



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# NISSAN INTERSTAR

Typengenehmigungs-Nr.: 3NE792

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3NE792
Typengenehmigung erteilt	20220721
gültig für Importdatum bis	20260629
Erweiterung TG vom:	20260629
Erweiterung TG Positionen	'Entzugsdatum und Begründung
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2130

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	NISSAN
04 Typ	INTERSTAR
05 Typ; Variante/Version	M2; M2UM00AE6EVOC????0
06 Vorziffer	VNVM2.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2020/1181*0140
10 Hersteller	NISSAN AUTOMOTIVE EUROPE S.A.S., 78180 F-Montigny-le-Bretonneux
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	M9TE7
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2299



28 Leistung kW	120
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	380
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/C656 und 1/C634 und 1/C657
34 Motorkennzeichen	M9TE7??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, hinten am Motorblock/Schwungradgehäuse

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4; (Zwillingsräder auf HA)
15 Federung	v= Schrauben-, h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Hinten
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,18
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d

## 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	154
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	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	5748
40 Länge bis	6949
41 Breite von	2100
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2375
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1224
43 Überhang hinten bis	1775
44 Abstand Achse 1-2 von	3682
44 Abstand Achse 1-2 bis	4332
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	1750
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1612
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	2463
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2716
--------------------	------

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

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

54 Achsgarantie v von	1850
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	2800
-----------------------	------

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	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 0

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 195/75R16C 107/105T; 5.5x16 ET117

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e2\*2007/46\*0140\*36

Bemerkungen Z3 56) a.W. Anhängervorrichtung, Konformitätszeichen: E4-55R-010115, E11-55R-016789, E1-55R-017819, E4-55R-010116

Bemerkungen Z5 52/72) Leergewicht des Fahrzeugs min. 2355kg mit Nachweis CO<sub>2</sub>-/Treibstoffverbrauch

Bemerkungen Z6 min. 2586kg ohne Nachweis CO<sub>2</sub>-/Treibstoffverbrauch

Bemerkungen Z8 Zuordnung

Bemerkungen Z9 57) 3000 / 3500

Bemerkungen Z10 66) 6500 / 7000

Bemerkungen Z11 67) 120 / 140

Bemerkungen Z12 Zulässige Anhängelast gemäss Geamtzuggewicht, auf Herstellerschild ersichtlich

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3NE792

Marke NISSAN

Typ INTERSTAR

Länge\_von 5748

Länge\_bis 6949

Breite\_von 2100

Breite\_bis 0

Höhe\_von 2375

Höhe\_bis 0

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '4.18

ET\_Verbrauch 0

ET\_CO2 0



ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	14
ET_CO2_WLTP	368
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	3NE792
Marke	NISSAN
Typ	INTERSTAR
Leergewicht_von	2463
Leergewicht_bis	2716
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.18
Vmax_von	154
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	M9TE7
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2299
Leistung	120



Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	380
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4; (Zwillingsräder auf HA)
Antrieb	Hinten
AbgasCode	AKAE
Emissionscode	A08
ET-CO	1.3
ET-THC	6.5
ET-NMHC	0
ET-NOx	132.3
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.5
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	22.8
ZT-THC	13.7
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	335
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0.7
ZT-PA	0.2
ZT-PA-Exp	11
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0



TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20220721
GeräuschCode	GJBN
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	81
Standgeräusch_bei_n/min	2625
Bemerkung	y