



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Transit 350 L4

Typengenehmigungs-Nr.: 3FP587

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 3FP587 |
| Typengenehmigung erteilt | 20221012 |
| gültig für Importdatum bis | 20240831 |
| Erweiterung TG vom: | 20230726 |
| Erweiterung TG Positionen | '05/22/72 |
| 01 EFKO-Code | 30 |
| 01 Fahrzeugart | LIEFERWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 107 |
| 02 Fahrzeugsbart | Basisfahrzeug |
| 03 Fahrzeugklasse | N1 |
| 10 EFKO-Code | 4023 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|--|
| 04 Marke | FORD |
| 04 Typ | Transit 350 L4 |
| 05 Typ; Variante/Version | FED; BKRA2CTY/X3MH?HAA?A67AB |
| 06 Vorziffer | WF0C....RC..... |
| 07 Karosserieform Code | 108 |
| 07 Karosserieform | Brücke |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e1*2007/46-2019/543*1096 |
| 10 Hersteller | FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN |
| 11 Herstellerplakette | rechts, an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, vorn seitlich am Rahmen beim Federbein |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke | FORD |
| 25 Motor Typ | BKRA |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 27 Hubraum | 1995 |
| 28 Leistung kW | 95.6 |
| 28 Leistung n | 3250 |
| 29 Md. max Nm | 360 |
| 29 Md. max n | 1500 |
| 30 Abgasreinigung | siehe Bemerkungen |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ww. ?K?1-5???4-?(?), 2675739X |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | siehe Bemerkungen |
| 34 Motorkennzeichen | BKRA |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | nicht ersichtlich |
| 35 Geräuschdämpfung Z1 | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|---|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | v= Schrauben-/ h= Blattfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 4,1 |
| 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. oder elektr. Scheiben, auf HR |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 129 |
| 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 | 7 |
|----------------------------|---|

| | |
|----------------------------|---|
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
|----------------------------|---|

| | |
|----------------------------|---|
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3 |
|----------------------------|---|

| | |
|-----------------|----|
| 38 Anzahl Türen | '4 |
|-----------------|----|

| | |
|----------------|--------------|
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
|----------------|--------------|

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------|------|
| 40 Länge von | 6587 |
|--------------|------|

| | |
|--------------|---|
| 40 Länge bis | 0 |
|--------------|---|

| | |
|---------------|------|
| 41 Breite von | 2098 |
|---------------|------|

| | |
|---------------|------|
| 41 Breite bis | 2198 |
|---------------|------|

| | |
|-------------|------|
| 42 Höhe von | 2350 |
|-------------|------|

| | |
|-------------|---|
| 42 Höhe bis | 0 |
|-------------|---|

| | |
|-----------------------|---|
| 43 Überhang vorne von | 0 |
|-----------------------|---|

| | |
|-----------------------|---|
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
|-----------------------|---|

| | |
|------------------------|------|
| 43 Überhang hinten von | 1197 |
|------------------------|------|

| | |
|------------------------|------|
| 43 Überhang hinten bis | 2056 |
|------------------------|------|

| | |
|--------------------------|------|
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3954 |
|--------------------------|------|

| | |
|--------------------------|---|
| 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 | 1670 |
|---------------------|------|

| | |
|---------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 bis | 1743 |
|---------------------|------|

| | |
|---------------------|---|
| 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 0

52 Leergewicht bis 0

53 Garantiegewicht von 3500

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1850

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 2250

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 0

57 gebremst mech 3000

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 6500

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

Bemerkungen

| | |
|----------------|---|
| Bemerkungen Z1 | 30) 1/ww. ?K?1-5E246-?(?), ?K?1-5F297-?(?), ?K?1-5L243-?(?) und |
| Bemerkungen Z2 | 1/ww. ?K?1-5H251-?(?) |
| Bemerkungen Z4 | 32) 1/ww. ohne/mit 1429647X, ?K?1-5?292-?(?)(?), ?K?1-5?254-?(?), ?K?1-5202-??(?) |
| Bemerkungen Z6 | 52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren |

Verbrauch & Energieeffizienz

| | |
|-------------------|----------------|
| TG-Code | 3FP587 |
| Marke | FORD |
| Typ | Transit 350 L4 |
| Länge_von | 6587 |
| Länge_bis | 0 |
| Breite_von | 2098 |
| Breite_bis | 2198 |
| Höhe_von | 2350 |
| Höhe_bis | 0 |
| Treibstoff | D |
| Getriebe | m6 |
| iAchse | '4.1 |
| 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 | 13 |
| ET_CO2_WLTP | 340 |
| 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 | 3FP587 |
| Marke | FORD |
| Typ | Transit 350 L4 |
| Leergewicht_von | 0 |
| Leergewicht_bis | 0 |
| Garantiegewicht_von | 3500 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 6500 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m6 |
| iAchse | '4.1 |
| Vmax_von | 129 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | FORD |
| Motortyp | BKRA |
| Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff | D |
| Hubraum | 1995 |
| Leistung | 95.6 |
| Leistung_bei_n_min | 3250 |
| Drehmoment | 360 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1500 |
| Abgasreinigung | KP |



| | |
|---------------------|------|
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | H |
| AbgasCode | AJHQ |
| Emissionscode | B6d |
| ET-CO | 74 |
| ET-THC | 0 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 34.3 |
| ET-THC+NOx | 39.4 |
| ET-PM | 1.06 |
| ET-PA | 0 |
| 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 20221012

GeräuschCode GJBN

Fahrgeräusch 72

Standgeräusch 80.1

Standgeräusch_bei_n/min 2625