



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2NA829
Typengenehmigung erteilt	20001113
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	107
02 Fahrzeugsuart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M3
04 Marke	NEOPLAN
04 Typ	N4411 Centroliner
05 Typ; Variante/Version	N 4411 Motor: OM 906LA.II/2
06 Vorziffer	WAG244112.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	4161
10 Hersteller	NEOPLAN BUS GmbH, D-70567 STUTTGART
11 Herstellerplakette	rechts vorn, im Einstieg
12 Fahrgestellnummer	am Fahrgestell rechts vor A1 an einer Längs- oder Querstrebe des Gitterrohrrahmens
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a5



18 iA 1	4,07-5,74
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	100
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneumat., Kreise-A2/A1; A1+A2= Scheiben;
20 Betriebsbremse Z2	ABS oder ABS/ASR; Druck p2= 6,9 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, auf Achse 2
22 Feststellbremse	Federspeicher, wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Retarder
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM 906LA
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	6374
28 Leistung kW	170
28 Leistung n	2300
29 Md. max Nm	900
29 Md. max n	1200
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	OM906LA.II/2
34 Motorkennzeichen	hinten links am Motorblock
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum teilweise mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	belegt, Absorptionskapsel unter Motor
35 Geräuschkämpfung Z3	(unter Auspuff ohne Dämmmaterial)



37 Anzahl Plätze Total von	0
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	0
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2 oder 3
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	10200
40 Länge bis	0
41 Breite von	2500
41 Breite bis	2550
42 Höhe von	2900
42 Höhe bis	3050
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	2850
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	4700
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	1896
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1810
48 Spur Achse 2 bis	1828



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	8200
52 Leergewicht bis	10200
53 Garantiegewicht von	15200
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	7000
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	12000
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2000
58 ungebremst mech	0
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
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
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	120
69 Reifen Felgen	275/80R22.5, 275/70R22.5; 7.50x22.5, 8.25x22.5 ET140-152
Bemerkungen Z1	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z3	31) HS: 1/81.15101.0291 oder 16.03.887.01.0.00 oder 16.05.195.02.0.00 oder 677.490.00.01
Bemerkungen Z4	oder Katalysator: 1/125039.00 oder 4900344
Bemerkungen Z6	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw. Radmutternenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z8	07/36/37/38/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren