



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 3RG501                                       |
| Typengenehmigung erteilt   | 20220413                                     |
| gültig für Importdatum bis | 20220630                                     |
| Erweiterung TG vom:        | 0  |
| 01 EFKO-Code               | 30   |
| 01 Fahrzeugart             | LIEFERWAGEN                                  |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 107  |
| 02 Fahrzeugsuart           | Basisfahrzeug                                |
| 03 Fahrzeugklasse          | N1   |
| 04 Marke                   | RENAULT                                      |
| 04 Typ                     | Master T35 dCi145                            |
| 05 Typ; Variante/Version   | VF; FM/00AC6EU023??T0                        |
| 06 Vorziffer               | VF6VF.....                                   |
| 07 Karosserieform Code     | 147  |
| 07 Karosserieform          | Kasten                                       |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e2*2007/46-2020/1181*0051                    |
| 10 EFKO-Code               | 2082   |
| 10 Hersteller              | RENAULT TRUCKS, F-69802 SAINT PRIEST         |
| 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=Blatt-/Luftfederung; Stossd. |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                       |
| 17 Achsantrieb             | V  |



|                                       |                                   |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 18 Getriebe 1                         | m6                                |
| 18 iA 1                               | 4,19                              |
| 18 Zuordnung 1                        | a                                 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 154                               |
| 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                          | M9TD7                             |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI           |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D                                 |
| 27 Hubraum                            | 2299                              |
| 28 Leistung kW                        | 107                               |
| 28 Leistung n                         | 3500                              |
| 29 Md. max Nm                         | 360                               |
| 29 Md. max n                          | 1500                              |
| 30 Abgasreinigung                     | 1/C656 und 1/C634 und 1/C657      |
| 34 Motorkennzeichen                   | M9TD7??                           |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vorne, links am Motorblock        |
| 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            | '2-4+2       |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts |
| 40 Länge von               | 5048         |
| 40 Länge bis               | 6198         |
| 41 Breite von              | 2070         |
| 41 Breite bis              | 0            |
| 42 Höhe von                | 2287         |
| 42 Höhe bis                | 2815         |
| 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   | 4332         |
| 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            | 0    |
| 52 Leergewicht bis            | 0    |
| 53 Garantiegewicht von        | 3500 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 1850 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 2100 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0    |
| 55 Dachlast                   | 0    |
| 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                    | 225/65R16C 112R; 6.5x16 ET66; Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 330 - 343 mm nach ETRTO |
| Bemerkungen Z1                      | 09) TG gültig ab: e2*2007/46-2020/1181*0051*40   |
| Bemerkungen Z3                      | 56) ww. Anhängervorrichtung: Konformitätszeichen E4-55R-010111, E11-55R-017819                 |
| Bemerkungen Z5                      | Zuordnung  |
| Bemerkungen Z6                      | 05) FM/00AC6EU023A?T0 / -/00AC6EU023B?T0 / -/00AC6EU023D?T0 / -/00AC6EU023E?T0                 |
| Bemerkungen Z7                      | 40) 5048 / 5048 / 5548 / 5548  |
| Bemerkungen Z8                      | 42) 2287-2310 / 2478-2503 / 2482-2499 / 2732-2749  |
| Bemerkungen Z9                      | 44) 3182 / 3182 / 3682 / 3682  |
| Bemerkungen Z10                     | 55) 200 / 200 / 200 / keine  |
| Bemerkungen Z12                     | 05) -/00AC6EU023J?T0 / -/00AC6EU023K?T0  |
| Bemerkungen Z13                     | 40) 6198 / 6198  |
| Bemerkungen Z14                     | 42) 2475-2549 / 2731-2815  |
| Bemerkungen Z15                     | 44) 4332 / 4332  |
| Bemerkungen Z16                     | 55) 200 / keine  |
| Bemerkungen Z19                     | 52/72) Leergewicht des Fahrzeugs min. 2355kg mit Nachweis CO2-/Treibstoffverbrauch             |



Bemerkungen Z20

min. 2586kg ohne Nachweis CO<sub>2</sub>-/Treibstoffverbrauch

---

Bemerkungen Z23

36/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

---