



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 3NE350                                      |
| Typengenehmigung erteilt   | 20200130                                    |
| gültig für Importdatum bis | 20211231                                    |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 35  |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN                                   |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 0   |
| 03 Fahrzeugklasse          | N2  |
| 04 Marke                   | NISSAN                                      |
| 04 Typ                     | NV400                                       |
| 05 Typ; Variante/Version   | M7; M7MM9TA2D32A64C?40                      |
| 06 Vorziffer               | VNVM7.....                                  |
| 07 Karosserieform Code     | 151   |
| 07 Karosserieform          | Kippbrücke                                  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e2*2007/46-2019/543*0141                    |
| 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  | 90  |
| 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               | M9TE7   |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI                       |
| 26 Bauart Treibstoff       | D   |
| 27 Hubraum                 | 2299  |
| 28 Leistung kW             | 120   |
| 28 Leistung n              | 3500  |
| 29 Md. max Nm              | 380   |
| 29 Md. max n               | 1500  |
| 30 Abgasreinigung          | 1/C656 und 1/C634 und 1/C657                  |
| 34 Motorkennzeichen        | M9TE7??                                       |
| 34 Motorkennzeichen        | links, hinten am Motorblock/Schwungradgehäuse |
| Anbringungsort             |   |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2   |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 3   |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2   |



|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3            |
| 38 Anzahl Türen            | 2            |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts |
| 40 Länge von               | 5819         |
| 40 Länge bis               | 0            |
| 41 Breite von              | 2100         |
| 41 Breite bis              | 0            |
| 42 Höhe von                | 2400         |
| 42 Höhe bis                | 0            |
| 43 Überhang vorne von      | 0            |
| 43 Überhang vorne bis      | 0            |
| 43 Überhang hinten von     | 1295         |
| 43 Überhang hinten bis     | 0            |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 3682         |
| 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        | 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            | 2616 |
| 52 Leergewicht bis            | 2828 |
| 53 Garantiegewicht von        | 4500 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 1850 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 3200 |
| 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    |



|  |  |
|--|--|
| <b>65 Sattelanhänger/ABS mech</b>          | 0  |
| <b>65 Sattelanhänger/ABS autom</b>         | 0  |
| <b>66 Gesamtzuggewicht mech</b>            | 0  |
| <b>66 Gesamtzuggewicht autom</b>           | 0  |
| <b>67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech</b>  | 0  |
| <b>67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom</b> | 0  |
| <b>67 Stützlast mech</b>                   | 120  |
| <b>67 Stützlast autom</b>                  | 0  |
| <b>69 Reifen Felgen</b>                    | 195/75R16C 107/105R; 5.5x16 ET117  |
| <b>Bemerkungen Z1</b>                      | 09) TG gültig ab e2*2007/46*0141*20  |
| <b>Bemerkungen Z3</b>                      | 56) ww. Anhängervorrichtung: Konformitätszeichen: e4*94/20*4306*00,<br>E4-55R-010116, E11-55R-017819 |