



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FORD Transit Custom

Typengenehmigungs-Nr.: 3FG952

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |                  |
|----------------------------|------------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 3FG952           |
| Typengenehmigung erteilt   | 20191205         |
| gültig für Importdatum bis | 20211231         |
| Erweiterung TG vom:        | 0                |
| 01 EFKO-Code               | 30               |
| 01 Fahrzeugart             | LIEFERWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0                |
| 03 Fahrzeugklasse          | N1               |
| 10 EFKO-Code               | 4023             |

## Fahrzeug & Aufbau

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 04 Marke                 | FORD  |
| 04 Typ                   | Transit Custom  |
| 05 Typ; Variante/Version | FCC; BLFD1ABX/D3WJASABCAIR? VAN300mHEV                      |
| 06 Vorziffer             | WF0.....G.....  |
| 07 Karosserieform Code   | 147   |
| 07 Karosserieform        | Kasten  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung  | e1*2007/46-2019/543*1005                                    |
| 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 |

## Motor, Abgas & Geräusch

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke       | FORD                    |
| 25 Motor Typ         | BLFD                    |
| 26 Bauart            | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | F                       |
| 27 Hubraum           | 1995                    |
| 28 Leistung kW       | 125                     |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 28 Leistung n                         | 3500                                      |
| 29 Md. max Nm                         | 390                                       |
| 29 Md. max n                          | 1500                                      |
| 30 Abgasreinigung                     | siehe Bemerkungen                         |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | siehe Bemerkungen                         |
| 34 Motorkennzeichen                   | BLFD                                      |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | nicht ersichtlich                         |
| 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         | 4,19/3,05                                   |
| 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  | 175 |
| 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 | 2 |
|----------------------------|---|



|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 3            |
| 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             | 4972 |
| 40 Länge bis             | 0    |
| 41 Breite von            | 2032 |
| 41 Breite bis            | 0    |
| 42 Höhe von              | 1956 |
| 42 Höhe bis              | 1998 |
| 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      | 1734 |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 1754 |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1735 |
| 48 Spur Achse 2 bis      | 1759 |
| 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                  | 1963 |
| 52 Leergewicht bis                  | 2344 |
| 53 Garantiegewicht von              | 2790 |
| 53 Garantiegewicht bis              | 3000 |
| 54 Achsgarantie v von               | 1575 |
| 54 Achsgarantie v bis               | 0    |
| 54 Achsgarantie h von               | 1590 |
| 54 Achsgarantie h bis               | 0    |
| 55 Dachlast                         | 150  |
| 57 gebremst mech                    | 2500 |
| 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            | 5240 |
| 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                         |
| 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

|                |   |
|----------------|---|
| Bemerkungen Z1 | 18) ww. m6= 4,43/3,26 (1-4/5-6)   |
| Bemerkungen Z3 | 28) Dreissig-Minuten-Leistung: 7.2kW                                    |
| Bemerkungen Z4 | Höchste Nutzleistung: 9.0kW   |
| Bemerkungen Z6 | 30) 1/ww. JK21-5E246-A(?), JK21-5H251-A(?), JK21-5F297-A(?),            |
| Bemerkungen Z7 | und 1/ww. KK21-5K224-?(?), JK21-5H284-B?(?), JK21-5K224-B?(?), 2228792X |
| Bemerkungen Z9 | 31) ohne/mit HS 1/ww. 1429647X, ?K?1-5K254-?(?), KK21-5202-??(?)        |

## Verbrauch & Energieeffizienz

|                   |                |
|-------------------|----------------|
| TG-Code           | 3FG952         |
| Marke             | FORD           |
| Typ               | Transit Custom |
| Länge_von         | 4972           |
| Länge_bis         | 0              |
| Breite_von        | 2032           |
| Breite_bis        | 0              |
| Höhe_von          | 1956           |
| Höhe_bis          | 1998           |
| Treibstoff        | F              |
| Getriebe          | m6             |
| iAchse            | '4.19/3.05     |
| ET_Verbrauch      | 6.4            |
| ET_CO2            | 167            |
| ZT_Verbrauch      | 0              |
| ZT_CO2            | 0              |
| EL_Verbrauch      | 0              |
| EL_Reichweite_von | 0              |



|                        |     |
|------------------------|-----|
| EL_Reichweite_bis      | 0   |
| ET_Verbrauch_WLTP      | 7.5 |
| ET_CO2_WLTP            | 197 |
| 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              | 3FG952                  |
| Marke                | FORD                    |
| Typ                  | Transit Custom          |
| Leergewicht_von      | 1963                    |
| Leergewicht_bis      | 2344                    |
| Garantiegewicht_von  | 2790                    |
| Garantiegewicht_bis  | 3000                    |
| Gesamtzuggewicht_von | 5240                    |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0                       |
| Getriebe             | m6                      |
| iAchse               | '4.19/3.05              |
| Vmax_von             | 175                     |
| Vmax_bis             | 0                       |
| Motormarke           | FORD                    |
| Motortyp             | BLFD                    |
| Bauart               | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff           | F                       |
| Hubraum              | 1995                    |
| Leistung             | 125                     |
| Leistung_bei_n_min   | 3500                    |
| Drehmoment           | 390                     |
| Drehmoment_bei_n_min | 1500                    |
| Abgasreinigung       | KP                      |



|                     |       |
|---------------------|-------|
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4  |
| Antrieb             | V     |
| AbgasCode           | AJFI  |
| Emissionscode       | B6d   |
| ET-CO               | 182.1 |
| ET-THC              | 0     |
| ET-NMHC             | 0     |
| ET-NOx              | 50.6  |
| ET-THC+NOx          | 73.1  |
| ET-PM               | 0.68  |
| ET-PA               | 0.06  |
| 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 20191205

GeräuschCode GJAN

Fahrgeräusch 71

Standgeräusch 75.4

Standgeräusch\_bei\_n/min 2625