



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

NISSAN Interstar 150

Typengenehmigungs-Nr.: 1NA403

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1NA403
Typengenehmigung erteilt	20070807
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	6919

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	NISSAN
04 Typ	Interstar 150
05 Typ; Variante/Version	J3; J3NYD6, J3NYDH L1/H1 DPF
06 Vorziffer	VNVJ3NYD.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*70/156-2001/116*0273
10 Hersteller	NISSAN INTERNATIONAL SA, CH-1180 Rolle
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule, unterhalb Türschloss
12 Fahrgestellnummer	rechts, im Einstieg neben Beifahrersitz (unter Abdeckung)

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	G9UB6
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2464
28 Leistung kW	107



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	320
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/ohne Kennz. und 1/C381
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 405, 406
34 Motorkennzeichen	G9UB6
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	hinten, unten am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blatt- o.Luftfederung; Stossd
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,44
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m6a
18 iA 2	4,44
18 Zuordnung 2	b

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	161
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 9

37 Anzahl Plätze vorne von 2

37 Anzahl Plätze vorne bis 3

38 Anzahl Türen '3+1-2

39 Rückspiegel links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von 4899

40 Länge bis 0

41 Breite von 1990

41 Breite bis 0

42 Höhe von 2203

42 Höhe bis 2234

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 959

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 3078

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 1740

47 Spur Achse 1 bis 0

48 Spur Achse 2 von 1725

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	2265
52 Leergewicht bis	2416
53 Garantiegewicht von	3175
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1650
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1770
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	330
57 gebremst mech	2000
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	205/75R16C 110R; 6.0x16 ET66
70 Reifen Felgen	225/65R16C 112R; 6.0x16 ET66

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) Gültig ab e2*70/156-2001/116*0273*11
Bemerkungen Z3	Zuordnung
Bemerkungen Z4	05) J3NYD6 / J3NYDH
Bemerkungen Z5	18) m6 / m6a
Bemerkungen Z6	52) 2257-2409 / 2265-2416
Bemerkungen Z8	15) h= Ein- oder Mehrblattfedern
Bemerkungen Z10	56) Anhängervorrichtung Konformitätszeichen ww. e11*94/20*0483, e4*94/20*1837

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1NA403
Marke	NISSAN
Typ	Interstar 150
Länge_von	4899
Länge_bis	0
Breite_von	1990
Breite_bis	0
Höhe_von	2203
Höhe_bis	2234
Treibstoff	D
Getriebe	m6a
iAchse	'4.44
Energieeffizienzkategorie	G



ET_Verbrauch	8.7
ET_CO2	230
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	1NA403
Marke	NISSAN
Typ	Interstar 150
Leergewicht_von	2265
Leergewicht_bis	2416
Garantiegewicht_von	3175
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.44
Vmax_von	161
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	G9UB6
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D



Hubraum	2464
Leistung	107
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	320
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAEV
Emissionscode	B04
ET-CO	670
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	380
ET-THC+NOx	440
ET-PM	5
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	20070807
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	74.2
Standgeräusch	81
Standgeräusch_bei_n/min	2625