



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MD351
Typengenehmigung erteilt	20171123
gültig für Importdatum bis	20211231
Erweiterung TG vom:	20200211
Erweiterung TG Positionen	'14/48/52/57/66/69/70/Bem
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	MAN
04 Typ	TGE 4.180
05 Typ; Variante/Version	SYN2Z; SY?D8?DAWA??/*
06 Vorziffer	WMA...UY.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2018/1832*1629
10 EFKO-Code	4039
10 Hersteller	MAN TRUCK & BUS AG, D-80995 MUENCHEN
11 Herstellerplakette	links, ww. rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts unten
14 Achsen/Räder	'2/4 ww. Doppelbereifung auf A2
15 Federung	v= Schrauben- h= Battfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,70-5,10
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a8
18 iA 2	4,70
18 Zuordnung 2	b
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	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ABS/ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln od. Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	DAWA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	130.0
28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	410.0
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/7E0166B? + 1/2N0181B? + 1/2N0230A?
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 2N0118A, 2N0118B



34 Motorkennzeichen	DAW
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne stirnseitig am Motorblock oder hinten beim Getriebeflansch
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	'2-4+2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5986
40 Länge bis	7559
41 Breite von	2069
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2390
42 Höhe bis	3325
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1346
43 Überhang hinten bis	1901
44 Abstand Achse 1-2 von	3640
44 Abstand Achse 1-2 bis	4490
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	1773



47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1601
48 Spur Achse 2 bis	1750
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	2356
52 Leergewicht bis	3605
53 Garantiegewicht von	3880
53 Garantiegewicht bis	4000
54 Achsgarantie v von	2100
54 Achsgarantie v bis	2200
54 Achsgarantie h von	3100
54 Achsgarantie h bis	3500
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	3500
57 gebremst autom	3500
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	750
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	7500
66 Gesamtzuggewicht autom	7500
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	140
67 Stützlast autom	140
69 Reifen Felgen	Bei Einzelbereifung hinten: v= 235/65R16C 115R; 6.5Jx16 ET60 h= 285/55R16 126N; 8.5Jx16 ET53
70 Reifen Felgen	Bei Doppelbereifung hinten: v+h= 205/75R16C 113/111R; 5.5Jx16 HMA 121.5 Varianten im Abrollradiusbereich
71 Reifen Felgen	344 - 347mm nach ETRTO; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	05/72) *=N????SH????00???7MP0???9MAN
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	40) Fahrzeuglänge ohne a.W. vorhandenes Trittbrett hinten
Bemerkungen Z7	56) a.W. orig. Anhängervorrichtung
Bemerkungen Z8	Typ: 3004 Ausf.B, 329123, 243 U 115 E, DB208356
Bemerkungen Z9	Konformitätszeichen: E1 55R-01 0031, E13 55R-01 4103, E4 55R-01 0100, E11 55R-01 10762



Bemerkungen Z10	Anhängebock: Klasse F, Typ 321910, D-Wert 21 kN, S-Wert 150kg, E13 55R-01 4162
Bemerkungen Z11	Klasse F, Typ Rockinger Vario, D-Wert 30kN, S-Wert 300kg, E1 55R-01 0044
Bemerkungen Z14	Zuordnung Dachlast
Bemerkungen Z15	05) Version NH . . . (Superhochdach) / Version NM . . . (Hochdach) / Version NN . . . (Normaldach)
Bemerkungen Z16	55) 0 kg / 150 kg / 300 kg
Bemerkungen Z19	36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren