



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FORD Transit Connect

Typengenehmigungs-Nr.: 3FK348

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |                  |
|----------------------------|------------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 3FK348           |
| Typengenehmigung erteilt   | 20210721         |
| gültig für Importdatum bis | 20220630         |
| 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 Connect   |
| 05 Typ; Variante/Version | PU2; ZTGA1B?X/F?CCBSAADA1F? VAN 240 L2                    |
| 06 Vorziffer             | WF0S.....   |
| 07 Karosserieform Code   | 147   |
| 07 Karosserieform        | Kasten  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung  | e1*2007/46-2019/543*0272                                  |
| 10 Hersteller            | FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN                            |
| 11 Herstellerplakette    | rechts an B-Säule   |
| 12 Fahrgestellnummer     | im Personenraum, am Fahrzeugboden, beim rechten Frontsitz |

## Motor, Abgas & Geräusch

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke       | FORD                    |
| 25 Motor Typ         | ZTGA                    |
| 26 Bauart            | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D                       |
| 27 Hubraum           | 1499                    |
| 28 Leistung kW       | 88                      |



|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| 28 Leistung n                      | 4000  |
| 29 Md. max Nm                      | 270   |
| 29 Md. max n                       | 1750  |
| 30 Abgasreinigung                  | siehe Bemerkungen                               |
| 31 Schalldämpfer 1 Art             | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez             | 1/ww.1970501X, KV61-5E292-J?                    |
| 34 Motorkennzeichen                | ZTGA  |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | links, vorne am Motorblock beim Getriebeflansch |
| 35 Geräuschkämpfung Z1             | Stirnwand und Motorhaube mit                    |
| 35 Geräuschkämpfung Z2             | Absorptionsmaterial belegt                      |
| 35 Geräuschkämpfung Z3             | Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe      |

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

|                 |                               |
|-----------------|-------------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4                          |
| 15 Federung     | Schraubenfedern, Stossdämpfer |
| 16 Lenkung      | mech., elektr. Lenkhilfe      |
| 17 Achsantrieb  | V                             |
| 18 Getriebe 1   | a8                            |
| 18 iA 1         | 3,80                          |
| 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  | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 170 |
| 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             | 4825 |
| 40 Länge bis             | 0    |
| 41 Breite von            | 1835 |
| 41 Breite bis            | 1845 |
| 42 Höhe von              | 1859 |
| 42 Höhe bis              | 0    |
| 43 Überhang vorne von    | 0    |
| 43 Überhang vorne bis    | 0    |
| 43 Überhang hinten von   | 878  |
| 43 Überhang hinten bis   | 0    |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3062 |
| 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      | 1568 |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 0    |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1582 |
| 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 | 1736 |
|--------------------|------|

|                    |      |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht bis | 1780 |
|--------------------|------|

|                        |      |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 2380 |
|------------------------|------|

|                        |      |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht bis | 2405 |
|------------------------|------|

|                       |      |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v von | 1225 |
|-----------------------|------|

|                       |      |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie v bis | 1270 |
|-----------------------|------|

|                       |      |
|-----------------------|------|
| 54 Achsgarantie h von | 1250 |
|-----------------------|------|

|                       |   |
|-----------------------|---|
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
|-----------------------|---|

|             |     |
|-------------|-----|
| 55 Dachlast | 100 |
|-------------|-----|

|                  |   |
|------------------|---|
| 57 gebremst mech | 0 |
|------------------|---|

|                   |      |
|-------------------|------|
| 57 gebremst autom | 1500 |
|-------------------|------|

|                    |   |
|--------------------|---|
| 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 | 3540 |
|---------------------------|------|

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
|------------------------------------|---|



|                                     |    |
|-------------------------------------|----|
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0  |
| 67 Stützlast mech                   | 0  |
| 67 Stützlast autom                  | 75 |

## Reifen und Felgen

|                  |   |
|------------------|---|
| 69 Reifen Felgen | 205/60R16 96H, 215/55R16 97V; 6.5x16 ET50.0 |
| 70 Reifen Felgen | 215/55R17 98V; 6.5x17 ET50.0                |

## Bemerkungen

|                |  |
|----------------|--|
| Bemerkungen Z1 | 30) 1/ww. KV61-5L243-A?, KV61-5246-?? und 1/ww. 2284510X, KV61-5H251-??, KV61-5H284-??                   |
| Bemerkungen Z3 | 36) Automatische Schaltung der Warnblinker oder Stoplichter bei Notbremsung gemäss E13*48R00*48R04*9698* |

## Verbrauch & Energieeffizienz

|                   |                 |
|-------------------|-----------------|
| TG-Code           | 3FK348          |
| Marke             | FORD            |
| Typ               | Transit Connect |
| Länge_von         | 4825            |
| Länge_bis         | 0               |
| Breite_von        | 1835            |
| Breite_bis        | 1845            |
| Höhe_von          | 1859            |
| Höhe_bis          | 0               |
| Treibstoff        | D               |
| Getriebe          | a8              |
| iAchse            | '3.80           |
| ET_Verbrauch      | 0               |
| ET_CO2            | 0               |
| ZT_Verbrauch      | 0               |
| ZT_CO2            | 0               |
| EL_Verbrauch      | 0               |
| EL_Reichweite_von | 0               |
| EL_Reichweite_bis | 0               |



|                        |     |
|------------------------|-----|
| ET_Verbrauch_WLTP      | 6.8 |
| ET_CO2_WLTP            | 178 |
| 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              | 3FK348                  |
| Marke                | FORD                    |
| Typ                  | Transit Connect         |
| Leergewicht_von      | 1736                    |
| Leergewicht_bis      | 1780                    |
| Garantiegewicht_von  | 2380                    |
| Garantiegewicht_bis  | 2405                    |
| Gesamtzuggewicht_von | 0                       |
| Gesamtzuggewicht_bis | 3540                    |
| Getriebe             | a8                      |
| iAchse               | '3.80                   |
| Vmax_von             | 170                     |
| Vmax_bis             | 0                       |
| Motormarke           | FORD                    |
| Motortyp             | ZTGA                    |
| Bauart               | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff           | D                       |
| Hubraum              | 1499                    |
| Leistung             | 88                      |
| Leistung_bei_n_min   | 4000                    |
| Drehmoment           | 270                     |
| Drehmoment_bei_n_min | 1750                    |
| Abgasreinigung       | KP                      |
| Anzahl_Achsen_Räder  | '2/4                    |



|                    |          |
|--------------------|----------|
| Antrieb            | V        |
| AbgasCode          | AJHQ     |
| Emissionscode      | B6d      |
| ET-CO              | 39.9     |
| ET-THC             | 0        |
| ET-NMHC            | 0        |
| ET-NOx             | 30.9     |
| ET-THC+NOx         | 35.4     |
| ET-PM              | 0.4      |
| ET-PA              | 0.02     |
| 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 | 20210721 |



|                         |      |
|-------------------------|------|
| GeräuschCode            | GABG |
| Fahrgeräusch            | 73   |
| Standgeräusch           | 69   |
| Standgeräusch_bei_n/min | 3000 |