



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

NISSAN NV250

Typengenehmigungs-Nr.: 3NE433

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3NE433
Typengenehmigung erteilt	20200415
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	7113

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	NISSAN
04 Typ	NV250
05 Typ; Variante/Version	W; WNFK9KA76TA1SCSBF0
06 Vorziffer	VF1W.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2019/543*0006
10 Hersteller	NISSAN INTERNATIONAL SA, CH-1180 Rolle
11 Herstellerplakette	rechts im Einstieg an B-Säule, unterhalb Türschloss
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts vorne, neben Motoraufhängung

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	K9KU8
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1461
28 Leistung kW	85



28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	260
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/8201685182
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 696, 715
34 Motorkennzeichen	K9KU8??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne auf Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,21
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben oder Scheiben/Trommeln;
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben oder Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	174
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	3
----------------------------	---



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

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4282
40 Länge bis	0
41 Breite von	1829
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1805
42 Höhe bis	1844
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	710
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2697
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	1521
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1533
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	1408
52 Leergewicht bis	1589
53 Garantiegewicht von	2100
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1095
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1210
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	1050
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	700
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	3150
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 195/65R15 95T; 6x15 ET44

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e2*2007/46*0006*46

Bemerkungen Z3 56) a.W. Anhängervorrichtung, Konformitätszeichen: E11*55R-01*7686, E7*55R-01*120?

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3NE433

Marke NISSAN

Typ NV250

Länge_von 4282

Länge_bis 0

Breite_von 1829

Breite_bis 0

Höhe_von 1805

Höhe_bis 1844

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '4.21

ET_Verbrauch 5

ET_CO2 131

ZT_Verbrauch 0

ZT_CO2 0

EL_Verbrauch 0

EL_Reichweite_von 0

EL_Reichweite_bis 0

ET_Verbrauch_WLTP 6.3

ET_CO2_WLTP 165

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 3NE433

Marke NISSAN

Typ NV250

Leergewicht_von 1408

Leergewicht_bis 1589

Garantiegewicht_von 2100

Garantiegewicht_bis 0

Gesamtzuggewicht_von 3150

Gesamtzuggewicht_bis 0

Getriebe m6

iAchse '4.21

Vmax_von 174

Vmax_bis 0

Motormarke RENAULT

Motortyp K9KU8

Bauart 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI

Treibstoff D

Hubraum 1461

Leistung 85

Leistung_bei_n_min 3750

Drehmoment 260

Drehmoment_bei_n_min 2000

Abgasreinigung KP

Anzahl_Achsen_Räder '2/4

Antrieb V

AbgasCode AJFH

Emissionscode B6d

ET-CO 71.1

ET-THC 0



ET-NMHC	0
ET-NOx	47.1
ET-THC+NOx	59.1
ET-PM	0.37
ET-PA	0.3
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	20200415
GeräuschCode	GJAN
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	76
Standgeräusch_bei_n/min	2813