



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# NEOPLAN N 208 Jetliner

Typengenehmigungs-Nr.: 2NA819

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	2NA819
Typengenehmigung erteilt	19990927
gültig für Importdatum bis	20010930
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	20
01 Fahrzeugart	GESELLSCHAFTSWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	107
02 Fahrzeugsubart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	M3
10 EFKO-Code	4161

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	NEOPLAN
04 Typ	N 208 Jetliner
05 Typ; Variante/Version	N208
06 Vorziffer	WAG202082.....
07 Karosserieform Code	263
07 Karosserieform	Bus
10 Hersteller	NEOPLAN BUS GmbH, D-70567 STUTTGART
11 Herstellerplakette	vorn rechts beim Einstieg
12 Fahrgestellnummer	rechts, in der Fronttraverse eingeschlagen

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	OM366LA.III/3
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	5958
28 Leistung kW	177



28 Leistung n	2600
29 Md. max Nm	840
29 Md. max n	1250
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/16.05.488.02.0.00; Austritt aa)
34 Motorkennzeichen	OM366LA.III/3
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten links am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum oben und seitlich,
35 Geräuschkämpfung Z2	mit Absorptionsmaterial belegt;
35 Geräuschkämpfung Z3	Absorptionskapsel unter Motor

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4 (h= Zwillingsbereifung)
15 Federung	v+h= Luftfederung, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	a5
18 iA 1	3,23-5,25

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	pneumat., 2-Kreise-V/H, Scheiben/Trommeln,
20 Betriebsbremse Z2	ABS; Druck p2= 8,1 bar
21 Hilfsbremse Z1	Federspeicher, Trommeln, auf HR
22 Feststellbremse	Federspeicher, wie Hilfsbremse
23 Dauerbremse	Retarder

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	100
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



## Plätze, Türen & Ausstattung

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+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	8540
40 Länge bis	8845
41 Breite von	2300
41 Breite bis	2350
42 Höhe von	3020
42 Höhe bis	3100
43 Überhang vorne von	1980
43 Überhang vorne bis	1995
43 Überhang hinten von	2800
43 Überhang hinten bis	2860
44 Abstand Achse 1-2 von	3700
44 Abstand Achse 1-2 bis	4050
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	1924
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1743
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0



50 Spur Achse 4 bis	0
---------------------	---

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	8700
--------------------	------

52 Leergewicht bis	9600
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	12100
------------------------	-------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	4000
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	8100
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	0
-------------	---

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	750
--------------------	-----

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
-------------------------------	---

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 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 245/70R19.5 133/131; 19.5x6.75, 19.5x7.50

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 19) Geschwindigkeitsbegrenzungseinrichtung

Bemerkungen Z3 36/37/38/52) bei der Einzelabnahme feststellen bzw. kontrollieren

Bemerkungen Z23 Eintrag Fz-Ausweis: 135 - Nur für Linienverkehr zugelassen

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 2NA819

Marke NEOPLAN

Typ N 208 Jetliner

Leergewicht\_von 8700

Leergewicht\_bis 9600

Garantiegewicht\_von 12100

Garantiegewicht\_bis 0

Gesamtzuggewicht\_von 0

Gesamtzuggewicht\_bis 0

Getriebe a5

iAchse '3.23-5.25

Vmax\_von 100

Vmax\_bis 0

Motormarke MERCEDES-BENZ

Motortyp OM366LA.III/3

Bauart 4-Takt / 6 / Reihe-T

Treibstoff D

Hubraum 5958

Leistung 177

Leistung\_bei\_n\_min 2600



Drehmoment	840
Drehmoment_bei_n_min	1250
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4 (h= Zwillingbereifung)
Antrieb	H
AbgasCode	ACBA
Emissionscode	E02
ET-CO	680
ET-THC	310
ET-NMHC	0
ET-NOx	6390
ET-THC+NOx	0
ET-PM	120
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0



TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	19990927
GeräuschCode	GABN
Fahrgeräusch	77
Standgeräusch	92
Standgeräusch_bei_n/min	1950
Bemerkung	y