



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3NB466
Typengenehmigung erteilt	20141024
gültig für Importdatum bis	20160831
Erweiterung TG vom:	20151030
Erweiterung TG Positionen	'09/30/34/56/69/72
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	NISSAN
04 Typ	NV400
05 Typ; Variante/Version	M2; M2V6Y3, M2V6Y4, M2V6Y7, M2V6Y8
06 Vorziffer	VNVM2V6Y.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2015/166*0140
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 (unter Abdeckung)
14 Achsen/Räder	'2/4 (Zwillingsräder auf HA)
15 Federung	v= Schrauben-, h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr., Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,18
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	145
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
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
25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	M9TA7
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2299
28 Leistung kW	100.0
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	350.0
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/ww. C622, C636, C645
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/561
34 Motorkennzeichen	M9TA7??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, hinten am Motorblock/Schwungradgehäuse



37 Anzahl Plätze Total von	6
37 Anzahl Plätze Total bis	7
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	4
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	6398
40 Länge bis	7048
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	1874
43 Überhang hinten bis	0
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
52 Leergewicht von	2574
52 Leergewicht bis	2798
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	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	0.0
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	140
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	195/75R16C 107/105T; 5.5x16 ET117
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2007/46*0140*11
Bemerkungen Z3	56) a.W. Anhängervorrichtung, Konformitätszeichen: E4-55R-010115, E11-55R-016789, E11-55R-017819
Bemerkungen Z5	Zuordnung
Bemerkungen Z6	05) M2V6Y3 / M2V6Y7 / M2V6Y4 / M2V6Y8
Bemerkungen Z7	40) 6398 / 6398 / 7048 / 7048
Bemerkungen Z8	44) 3682 / 3682 / 4332 / 4332
Bemerkungen Z9	52) 2584-2681 / 2584-2696 / 2574-2681 / 2686-2798