



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|-------------------------------------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1FK180 |
| Typengenehmigung erteilt | 20160205 |
| gültig für Importdatum bis | 20180831 |
| Erweiterung TG vom: | 20170126 |
| Erweiterung TG Positionen | '18/72 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | FORD |
| 04 Typ | Transit Custom |
| 05 Typ; Variante/Version | FAC; YLFS1E?X/E9W?A?CBS??D Kombi310L1 |
| 06 Vorziffer | WF01....G1..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e11*2007/46-2015/758*0676 |
| 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=Blatt- od. Luftfedern; Stossd. |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | V |



| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 3,94-4,19 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 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 | YLFS |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 1995 |
| 28 Leistung kW | 77 |
| 28 Leistung n | 3500 |
| 29 Md. max Nm | 360 |
| 29 Md. max n | 1375 |
| 30 Abgasreinigung | siehe Bemerkungen |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | siehe Bemerkungen |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | siehe Bemerkungen |



| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| 34 Motorkennzeichen | YLFS |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | links, vorne oder hinten am Motorblock beim Getriebeflansch |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 5 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 9 |
| 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 | 4972 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 2032 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1982 |
| 42 Höhe bis | 2351 |
| 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 | 1736 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1756 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1720 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1740 |
| 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 | 2022 |
| 52 Leergewicht bis | 2478 |
| 53 Garantiegewicht von | 3140 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1625 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1725 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 0 |
| 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 |
| 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 | 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 | 18) ww. m6= 3,94/2,86 (1-4/5-6), m6= 4,19/3,05 (1-4/5-6) |
| Bemerkungen Z3 | 30) 1/ww. GK21-5E246-D?, GK21-5H251-C?, GK21-5F297-C?, GK21-5L243-C?, GK21-5K224-A?, GK21-5H284-D?, |
| Bemerkungen Z4 | GK21-5K224-B?, 1719833X |
| Bemerkungen Z6 | 31) ww. ohne/mit VS 1/1719951X |
| Bemerkungen Z8 | 32) ww. ohne/mit NS 1/1429647X |
| Bemerkungen Z10 | 55) Normales Dach (H1 bis 2025mm) = 150kg, erhöhtes Dach (H2 über 2030mm) = 100kg |



| | |
|------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| Bemerkungen Z12 | Zuordnung Anhängelast |
| Bemerkungen Z13 | 57) iA 3,94 (C) = 1600kg mit Gesamtzuggewicht 4440kg |
| Bemerkungen Z14 | iA 4,19 (A) = 2100kg mit Gesamtzuggewicht 4940kg |
| Bemerkungen Z15 | Gesamtzuggewicht und Achscode (?) auf Herstellerschild ersichtlich |
| Bemerkungen Z16 | (Ohne Eintrag des Gesamtzuggewichtes keine Anhänge- und Stützlast) |
| Bemerkungen Z17 | Bei Verwendung von Luftfedern an der Hinterachse keine Anhänge- und Stützlast freigegeben. |