



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 1FK318 |
| Typengenehmigung erteilt | 20160926 |
| gültig für Importdatum bis | 20180831 |
| Erweiterung TG vom: | 20171003 |
| Erweiterung TG Positionen | 'Bem. 68 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | FORD |
| 04 Typ | Tourneo Custom |
| 05 Typ; Variante/Version | FAC; YMFS1DBX/E9APC?CBS?XD Bus 310L2 |
| 06 Vorziffer | WF03....G3..... |
| 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, nähe 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 | a6 |
| 18 iA 1 | 3,65 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 160 |
| 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 | YMFS |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 1995 |
| 28 Leistung kW | 96 |
| 28 Leistung n | 3500 |
| 29 Md. max Nm | 385 |
| 29 Md. max n | 1500 |
| 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 | YMFS |



34 Motorkennzeichen links, vorne oder hinten am Motorblock beim Getriebeflansch
Anbringungsort

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 5339

40 Länge bis 0

41 Breite von 2032

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1976

42 Höhe bis 0

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 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 1736



| | |
|-------------------------------|------|
| 47 Spur Achse 1 bis | 1756 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1720 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1730 |
| 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 | 2278 |
| 52 Leergewicht bis | 2516 |
| 53 Garantiegewicht von | 3140 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1725 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1640 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 150 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 58 ungebremst autom | 750 |
| 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 | 0 |
| 67 Stützlast autom | 112 |
| 69 Reifen Felgen | 215/65R15C 104/102T; 6.5x15 ET60; 235/55R17XL 103W; 7.0x17 ET55.0 |
| 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 | 30) 1/ww. GK21-5E246-D?, GK21-5H251-C?, GK21-5F297-C?, GK21-5L243-C?, GK21-5K224-A?, GK21-5H284-D?, |
| Bemerkungen Z2 | GK21-5K224-B?, 1719833X |
| Bemerkungen Z4 | 31) ww. ohne/mit VS 1/1719951X |
| Bemerkungen Z6 | 32) ww. ohne/mit NS 1/1429647X |
| Bemerkungen Z8 | Zuordnung Anhängelast |
| Bemerkungen Z9 | 57) iA 3,65 = 1100kg mit Gesamtzuggewicht 4140kg |
| Bemerkungen Z10 | Bei Verwendung von Luftfedern an der Hinterachse keine Anhänge- und Stützlast freigegeben. |



| | |
|------------------------|--|
| Bemerkungen Z11 | Gesamtzuggewicht auf Herstellerschild beachten |
| Bemerkungen Z12 | (Ohne Eintrag des Gesamtzuggewichtes keine Anhänge- und Stützlast) |
| Bemerkungen Z14 | 68) Fahrzeuge die ab Werk mit 16 Zoll Bereifung ausgestattet wurden, |
| Bemerkungen Z15 | können aufgrund der Abmessung der Bremsen keine 15 Zoll Bereifungen verwenden. |