



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 3FN516   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20220429                                       |
| gültig für Importdatum bis | 20240831                                       |
| 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 350 L2                                 |
| 05 Typ; Variante/Version   | FCD; BLFD1T?X/T7WTAHAACA3YAB                   |
| 06 Vorziffer               | WF0.....R.....                                 |
| 07 Karosserieform Code     | 147  |
| 07 Karosserieform          | Kasten   |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e1*2007/46-2019/543*1100                       |
| 10 EFKO-Code               | 4023   |
| 10 Hersteller              | FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN                 |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, an B-Säule                             |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, vorn seitlich am Rahmen beim Federbein |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4   |
| 15 Federung                | v= Schrauben-/ h= Blattfedern; Stossdämpfer    |
| 16 Lenkung                 | mech., elektro-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  | 160                                       |
| 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               | BLFD                                      |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI                   |
| 26 Bauart Treibstoff       | F   |
| 27 Hubraum                 | 1995                                      |
| 28 Leistung kW             | 125.0                                     |
| 28 Leistung n              | 3500                                      |
| 29 Md. max Nm              | 390.0                                     |
| 29 Md. max n               | 2750                                      |
| 30 Abgasreinigung          | siehe Bemerkungen                         |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | VS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/ww. ?K?1-5???4-?(?), 2675739X, 3381709X |
| 32 Schalldämpfer 2 Art     | NS  |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez     | siehe Bemerkungen                         |
| 34 Motorkennzeichen        | BLFD                                      |
| 34 Motorkennzeichen        | nicht ersichtlich                         |
| Anbringungsart             |   |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2   |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 7   |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2   |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3   |
| 38 Anzahl Türen            | '3-4+1-2                                  |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts                              |
| 40 Länge von               | 5531                                      |
| 40 Länge bis               | 0   |
| 41 Breite von              | 2059                                      |
| 41 Breite bis              | 0   |
| 42 Höhe von                | 2490                                      |
| 42 Höhe bis                | 2834                                      |
| 43 Überhang vorne von      | 0   |
| 43 Überhang vorne bis      | 0   |
| 43 Überhang hinten von     | 1208                                      |
| 43 Überhang hinten bis     | 2090                                      |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 3300                                      |
| 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        | 1732                                      |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 1752                                      |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1670                                      |



|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 bis           | 1980 |
| 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            | 2274 |
| 52 Leergewicht bis            | 2574 |
| 53 Garantiegewicht von        | 3500 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 1850 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 2150 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0    |
| 55 Dachlast                   | 0    |
| 57 gebremst mech              | 1900 |
| 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            | 5065   |
| 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                    | 235/65R16C 115/113R; 6.5x16 ET60   |
| 70 Reifen Felgen                    | 195/75R16C 107/105R; 5.5x16 ET50 nur an Achse 1 zulässig                             |
| Bemerkungen Z1                      | 05) mHEV   |
| Bemerkungen Z3                      | 18) 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. ????-5E246-?(?), ?K?1-5F297-?(?), ?K?1-5L243-?(?) und                      |
| Bemerkungen Z9                      | 1/ww. ?K?1-5H251-?(?)  |
| Bemerkungen Z11                     | 32) 1/ww. ohne/mit 1429647X, ?K?1-5?292-?(?)(?), ?K?1-5?254-?(?),<br>?K?1-5202-??(?) |
| Bemerkungen Z13                     | 55) Normales Dach (H2 bis 2600mm) = 150kg, Hochdach (H3 über 2600mm)<br>= 100kg      |