



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	2NA838
Typengenehmigung erteilt	20021021
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	107
02 Fahrzeugsbart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M3
04 Marke	NEOPLAN
04 Typ	N 316 Euroliner
05 Typ; Variante/Version	N316Ü, N316K, N316SHD
06 Vorziffer	WAG203166.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	4161
10 Hersteller	NEOPLAN BUS GmbH, D-70567 STUTTGART
11 Herstellerplakette	vorn, im Einstieg, links oder rechts
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn über Abschleppeinrichtung
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	2,93-3,82



18 Getriebe 2	m8
18 iA 2	2,93-3,54
18 Getriebe 3	a4
18 iA 3	4,54-6,20
18 Getriebe 4	a5
18 iA 4	3,54-4,27
19 Fahrzeug Vmax mech von	100
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	100
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneum., Kreise-A2/A1, Scheiben/Scheiben
20 Betriebsbremse Z2	ABS oder ABS/ASR, Druck p2= 7,7-8,0 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher abstufbar, auf A2
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Intarder, ww. Retarder
25 Motor Marke	MAN
25 Motor Typ	D2866LUH25
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	1700.0
29 Md. max n	900
30 Abgasreinigung	1/81.15101.0300 oder -.0301 oder -.0327
31 Schalldämpfer 1 Art	HS



31 Schalldämpfer 1 Bez	1/31.05.9722.0.00 oder 81.15101.0316
32 Schalldämpfer 2 Bez	Austritt aau
34 Motorkennzeichen	D2866LUH25
34 Motorkennzeichen	am Motorblock, hinten
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum oben und seitlich teilw. mit
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt, Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z3	kapsel unter Motor
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	'1, 2 oder 3
39 Rückspiegel	links und rechts
40 Länge von	12000
40 Länge bis	0
41 Breite von	2500
41 Breite bis	2550
42 Höhe von	3410
42 Höhe bis	3730
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	3350
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	5800
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	2064
47 Spur Achse 1 bis	2096
48 Spur Achse 2 von	1823
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	9800
52 Leergewicht bis	14000
53 Garantiegewicht von	19000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	7100
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	12400
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	750
59 mit Auflaufbremse mech	3500



59 mit Auflaufbremse autom	3500
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	22500
66 Gesamtzuggewicht autom	22500
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	120
67 Stützlast autom	120
69 Reifen Felgen	295/80R 22.5;      Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 496 - 538 mm nach ETRTO
70 Reifen Felgen	22.5x8.25, 22.5x9.00; Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO
Bemerkungen Z1	18) Variante: m12 / 2,93-3,54
Bemerkungen Z3	19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung
Bemerkungen Z5	30) oder 31.98.9641.0.00



**Bemerkungen Z7**

36) Abdeckung an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw  
Radmutterenden über die Felge ragen

---

**Bemerkungen Z9**

07/36/37/38/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

---