



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3NB634
Typengenehmigung erteilt	20160830
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20180326
Erweiterung TG Positionen	'09/30/31/72 Bem.
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsубart Code	106
02 Fahrzeugsубart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	NISSAN
04 Typ	NT400
05 Typ; Variante/Version	F241; IDE8R/62Y?N6      35.15HD
06 Vorziffer	VWADYTF24.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2007/46-2015/166*0030
10 EFKO-Code	6919
10 Hersteller	NISSAN INTERNATIONAL SA, CH-1180 Rolle
11 Herstellerplakette	links, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, hinten seitlich am Rahmen-Längsträger
14 Achsen/Räder	'2/4 Doppelbereifung auf A2
15 Federung	Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,38
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	138
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/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommel, auf Kardan
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	110.0
28 Leistung n	3400
29 Md. max Nm	350.0
29 Md. max n	1200
30 Abgasreinigung	1/LE0 und 1/LE0
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/20100 LE0??
34 Motorkennzeichen	ZD30
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, am Motorblock



35 Geräuschkämpfung Z1	Reflektionsblenden beidseitig vom Motor am
35 Geräuschkämpfung Z2	Rahmen
37 Anzahl Plätze Total von	6
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	3
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
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	0



48 Spur Achse 2 von	1490
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	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1750
54 Achsgarantie v bis	0
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	0.0
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	185/75R16C 104/102Q; 51/2x16 ET116.5
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e9*2007/46*0030*06
Bemerkungen Z3	36) Abdeckungen an Scheibenräder erforderlich wenn Radbolzen/Radmuttern über die Felgen ragen
Bemerkungen Z5	44) ww. 2900mm, 3400mm
Bemerkungen Z7	07/36/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z9	56) ww. Anhängervorrichtung: Konformitätszeichen: e4*94/20*3691, e2*94/20*8112, E2-55R-0112211, E13-55R-013913
Bemerkungen Z10	e13*94/20*2326, -3036, -0128, e24*94/20*0109, -0110, -0104