620
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	Axor 2636
05 Typ; Variante/Version	942.14?, 943.14? 6x4 EURO 5 ACEK
06 Vorziffer	WDB94.14..... / WDF94.14.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts, im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger über Achse 1
14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	Blatt- od. Luftfederung
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; A2+A3
18 Getriebe 1	m?
18 iA 1	2,53-7,73



18 Getriebe 2	m?a
18 iA 2	2,53-7,73
18 Getriebe 3	a5
18 iA 3	2,73-7,73
18 Getriebe 4	a6
18 iA 4	2,73-7,73
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneum., Kreise-A2+A3/A1, A1-A3 Scheiben
20 Betriebsbremse Z2	oder Trommeln; ABS mit ALB auf A2+A3 od.
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit EPB; Druck p2=9,8bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher auf A2+A3
23 Dauerbremse	Staudruck + Konstantdrossel, a.W. Retarder
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM457LA.EEV/2 MS7/KE9
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	11967
28 Leistung kW	265.0
28 Leistung n	1900
29 Md. max Nm	1850.0
29 Md. max n	1100
30 Abgasreinigung	1/in HS



31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. mit/ohne SV5000
32 Schalldämpfer 2 Art	HS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. SC2007, SC2025
34 Motorkennzeichen	OM457LA.EEV/2
34 Motorkennzeichen	Plakette vorn am Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	siehe Bemerkungen
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
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	3230
44 Abstand Achse 1-2 bis	5400



45 Abstand Achse 2-3 von	1350
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	1945
47 Spur Achse 1 bis	2150
48 Spur Achse 2 von	1780
48 Spur Achse 2 bis	1860
49 Spur Achse 3 von	1780
49 Spur Achse 3 bis	1860
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	26000
53 Garantiegewicht bis	28000
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0
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	0.0
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	44000
66 Gesamtzuggewicht autom	44000
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	315/70R22.5; 315/80R22.5; 385/65R22.5; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 480 - 601 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	8.25 x 22.5; 9.00 x 22.5; 11.75 x22.5; Felgen: weitere, den entsprechenden zugeordnet Reifen nach ETRTO
Bemerkungen Z1	08) a)= Geländefahrzeug (VTS Art. 12/3); bei der Einzelabnahme festlegen. b)= kein Geländefahrzeug
Bemerkungen Z3	18) m? = m9, m12, m16
Bemerkungen Z4	m?a= m9a, m12a, m16a (Telligent)



<b>Bemerkungen Z6</b>	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
<b>Bemerkungen Z8</b>	35/75) a) Geländefahrzeug = Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt
<b>Bemerkungen Z9</b>	b) kein Geländefahrzeug= Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt.
<b>Bemerkungen Z10</b>	Reflektionsblenden beids. vom Motor an Rahmen.
<b>Bemerkungen Z11</b>	S-Kabine (kurz) = zusätzlich Reflektionskapsel hinter Kabine am Rahmen
<b>Bemerkungen Z12</b>	m? + m?a Getriebe = zusätzlich Absorptionskapsel unter Motor
<b>Bemerkungen Z14</b>	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen
<b>Bemerkungen Z16</b>	54) A1= 6300-9000kg, A2= 9500-10500kg, A3= 9500-10500kg
<b>Bemerkungen Z18</b>	66) 44000-50000 kg mit besonderen Auflagen des Herstellers
<b>Bemerkungen Z20</b>	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren