



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3NA918
Typengenehmigung erteilt	20140108
gültig für Importdatum bis	20160831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	NISSAN
04 Typ	Navara KC 4WD
05 Typ; Variante/Version	D401; CKB2S/6M1C1B??
06 Vorziffer	VSKBVND40U.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2007/46-1230/2012*0018
10 EFKO-Code	6919
10 Hersteller	NISSAN INTERNATIONAL SA, CH-1180 Rolle
11 Herstellerplakette	rechts an A-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger, Höhe B-Säule
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben-/ h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr.Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A; vorne ausschaltbar
18 Getriebe 1	m6



18 iA 1	3,69
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	180
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/Trommeln; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	NISSAN
25 Motor Typ	YD25
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2488
28 Leistung kW	140
28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	450
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/208A05X? und 1/208025X?
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/201013X00A
34 Motorkennzeichen	YD25
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, vorne auf Motorblock
37 Anzahl Plätze Total von	2



37 Anzahl Plätze Total bis	4
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5222
40 Länge bis	5400
41 Breite von	1848
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1789
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1156
43 Überhang hinten bis	1330
44 Abstand Achse 1-2 von	3200
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	1570
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1570
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	1970
52 Leergewicht bis	2065
53 Garantiegewicht von	3110
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1370
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1960
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	3000
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	5810
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	120
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	255/65R17 110T; 7x17 ET30
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e9*2007/46-1230/2012*0018*11
Bemerkungen Z3	55) 50kg bei Trägerbefestigung vorne und hinten auf Dach
Bemerkungen Z4	75kg bei Trägerbefestigung vorne auf Dach und hinten an Bügel nach Kabine
Bemerkungen Z6	56) a. W. Anhängervorrichtung, Konformitätszeichen: E11*55R-01*5260, -/5449, -/5450
Bemerkungen Z8	57) in Abweichung zur EG-Gesamtgenehmigung: Anhängelast erhöht auf 3000kg / DTC Prüfbericht aSi-10-0954-2