



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# NISSAN-ORE Cabstar 4x4

Typengenehmigungs-Nr.: 3NB101

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3NB101
Typengenehmigung erteilt	20110816
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	6939

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	NISSAN-ORE
04 Typ	Cabstar 4x4
05 Typ; Variante/Version	F24; F243035
06 Vorziffer	VWA...F24.....
07 Karosserieform Code	0
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2007/46-371/2010*0158
10 Hersteller	NISSAN VEHICULOS INDUSTRIALES SA, E-05004 AVILA
11 Herstellerplakette	links, an B-Säule oder in Kabine an Rückwand
12 Fahrgestellnummer	rechts, hinten seitlich am Rahmen-Längsträger

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	NISSAN
25 Motor Typ	ZD30
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2953



28 Leistung kW	110
28 Leistung n	3400
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/ohne Kennz.
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/20100-MB40B
34 Motorkennzeichen	ZD30
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, links am Zylinderkopf
35 Geräuschkämpfung Z1	Reflektionsblenden beidseitig vom Motor
35 Geräuschkämpfung Z2	am Rahmen, Reflektionskapsel unter Motor

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4 a.W. h= Zwillingsbereifung
15 Federung	Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,11
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	130
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	6
37 Anzahl Plätze vorne von	3
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2-4
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	5343
40 Länge bis	6673
41 Breite von	1870
41 Breite bis	2250
42 Höhe von	2250
42 Höhe bis	2393
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2900
44 Abstand Achse 1-2 bis	3400
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	1570
47 Spur Achse 1 bis	1580
48 Spur Achse 2 von	1470
48 Spur Achse 2 bis	1490
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	0
--------------------	---

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	3500
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1750
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	2200
-----------------------	------

54 Achsgarantie h von	2200
-----------------------	------

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

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

57 gebremst mech	3500
------------------	------

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 100

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 185/75R16 104/102R; 5.5x16 / 215/75R16 113/111R, 235/85R16 120/116R; 6x16

70 Reifen Felgen 255/100R16 126K, 265/75R16 123Q, 255/85R16 123T; 7x16

71 Reifen Felgen 285/75R16 126Q, 315/75R16 126Q; 8x16

## Bemerkungen

**Bemerkungen Z1** 10) Hersteller Stufe 1, Chassis (Basisfahrzeug): NISSAN MOTOR IBERICA S.A., E-08040 Barcelona

**Bemerkungen Z2** Hersteller Stufe 2, Umbau zu Geländefahrzeug mit Allradantrieb: OFFROAD ENGINEERING S.L., E-17005 Girona

**Bemerkungen Z4** 18) mit Transfergetriebe 1,12/3,97

**Bemerkungen Z6** 36) Einfach- oder Doppelkabine

**Bemerkungen Z7** Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen/Radmuttern über die Felgen ragen

**Bemerkungen Z9** 44) ww. 2900mm, 3400mm

**Bemerkungen Z11** 68) Reifen: Weitere im Abrollradiusbereich 306mm - 425mm nach ETRTO möglich

**Bemerkungen Z13** 07/36/37/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

## Verbrauch & Energieeffizienz

**TG-Code** 3NB101

**Marke** NISSAN-ORE

**Typ** Cabstar 4x4

**Länge\_von** 5343

**Länge\_bis** 6673

**Breite\_von** 1870

**Breite\_bis** 2250

**Höhe\_von** 2250

**Höhe\_bis** 2393

**Treibstoff** D

**Getriebe** m6



iAchse	'4.11
ET_Verbrauch	12.5
ET_CO2	330
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	3NB101
Marke	NISSAN-ORE
Typ	Cabstar 4x4
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.11
Vmax_von	130
Vmax_bis	0
Motormarke	NISSAN
Motortyp	ZD30
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI



Treibstoff	D
Hubraum	2953
Leistung	110
Leistung_bei_n_min	3400
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4 a.W. h= Zwillingsbereifung
Antrieb	A
AbgasCode	AAEK
Emissionscode	B04
ET-CO	330
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	370
ET-THC+NOx	420
ET-PM	24
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	20110816
GeräuschCode	GABH
Fahrgeräusch	76.6
Standgeräusch	94
Standgeräusch_bei_n/min	0