



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1NA541
Typengenehmigung erteilt	20100915
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	NISSAN
04 Typ	Interstar 120
05 Typ; Variante/Version	J3; J3NDD6, J3KDD6
06 Vorziffer	VNVJ3.DD6.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*70/156-2001/116*0273
10 EFKO-Code	2130
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)
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
19 Fahrzeug Vmax mech von	147
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
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
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	88.0
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	300.0
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/Vorkat. 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	Absorptionsmaterial unter Motor und Getriebe
37 Anzahl Plätze Total von	7
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
40 Länge von	4899
40 Länge bis	0
41 Breite von	1990
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2225
42 Höhe bis	2227
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
52 Leergewicht von	2252
52 Leergewicht bis	2409
53 Garantiegewicht von	3100
53 Garantiegewicht bis	3175
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	80
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	205/75R16C 110R; 6.0x16 ET66
70 Reifen Felgen	225/65R16C 112R; 6.0x16 ET66
Bemerkungen Z1	05) TG gültig ab e2*70/156-2001/116*0273*10
Bemerkungen Z3	15) h= Einblatt- oder Mehrblattfedern
Bemerkungen Z5	56) Anhängervorrichtung: Konformitätszeichen e11*94/20*0483, -0809, e4*94/20*1837
Bemerkungen Z7	Zuordnung
Bemerkungen Z8	05) J3NDD6 / J3KDD6
Bemerkungen Z9	37) 7-9 v3 / 7-8 v2
Bemerkungen Z10	52) 2257-2409 / 2252-2404
Bemerkungen Z11	53) 3175 / 3100