



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 3FF818   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20160719                                       |
| gültig für Importdatum bis | 20190831                                       |
| Erweiterung TG vom:        | 20180619                                       |
| Erweiterung TG Positionen  | '05/09/72/Bem                                  |
| 01 EFKO-Code               | 30   |
| 01 Fahrzeugart             | LIEFERWAGEN (EB)                               |
| 02 Fahrzeugsубart Code     | 0  |
| 03 Fahrzeugklasse          | N1   |
| 04 Marke                   | FORD   |
| 04 Typ                     | Transit 350 L4                                 |
| 05 Typ; Variante/Version   | FCD; YMR62ADX/*      350L4 H3                  |
| 06 Vorziffer               | WF0.....G.....                                 |
| 07 Karosserieform Code     | 147  |
| 07 Karosserieform          | Kasten   |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e1*2007/46-2015/166*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., hydr. Lenkhilfe                         |
| 17 Achsantrieb             | H  |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 18 Getriebe 1                         | m6   |
| 18 iA 1                               | 3,15+3,55                                  |
| 18 Zuordnung 1                        | a  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 150  |
| 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                          | YMR6                                       |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI                    |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D  |
| 27 Hubraum                            | 1995                                       |
| 28 Leistung kW                        | 96.0                                       |
| 28 Leistung n                         | 3500                                       |
| 29 Md. max Nm                         | 385.0                                      |
| 29 Md. max n                          | 1500                                       |
| 30 Abgasreinigung                     | siehe Bemerkungen                          |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | siehe Bemerkungen                          |
| 34 Motorkennzeichen                   | YMR6                                       |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | links oder rechts, hinten am Motorblock... |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt |
| 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            | '3-4+1-2                                  |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts                              |
| 40 Länge von               | 6704                                      |
| 40 Länge bis               | 0   |
| 41 Breite von              | 2059                                      |
| 41 Breite bis              | 2126                                      |
| 42 Höhe von                | 2765                                      |
| 42 Höhe bis                | 2785                                      |
| 43 Überhang vorne von      | 0   |
| 43 Überhang vorne bis      | 0   |
| 43 Überhang hinten von     | 1931                                      |
| 43 Überhang hinten bis     | 0   |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 3750                                      |
| 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        | 1740                                      |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1670                                      |



|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 bis           | 1743 |
| 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            | 2372 |
| 52 Leergewicht bis            | 2764 |
| 53 Garantiegewicht von        | 3500 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 1750 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 1850 |
| 54 Achsgarantie h von         | 2250 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 2450 |
| 55 Dachlast                   | 100  |
| 57 gebremst mech              | 0    |
| 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            | 0  |
| 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; 6.0x16 ET109.5 h=zw   |
| Bemerkungen Z1                      | 05/09/72) bis Nachtrag 09:*= G3M?DZC????A  |
| Bemerkungen Z2                      | ab Nachtrag 10:*= G3M?DZC??C00?A   |
| Bemerkungen Z4                      | 30) 1/ww. GK31-5E246-C?, GK21-5H251-C?, GK31-5F297-A?,<br>GK31-5L243-A? und                            |
| Bemerkungen Z5                      | 1/ww. GK21-5K224-B?, GK21-5H284-E?, 1719833X   |
| Bemerkungen Z7                      | 31) ww. ohne/mit HS 1/XE4063761  |
| Bemerkungen Z9                      | 34) ...nähe Getriebeflasch und evtl. zusätzliche Zeichnung seitlich am<br>Zylinderkopf                 |
| Bemerkungen Z11                     | 57) iA 3,15 (A) = 2800kg mit 66) 5500kg  |
| Bemerkungen Z12                     | iA 3,55 (P)/(D) = 2800kg 5500kg/6000kg   |
| Bemerkungen Z13                     | Achscode (?) und Gesamtzuggewicht (Pos.66) auf Herstellerschild<br>ersichtlich, iA zusätzlich an Achse |
| Bemerkungen Z15                     | Bei Verwendung einer 2 Klimaanlage hinten gelten folgende Anhängelasten                                |



Bemerkungen Z16

2800kg mit einem Gesamtzuggewicht von 5500kg

---