



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# NISSAN NV300

Typengenehmigungs-Nr.: 3NC910

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3NC910
Typengenehmigung erteilt	20200127
gültig für Importdatum bis	20211231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2130

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	NISSAN
04 Typ	NV300
05 Typ; Variante/Version	4; 4FBM9RMLATBA100B10
06 Vorziffer	VNV.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2019/543*0037
10 Hersteller	NISSAN INTERNATIONAL SA, CH-1180 Rolle
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule, unterhalb Türschloss
12 Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg (unter Abdeckung)

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	M9RV7
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1997
28 Leistung kW	107



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/HMLGT6978R und 1/C654 und 1/C655
34 Motorkennzeichen	M9RV7
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, am Motorblock

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v+h= Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6a
18 iA 1	4,53/3,09
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	159
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	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0



38 Anzahl Türen '2-4+1-2

39 Rückspiegel links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von 4999

40 Länge bis 0

41 Breite von 1956

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1951

42 Höhe bis 1971

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 968

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 3098

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 1615

47 Spur Achse 1 bis 0

48 Spur Achse 2 von 1628

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 1975

52 Leergewicht bis 2149

53 Garantiegewicht von 2990



53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1625
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1650
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	200
57 gebremst mech	1710
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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	80
67 Stützlast autom	0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/65R16C 106/104H, 109/107T; 6.0x16 ET50



70 Reifen Felgen

215/60R17C 109/107H; 6.0x17 ET50

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1

09) TG gültig ab: e2\*2007/46\*0037\*26

Bemerkungen Z3

18) 4,53/3,09 (1-2-3-4/5-6)

Bemerkungen Z5

56) a.W. Anhängervorrichtung; Konformitätszeichen: E11\*R55 01 8535, E11\*55R 01 9854, E6-R55 01 0930

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code

3NC910

Marke

NISSAN

Typ

NV300

Länge\_von

4999

Länge\_bis

0

Breite\_von

1956

Breite\_bis

0

Höhe\_von

1951

Höhe\_bis

1971

Treibstoff

D

Getriebe

m6a

iAchse

'4.53/3.09

ET\_Verbrauch

6.9

ET\_CO2

182

ZT\_Verbrauch

0

ZT\_CO2

0

EL\_Verbrauch

0

EL\_Reichweite\_von

0

EL\_Reichweite\_bis

0

ET\_Verbrauch\_WLTP

10.3

ET\_CO2\_WLTP

270

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	3NC910
Marke	NISSAN
Typ	NV300
Leergewicht_von	1975
Leergewicht_bis	2149
Garantiegewicht_von	2990
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6a
iAchse	'4.53/3.09
Vmax_von	159
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	M9RV7
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1997
Leistung	107
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJFI
Emissionscode	B6d
ET-CO	106.8
ET-THC	0
ET-NMHC	0



ET-NOx	112
ET-THC+NOx	117.1
ET-PM	0.79
ET-PA	0.31
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	20200127
GeräuschCode	GJAN
Fahrgeräusch	70
Standgeräusch	76
Standgeräusch_bei_n/min	2625