



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2NA801
Typengenehmigung erteilt	19951020
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	19970319
Erweiterung TG Positionen	'20
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	107
02 Fahrzeugsubart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M3
04 Marke	NEOPLAN
04 Typ	N 122/3 Skyliner
05 Typ; Variante/Version	N 122/3
06 Vorziffer	WAG301222.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	4161
10 Hersteller	NEOPLAN BUS GmbH, D-70567 STUTTGART
11 Herstellerplakette	am Aufbau, im vorderen Einstieg rechts angenietet oder angeschraubt
12 Fahrgestellnummer	rechts, vor der Achse 1 an einer Längsstrebe des Gitterrohrrahmens eingeschlagen
14 Achsen/Räder	'3/6
15 Federung	v+h= Luftfederung, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H / Achse 2



18 Getriebe 1	m8
18 iA 1	2,93-3,82
19 Fahrzeug Vmax mech von	128
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Druckluft, 2-Kreise, Scheiben auf Achse 1+3
20 Betriebsbremse Z2	Trommeln auf Achse 2, ABS; Kreis 1 auf A 2,
20 Betriebsbremse Z3	Kreis 2 auf A 1+3; Druck p2= 6,9 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, abstufbar, auf Achse 2+3
21 Hilfsbremse Z2	mech. Lösevorr.= Spindel an Zylinder
22 Feststellbremse	Federspeicher, wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Staudruckbremse
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM442LA
26 Bauart	4-Takt / 8 / V-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	14618
28 Leistung kW	385.0
28 Leistung n	2100
29 Md. max Nm	2100.0
29 Md. max n	1100
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/161099401100 oder 1/161099401000 oder
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/161929401000
34 Motorkennzeichen	OM442LA.XI/1



34 Motorkennzeichen

Plakette, hinten am Motorblock

Anbringungsort

35 Geräuschkämpfung Z1	siehe Bemerkungen
37 Anzahl Plätze Total von	0
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	0
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	12000
40 Länge bis	0
41 Breite von	2500
41 Breite bis	0
42 Höhe von	4000
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	2490
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	2660
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	5550
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	1300
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	2060
47 Spur Achse 1 bis	2080



48 Spur Achse 2 von	1826
48 Spur Achse 2 bis	1828
49 Spur Achse 3 von	2060
49 Spur Achse 3 bis	2080
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	14500
52 Leergewicht bis	17500
53 Garantiegewicht von	26000
53 Garantiegewicht bis	0
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	2000
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	0
66 Gesamtzuggewicht autom	0
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	315/80 R 22.5; 22.5x9.00 oder 22.5x9.75
Bemerkungen Z1	07/36/37/38/52) bei der Einzelabnahme feststellen bzw. kontrollieren
Bemerkungen Z2	20) Variante Betriebsbremse: pneumat., Kreise-A2/A1+A3, A1-A3 Scheiben, a.W. ABS, Druck p2=7,90 bar
Bemerkungen Z3	35) Luftfilterkasten 4-seitig mit Absorptionsmaterial belegt;
Bemerkungen Z4	Absorptionswanne unter Motor;
Bemerkungen Z5	Motorraum oben und nach vorn mit Absorptionsmaterial belegt;
Bemerkungen Z6	Seitendeckel rechts sowie Heckklappe mit Absorptionsmaterial belegt;
Bemerkungen Z7	Auspufftopf oben mit Absorptionsmatte, unten mit Reflektionsblende sowie
Bemerkungen Z8	rechts seitlich mit Absorptionsblende gekapselt
Bemerkungen Z10	54) Achse 1= 7500 kg / Achse 2= 11500 kg / Achse 3= 7000 kg