



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 1NA724 |
| Typengenehmigung erteilt | 20121119 |
| gültig für Importdatum bis | 20131231 |
| Erweiterung TG vom: | 20130918 |
| Erweiterung TG Positionen | '09/30/31/72 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | NISSAN |
| 04 Typ | NV400 |
| 05 Typ; Variante/Version | M9; M9J0FA, M9J0FD, M9J1FA, M9J1FD |
| 06 Vorziffer | VNVM9J.F..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e2*2007/46-195/2013*0142 |
| 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 |
| 15 Federung | v= Schrauben-, h= Blattfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr., Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | V |



| | |
|----------------------------|--|
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 4,44 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | m6a |
| 18 iA 2 | 4,44 |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 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-X, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben, ABS mit EBV |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Scheiben, auf HR |
| 25 Motor Marke | RENAULT |
| 25 Motor Typ | M9TD8 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 2299 |
| 28 Leistung kW | 110 |
| 28 Leistung n | 3500 |
| 29 Md. max Nm | 350 |
| 29 Md. max n | 1500 |
| 30 Abgasreinigung | 1/ww. C401, C414, C420, C625, C627, C633 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ww. 485, 561 |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 34 Motorkennzeichen | M9TD8?? |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | links, hinten am Motor- block/Schwungradgehäuse |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 5 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 9 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3 |
| 38 Anzahl Türen | '3-4+2 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 5048 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 2070 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 2287 |
| 42 Höhe bis | 2310 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1024 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3182 |
| 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 | 1750 |



| | |
|-------------------------------|------|
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1730 |
| 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 | 2062 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |
| 53 Garantiegewicht von | 2980 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1550 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1650 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 150 |
| 57 gebremst mech | 2500 |
| 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 | 0 |
| 66 Gesamtzuggewicht autom | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 100 |
| 67 Stützlast autom | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 215/65R16C 109R; 6.5x16 ET66 |
| Bemerkungen Z1 | 09) TG gültig ab e2*2007/46-371/2010*0142*07 |
| Bemerkungen Z3 | 56) a.W. Anhängervorrichtung, Konformitätszeichen: e4*94/20*4019, -8244, E4-55R-010111, E11-55R-017819 |