



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 3FG946  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20191205  |
| gültig für Importdatum bis | 20211231  |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 30  |
| 01 Fahrzeugart             | LIEFERWAGEN (EB)  |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 0   |
| 03 Fahrzeugklasse          | N1  |
| 04 Marke                   | FORD  |
| 04 Typ                     | Transit Custom  |
| 05 Typ; Variante/Version   | FCC; BKFD1GBX/R5WRASABCAIQA DCiV 280L1                      |
| 06 Vorziffer               | WF0Z....GZ.....   |
| 07 Karosserieform Code     | 147   |
| 07 Karosserieform          | Kasten  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e1*2007/46-2019/543*1005                                    |
| 10 EFKO-Code               | 4023  |
| 10 Hersteller              | FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN                              |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, an B-Säule  |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, vorn seitlich im Radhaus, am Rahmen, nahe Federbein |
| 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                               | 4,43/3,26                                 |
| 18 Zuordnung 1                        | a   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 165                                       |
| 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                        | FORD                                      |
| 25 Motor Typ                          | BKFD                                      |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI                   |
| 26 Bauart Treibstoff                  | F   |
| 27 Hubraum                            | 1995                                      |
| 28 Leistung kW                        | 95.6                                      |
| 28 Leistung n                         | 3500                                      |
| 29 Md. max Nm                         | 360.0                                     |
| 29 Md. max n                          | 1500                                      |
| 30 Abgasreinigung                     | siehe Bemerkungen                         |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | siehe Bemerkungen                         |
| 34 Motorkennzeichen                   | BKFD                                      |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsart | nicht ersichtlich                         |
| 35 Geräuschkämpfung Z1                | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt |



|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2            |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 5            |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2            |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3            |
| 38 Anzahl Türen            | '2-4+1-2     |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts |
| 40 Länge von               | 4972         |
| 40 Länge bis               | 0            |
| 41 Breite von              | 2032         |
| 41 Breite bis              | 0            |
| 42 Höhe von                | 1956         |
| 42 Höhe bis                | 1998         |
| 43 Überhang vorne von      | 0            |
| 43 Überhang vorne bis      | 0            |
| 43 Überhang hinten von     | 1028         |
| 43 Überhang hinten bis     | 0            |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2933         |
| 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        | 1734         |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 1754         |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1735         |
| 48 Spur Achse 2 bis        | 1759         |



|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 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            | 2086 |
| 52 Leergewicht bis            | 2284 |
| 53 Garantiegewicht von        | 2800 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 0    |
| 54 Achsgarantie v bis         | 1575 |
| 54 Achsgarantie h von         | 0    |
| 54 Achsgarantie h bis         | 1415 |
| 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 | 0.0  |
| 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            | 5240   |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0.0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0  |
| 67 Stützlast mech                   | 112  |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |
| 69 Reifen Felgen                    | 215/65R15C 104/102T; 6.5x15 ET60   |
| 70 Reifen Felgen                    | 215/65R16C 109/107T; 6.5x16 ET60   |
| 71 Reifen Felgen                    | 185/75R16C 104/102S; 5.5x16 ET50 nur an Achse 1 zulässig                   |
| Bemerkungen Z1                      | 05) mHEV   |
| Bemerkungen Z3                      | 18) ww. m6= 4,43/3,26 (1-4/5-6)  |
| Bemerkungen Z5                      | 28) Dreissig-Minuten-Leistung: 7.2kW                                       |
| Bemerkungen Z6                      | Höchste Nutzleistung: 9.0kW  |
| Bemerkungen Z8                      | 30) 1/ww. JK21-5E246-A(?), JK21-5H251-A(?), JK21-5F297-A(?),               |
| Bemerkungen Z9                      | und 1/ww. KK21-5K224-?(?), JK21-5H284-B?(?), JK21-5K224-B?(?),<br>2228792X |
| Bemerkungen Z11                     | 31) ohne/mit HS 1/ww. 1429647X, ?K?1-5K254-?(?), KK21-5202-??(?)           |