



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Transit 310 L2

Typengenehmigungs-Nr.: 1FK671

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1FK671 |
| Typengenehmigung erteilt | 20180824 |
| gültig für Importdatum bis | 20190831 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 10 EFKO-Code | 4023 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|---|
| 04 Marke | FORD |
| 04 Typ | Transit 310 L2 |
| 05 Typ; Variante/Version | FAD; YMFA1E?X/E9W?BSA?CAC2C 310L2/H2-H3 |
| 06 Vorziffer | WF0F....GF..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e11*2007/46-2017/2400*0801 |
| 10 Hersteller | FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN |
| 11 Herstellerplakette | rechts an B-Säule oder vorn seitlich am Rahmen beim Federbein |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, vorn seitlich am Rahmen beim Federbein |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke | FORD |
| 25 Motor Typ | YMFA |
| 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 | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | siehe Bemerkungen |
| 34 Motorkennzeichen | YMFA |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | links, vorne oder hinten am Motorblock nahe Getriebeflansch |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|--|
| 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 | 3,94-4,19 |
| 18 Zuordnung 1 | a |

Bremsen

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| 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 |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 150 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 155 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |

Plätze, Türen & Ausstattung

| | |
|----------------------------|---|
| 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 | '2-4+1-2 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von | 5531 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 2059 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 2490 |
| 42 Höhe bis | 2729 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1208 |
| 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 | 1732 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1752 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1743 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1763 |
| 49 Spur Achse 3 von | 0 |
| 49 Spur Achse 3 bis | 0 |
| 50 Spur Achse 4 von | 0 |
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |

Gewichte, Lasten & Zuggewicht



| | |
|-------------------------------------|------|
| 52 Leergewicht von | 2216 |
| 52 Leergewicht bis | 2250 |
| 53 Garantiegewicht von | 3140 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1650 |
| 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 |



Reifen und Felgen

| | |
|------------------|--|
| 69 Reifen Felgen | 215/65R15C 104/102T; 6.5x15 ET60.0 |
| 70 Reifen Felgen | 215/65R16C 109/107R; 6.5x16 ET60.0 |
| 71 Reifen Felgen | 185/75R16C 104/102R; 5.5x16 ET50.0 nur an Achse 1 zulässig |

Bemerkungen

| | |
|-----------------|---|
| Bemerkungen Z1 | 18) m6 3,94/2,86 (1-4/5-6) / 4,19/3,05 (1-4/5-6) |
| Bemerkungen Z3 | 30) 1/ww. JK21-5E246-A?, JK21-5H251-A?, JK21-5F297-A?, JK21-5L243-A? und |
| Bemerkungen Z4 | 1/ww. JK21-5K224-B?, JK21-5H284-B? |
| Bemerkungen Z6 | 31) HS ww. mit/ohne 1/ww. 1429647X, JK31-5K254-A? |
| Bemerkungen Z8 | 55) Normales Dach (H2 bis 2550mm) = 150kg, erhöhtes Dach (H3 über 2600mm) = 100kg |
| Bemerkungen Z10 | 57) iA 3,94 (G) = 1800kg mit 66) 4840kg |
| Bemerkungen Z11 | iA 4,19 (J) = 1900kg mit 66) 4940kg |
| Bemerkungen Z12 | Gesamtzuggewicht und Achscode (?) auf Herstellerschild ersichtlich |

Verbrauch & Energieeffizienz

| | |
|------------------------|----------------|
| TG-Code | 1FK671 |
| Marke | FORD |
| Typ | Transit 310 L2 |
| Länge_von | 5531 |
| Länge_bis | 0 |
| Breite_von | 2059 |
| Breite_bis | 0 |
| Höhe_von | 2490 |
| Höhe_bis | 2729 |
| Treibstoff | D |
| Getriebe | m6 |
| iAchse | '3.94-4.19 |
| Energieeffizienzklasse | G |
| ET_Verbrauch | 6.5 |
| ET_CO2 | 171 |
| ZT_Verbrauch | 0 |



| | |
|------------------------|-----|
| ZT_CO2 | 0 |
| EL_Verbrauch | 0 |
| EL_Reichweite_von | 0 |
| EL_Reichweite_bis | 0 |
| ET_Verbrauch_WLTP | 9.1 |
| ET_CO2_WLTP | 269 |
| ZT_Verbrauch_WLTP | 0 |
| ZT_CO2_WLTP | 0 |
| EL_Verbrauch_WLTP | 0 |
| EL_Reichweite_von_WLTP | 0 |
| EL_Reichweite_bis_WLTP | 0 |

Abgas, Emissionen & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| TG-Code | 1FK671 |
| Marke | FORD |
| Typ | Transit 310 L2 |
| Leergewicht_von | 2216 |
| Leergewicht_bis | 2250 |
| Garantiegewicht_von | 3140 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m6 |
| iAchse | '3.94-4.19 |
| Vmax_von | 150 |
| Vmax_bis | 155 |
| Motormarke | FORD |
| Motortyp | YMFA |
| Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff | D |
| Hubraum | 1995 |
| Leistung | 96 |
| Leistung_bei_n_min | 3500 |



| | |
|----------------------|-------|
| Drehmoment | 385 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1500 |
| Abgasreinigung | KP |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | V |
| AbgasCode | AJCG |
| Emissionscode | B6d |
| ET-CO | 224.4 |
| ET-THC | 0 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 36.5 |
| ET-THC+NOx | 47.2 |
| ET-PM | 1.03 |
| ET-PA | 0.17 |
| ET-PA-Exp | 11 |
| ET-T_IV-THC | 0 |
| ET-T_VI-CO | 0 |
| ET-T_VI-THC | 0 |
| ScNo2 | 0 |
| ScNh3 | 0 |
| ScCo2 | 0 |
| ScConsumption | 0 |
| ZT-CO | 0 |
| ZT-THC | 0 |
| ZT-NMHC | 0 |
| ZT-NOx | 0 |
| ZT-THC+NOx | 0 |
| ZT-PM | 0 |
| ZT-PA | 0 |
| ZT-PA-Exp | 0 |
| ZT-T_VI-CO | 0 |
| ZT-T_VI-THC | 0 |
| TC_NO2 | 0 |



| | |
|-------------------------|----------|
| TC_NH3 | 0 |
| TC_CO2 | 0 |
| TC_Consumption | 0 |
| Homologationsdatum | 20180824 |
| GeräuschCode | GABB |
| Fahrgeräusch | 73 |
| Standgeräusch | 82 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2625 |