



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MS307
Typengenehmigung erteilt	20220818
gültig für Importdatum bis	0
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	Unimog U535
05 Typ; Variante/Version	UGE-453; 405.202/405.222 AKAE
06 Vorziffer	W1T405.....
07 Karosserieform Code	0
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	DAIMLER TRUCK AG, 70546 Stuttgart
11 Herstellerplakette	in Kabine, rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Rahmen-Längsträger, im Bereich der Vorderachse
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m8a



18 iA 1	5,92-8,12
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A1/A2; A1+A2 Scheiben;
20 Betriebsbremse Z2	ABS mit EBL; Druck p2= 10,7 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, abstuftbar, auf A2
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Staudruck mit Konstantdrossel
25 Motor Marke	DAIMLER TRUCK
25 Motor Typ	OM936LA.6GE-01 M2F+M4X
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	7698
28 Leistung kW	260.0
28 Leistung n	1800
29 Md. max Nm	1400.0
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SC2162
34 Motorkennzeichen	OM936
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne links beim Alternator
35 Geräuschdämpfung Z1	Kabinenunterboden mit Absorptionsmaterial



35 Geräuschkämpfung Z2	belegt
37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	1
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	3350
44 Abstand Achse 1-2 bis	4500
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	1574
47 Spur Achse 1 bis	1930
48 Spur Achse 2 von	1574



48 Spur Achse 2 bis	1930
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	13000
53 Garantiegewicht bis	16500
54 Achsgarantie v von	5500
54 Achsgarantie v bis	7500
54 Achsgarantie h von	6500
54 Achsgarantie h bis	9500
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	3500
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	18000
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	36000	
66 Gesamtzuggewicht autom	0	
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.23	
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.28	
67 Stützlast mech	1000	
67 Stützlast autom	0	
69 Reifen Felgen	385/65R22.5, 445/70R24; - 623 mm nach ETRTO	Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 517
70 Reifen Felgen	11.75x22.5, 13.00x24;	Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	09/11) Basis = ww. e1*2018/858*00111	
Bemerkungen Z3	16) a.W. mit Wechsellenkung erhältlich, Rampenspiegel links und rechts erforderlich	
Bemerkungen Z4	a.W. mit zuschaltbarer hydr. Hinterachslenkung	
Bemerkungen Z6	18) elektropneumatisches Schaltgetriebe mit Wendeschaltung	
Bemerkungen Z7	a.W. Arbeitsgruppe, Kriechganggruppe, Hydrostat, Wandlerschaltkupplung	
Bemerkungen Z9	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung	
Bemerkungen Z11	22) ww. Allradfeststellbremse (keine Feststellbremse, Beaufschlagung der Betriebsbremszylinder mit Bremsdruck)	
Bemerkungen Z13	36) a.W. zus. hochgestellte Scheinwerfer-/Abblendlichter/Blinker für Frontanbaugeräte; Höhe technisch bedingt	



<b>Bemerkungen Z14</b>	Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich, wenn Radbolzen bzw. Radmuttern über die Felgen ragen
<b>Bemerkungen Z16</b>	ww. Fahrerhausfestigkeit gemäß UNECE-R29/03; Verstärkungsbügel im Bereich der A-Säule und am Dach
<b>Bemerkungen Z18</b>	66) 36000 - 40000 kg mit besonderen Auflagen des Herstellers
<b>Bemerkungen Z21</b>	07/36/37/51/56) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren