



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1NA291
Typengenehmigung erteilt	20050222
gültig für Importdatum bis	20220630
Erweiterung TG vom:	20090904
Erweiterung TG Positionen	'30/69/70/71/118
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	NISSAN
04 Typ	Micra 1.4
05 Typ; Variante/Version	K12; C/C02, G/G02 45km/h
06 Vorziffer	SJN.CAK12U1.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
10 EFKO-Code	5063
10 Hersteller	NISSAN INTERNATIONAL SA, CH-1180 Rolle
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule oder im Motorraum beim Federbeindom
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts an Spritzwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	a4



18 iA 1	4,07
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	45
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln; ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	NISSAN
25 Motor Typ	CR14
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1386
28 Leistung kW	65
28 Leistung n	5200
29 Md. max Nm	128
29 Md. max n	3200
30 Abgasreinigung	1/ww. BX0, BX1
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 20300AY100, 20300AY110
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/20100AY100
34 Motorkennzeichen	CR14
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, links am Motor



37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2+1 / 4+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	3715
40 Länge bis	0
41 Breite von	1660
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1540
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	610
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2432
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	1460
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1448
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	1045
52 Leergewicht bis	1135
53 Garantiegewicht von	1475
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	840
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	780
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	50
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	730
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	510
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	0
67 Stützlast autom	50
69 Reifen Felgen	165/70R14 78Q; 5x14, 5 1/2x14 ET45
70 Reifen Felgen	175/60R15 78Q; 5 1/2x15 ET50
71 Reifen Felgen	185/50R16 78Q; 6x16 ET55
Bemerkungen Z1	09) In Abweichung zur Gesamtgenehmigung e11*70/156-2001/116*0195 wurde das Fz. durch die Firma
Bemerkungen Z2	ADAM AUTOMOBILE, HINTERDORF, 4952 ERISWIL, mit folgenden Massnahmen auf Vmax 45km/h reduziert:
Bemerkungen Z3	- Einbau eines Elektronik-Steuergerätes Marke SIEMENS Typ PEDAL INTERFACE1, zwischen dem orig.
Bemerkungen Z4	Motorsteuergerät und dem Gaspedal-Potentiometer
Bemerkungen Z5	- TG abgeleitet von CH 1NA2 28
Bemerkungen Z10	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z11	101 - Anzahl Plomben: 2 / Anbringungsort: an Steckverbindung (Plombenkennzeichnung = EAE)
Bemerkungen Z12	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 45 km/h erforderlich
Bemerkungen Z13	400 - Gesamtgenehmigungsnummer e11*70/156-2001/116*0195 auf Herstellerschild ohne Gültigkeit



Bemerkungen Z14

Grund: Vmax reduziert auf 45 km/h

---