



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FORD Transit 350 L5

Typengenehmigungs-Nr.: 3FK862

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 3FK862      |
| Typengenehmigung erteilt   | 20211103    |
| gültig für Importdatum bis | 0           |
| Erweiterung TG vom:        | 0           |
| 01 EFKO-Code               | 35          |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN   |
| 02 Fahrzeugsbart Code      | 106         |
| 02 Fahrzeugsbart           | Fahrgestell |
| 03 Fahrzeugklasse          | N2          |
| 10 EFKO-Code               | 4023        |

## Fahrzeug & Aufbau

|                          |  |
|--------------------------|--|
| 04 Marke                 | FORD   |
| 04 Typ                   | Transit 350 L5                                 |
| 05 Typ; Variante/Version | FFD; N0HA1BFY/G3WNE?AAC00TC 350 L5             |
| 06 Vorziffer             | WF0.....R.....                                 |
| 07 Karosserieform Code   | 0  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung  | e1*2007/46-2019/543*1097                       |
| 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         | N0HA                    |
| 26 Bauart            | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D                       |
| 27 Hubraum           | 1995                    |
| 28 Leistung kW       | 118                     |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 28 Leistung n                         | 3500  |
| 29 Md. max Nm                         | 390   |
| 29 Md. max n                          | 1750  |
| 30 Abgasreinigung                     | siehe Bemerkungen   |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | siehe Bemerkungen   |
| 34 Motorkennzeichen                   | N0HA  |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vor Motornummer; rechts, hinten unten am Block, nicht ersichtlich |

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

|                 |   |
|-----------------|---|
| 14 Achsen/Räder | '2/4  |
| 15 Federung     | v= Schrauben-/ h= Blattfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung      | mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe              |
| 17 Achsantrieb  | V   |
| 18 Getriebe 1   | m6  |
| 18 iA 1         | 4,93/3,45                                   |

## 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  | 90 |
| 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           |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts |

## Masse & Dimensionen

|                          |      |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von             | 0    |
| 40 Länge bis             | 0    |
| 41 Breite von            | 0    |
| 41 Breite bis            | 0    |
| 42 Höhe von              | 0    |
| 42 Höhe bis              | 0    |
| 43 Überhang vorne von    | 0    |
| 43 Überhang vorne bis    | 0    |
| 43 Überhang hinten von   | 0    |
| 43 Überhang hinten bis   | 0    |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 4522 |
| 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      | 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 | 0 |
| 52 Leergewicht bis | 0 |



|                                     |      |
|-------------------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von              | 3550 |
| 53 Garantiegewicht bis              | 0    |
| 54 Achsgarantie v von               | 1750 |
| 54 Achsgarantie v bis               | 1850 |
| 54 Achsgarantie h von               | 2150 |
| 54 Achsgarantie h bis               | 0    |
| 55 Dachlast                         | 50   |
| 57 gebremst mech                    | 2750 |
| 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            | 6000 |
| 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 v= 185/75R16C 104/102R; 5.5x16 ET50

70 Reifen Felgen 235/65R16C 115/113R; 6.5x16 ET60

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 30) 1/ww. ?K?1-5E246-?(?), ?K?1-5H251-?(?), ?K?1-5F297-?(?), ?K?1-5L243-?(?) und

Bemerkungen Z2 1/ww. ?K?1-5?224-?(?), ?K?1-5?292-?(?), 2128283X

Bemerkungen Z4 31) ww. ohne/mit HS 1/ww.XE4055087, XE4063761, 1429647X, ?K?1-5?292-?(?)(?), ?K?1-5?254-?(?), ?K?1-5202-??(?)

Bemerkungen Z7 07/36/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 3FK862

Marke FORD

Typ Transit 350 L5

Leergewicht\_von 0

Leergewicht\_bis 0

Garantiegewicht\_von 3550

Garantiegewicht\_bis 0

Gesamtzuggewicht\_von 6000

Gesamtzuggewicht\_bis 0

Getriebe m6

iAchse '4.93/3.45

Vmax\_von 90

Vmax\_bis 0

Motormarke FORD

Motortyp N0HA

Bauart 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI

Treibstoff D

Hubraum 1995

Leistung 118

Leistung\_bei\_n\_min 3500

Drehmoment 390

Drehmoment\_bei\_n\_min 1750

Abgasreinigung KP



|                     |       |
|---------------------|-------|
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4  |
| Antrieb             | V     |
| AbgasCode           | AKAE  |
| Emissionscode       | E06   |
| ET-CO               | 27.9  |
| ET-THC              | 2.1   |
| ET-NMHC             | 0     |
| ET-NOx              | 120.8 |
| ET-THC+NOx          | 0     |
| ET-PM               | 2.4   |
| ET-PA               | 0     |
| ET-PA-Exp           | 0     |
| 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      | 20211103 |
| GeräuschCode            | GJBS     |
| Fahrgeräusch            | 68       |
| Standgeräusch           | 81.4     |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2625     |
| Bemerkung               | y        |