



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Transit 350L

Typengenehmigungs-Nr.: 1FJ820

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1FJ820 |
| Typengenehmigung erteilt | 20140828 |
| gültig für Importdatum bis | 20150831 |
| 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 350L |
| 05 Typ; Variante/Version | FAD; CYR52E?X/G9M?DZCB?AV?350L4/H3 |
| 06 Vorziffer | WF0F....GF..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-136/2014*0801 |
| 10 Hersteller | FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN |
| 11 Herstellerplakette | rechts an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, vorn seitlich am Rahmen vor Federbein |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke | FORD |
| 25 Motor Typ | CYR5 |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 2198 |
| 28 Leistung kW | 92 |



| | |
|---------------------------------------|--|
| 28 Leistung n | 3500 |
| 29 Md. max Nm | 350 |
| 29 Md. max n | 1450 |
| 30 Abgasreinigung | siehe Bemerkungen |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/XE4063761 |
| 34 Motorkennzeichen | CYR5 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer; rechts; hinten am Block, von unten sichtbar.... |
| 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 | H |
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 3,15+3,55 |
| 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 | 145 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 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 | 6704 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 2059 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 2750 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 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 | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1743 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 0 |
| 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 | 2422 |
| 52 Leergewicht bis | 2823 |
| 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 | 0 |
| 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 |
| 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 235/65R16C 115/113R; 6.5x16 ET60.0

Bemerkungen

| | |
|----------------|---|
| Bemerkungen Z1 | 30) 1/ww. CC11-5E211-B?, E4054244, BK31-5E211-E?, 1279556X und |
| Bemerkungen Z2 | 1/ww. CC11-5H250-A?, E4057618, BK31-5H250-A?, BK31-5H250-B?, 1279691X |
| Bemerkungen Z4 | 34) ... und rechts, seitlich am Zylinderkopf |
| Bemerkungen Z6 | 56) iA 3,15 = 2300kg mit 66) 5500kg |
| Bemerkungen Z7 | iA 3,55 = 2800kg mit 66) 6000kg |
| Bemerkungen Z8 | Achscode und Gesamtgewicht auf Herstellerschild ersichtlich, Achscode zusätzlich an Achse 2 |

Verbrauch & Energieeffizienz

| | |
|------------------------|--------------|
| TG-Code | 1FJ820 |
| Marke | FORD |
| Typ | Transit 350L |
| Länge_von | 6704 |
| Länge_bis | 0 |
| Breite_von | 2059 |
| Breite_bis | 0 |
| Höhe_von | 2750 |
| Höhe_bis | 0 |
| Treibstoff | D |
| Getriebe | m6 |
| iAchse | '3.15+3.55 |
| Energieeffizienzklasse | G |
| ET_Verbrauch | 7.8 |
| ET_CO2 | 204 |
| ZT_Verbrauch | 0 |
| ZT_CO2 | 0 |
| EL_Verbrauch | 0 |
| EL_Reichweite_von | 0 |
| EL_Reichweite_bis | 0 |



| | |
|------------------------|---|
| ET_Verbrauch_WLTP | 0 |
| ET_CO2_WLTP | 0 |
| 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 | 1FJ820 |
| Marke | FORD |
| Typ | Transit 350L |
| Leergewicht_von | 2422 |
| Leergewicht_bis | 2823 |
| Garantiegewicht_von | 3500 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m6 |
| iAchse | '3.15+3.55 |
| Vmax_von | 145 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | FORD |
| Motortyp | CYR5 |
| Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff | D |
| Hubraum | 2198 |
| Leistung | 92 |
| Leistung_bei_n_min | 3500 |
| Drehmoment | 350 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1450 |
| Abgasreinigung | KP |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |



| | |
|--------------------|----------|
| Antrieb | H |
| AbgasCode | AJAK |
| Emissionscode | B5b |
| ET-CO | 598.2 |
| ET-THC | 0 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 206.1 |
| ET-THC+NOx | 243.1 |
| ET-PM | 0.58 |
| ET-PA | 0.41 |
| 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 | 20140828 |



| | |
|-------------------------|------|
| GeräuschCode | GABB |
| Fahrgeräusch | 74 |
| Standgeräusch | 75 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2625 |