



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

NISSAN NV200

Typengenehmigungs-Nr.: 3NB580

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3NB580
Typengenehmigung erteilt	20150721
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20160705
Erweiterung TG Positionen	'09/67
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	7113

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	NISSAN
04 Typ	NV200
05 Typ; Variante/Version	M20N; B/B53, E/E53
06 Vorziffer	JN1.BAM20..... / VSK.BAM20.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e11*2007/46-2015/166*0017
10 Hersteller	NISSAN INTERNATIONAL SA, CH-1180 Rolle
11 Herstellerplakette	rechts, B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, oberhalb Trittstufe

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	K9K
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1461



28 Leistung kW	81
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	240
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/H8201415534-208A07274R
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/20101JX50A
34 Motorkennzeichen	K9K
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, links am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Reflektionskapsel unter Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blattfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,73
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	169
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'3-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4400
40 Länge bis	0
41 Breite von	1695
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1860
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	840
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2725
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	1490
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1510
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	1349
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1454
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2000
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1010
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1120
-----------------------	------

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

55 Dachlast	100
-------------	-----

57 gebremst mech	1100
------------------	------

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

58 ungebremst mech	640
--------------------	-----

58 ungebremst autom	0
---------------------	---

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 75

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 175/70R14C 89R; 5 1/2x14 ET45

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e11*2007/46*0017*20

Bemerkungen Z3 56) a.W. Anhängervorrichtung, Konformitätszeichen: e11*94/20*7496, -7497, -7498

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3NB580

Marke NISSAN

Typ NV200

Länge_von 4400

Länge_bis 0

Breite_von 1695

Breite_bis 0

Höhe_von 1860

Höhe_bis 0

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '3.73

ET_Verbrauch 4.9

ET_CO2 130

ZT_Verbrauch 0

ZT_CO2 0

EL_Verbrauch 0

EL_Reichweite_von 0

EL_Reichweite_bis 0

ET_Verbrauch_WLTP 0

ET_CO2_WLTP 0



ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3NB580
Marke	NISSAN
Typ	NV200
Leergewicht_von	1349
Leergewicht_bis	1454
Garantiegewicht_von	2000
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.73
Vmax_von	169
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	K9K
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1461
Leistung	81
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	240
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJBX



Emissionscode	B6b
ET-CO	329.2
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	62
ET-THC+NOx	95.5
ET-PM	0.8
ET-PA	0.62
ET-PA-Exp	11
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	20150721
GeräuschCode	GABF
Fahrgeräusch	71



Standgeräusch	77
Standgeräusch_bei_n/min	3000