



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FORD Transit 350?

Typengenehmigungs-Nr.: 3FJ549

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 3FJ549      |
| Typengenehmigung erteilt   | 20200106    |
| gültig für Importdatum bis | 20211231    |
| Erweiterung TG vom:        | 0           |
| 01 EFKO-Code               | 30          |
| 01 Fahrzeugart             | LIEFERWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0           |
| 03 Fahrzeugklasse          | N1          |
| 10 EFKO-Code               | 4023        |

## Fahrzeug & Aufbau

|                          |  |
|--------------------------|--|
| 04 Marke                 | FORD   |
| 04 Typ                   | Transit 350?                                   |
| 05 Typ; Variante/Version | FED; YNHA2BGX/G3M??HBAC00ZA 350 L3-L5 H1       |
| 06 Vorziffer             | WF0.....R.....                                 |
| 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         | YNHA                    |
| 26 Bauart            | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D                       |
| 27 Hubraum           | 1995                    |
| 28 Leistung kW       | 125                     |



|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| 28 Leistung n                      | 3500  |
| 29 Md. max Nm                      | 390   |
| 29 Md. max n                       | 1750  |
| 30 Abgasreinigung                  | 1/ww. JK31-5E292-MT?, JK21-5K224-B?; 2128283X                     |
| 31 Schalldämpfer 1 Art             | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez             | 1/XE4063761   |
| 34 Motorkennzeichen                | YMHA  |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer; rechts, hinten unten am Block, nicht ersichtlich |
| 35 Geräuschkämpfung Z1             | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt                         |

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

|                 |   |
|-----------------|---|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 Doppelbereifung auf A2                 |
| 15 Federung     | v= Schrauben-/ h= Blattfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung      | mech., hydr. Lenkhilfe                      |
| 17 Achsantrieb  | H   |
| 18 Getriebe 1   | m6  |
| 18 iA 1         | 3,31+3,73                                   |

## 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  | 140 |
| 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             | 6204 |
| 40 Länge bis             | 7797 |
| 41 Breite von            | 2198 |
| 41 Breite bis            | 0    |
| 42 Höhe von              | 2328 |
| 42 Höhe bis              | 2342 |
| 43 Überhang vorne von    | 0    |
| 43 Überhang vorne bis    | 0    |
| 43 Überhang hinten von   | 1045 |
| 43 Überhang hinten bis   | 2190 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3954 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 4522 |
| 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 | 2586 |
|--------------------|------|



|                                     |      |
|-------------------------------------|------|
| 52 Leergewicht bis                  | 2723 |
| 53 Garantiegewicht von              | 3500 |
| 53 Garantiegewicht bis              | 0    |
| 54 Achsgarantie v von               | 1850 |
| 54 Achsgarantie v bis               | 0    |
| 54 Achsgarantie h von               | 2450 |
| 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            | 5500 |
| 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

195/75R16C 107/105R; 6x16 ET109.5 v = E / h = ZW

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1

52/72) Leergewicht des Fahrzeugs min. 2355kg mit Nachweis CO<sub>2</sub>-/Treibstoffverbrauch

Bemerkungen Z2

min. 2586kg ohne Nachweis CO<sub>2</sub>-/Treibstoffverbrauch

Bemerkungen Z5

Zuordnung

Bemerkungen Z6

04) Transit 350L3 / Transit 350L4 / Transit 350L5

Bemerkungen Z7

44) 3954 / 3954 nur Rahmenverlängerung / 4522

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code

3FJ549

Marke

FORD

Typ

Transit 350?

Leergewicht\_von

2586

Leergewicht\_bis

2723

Garantiegewicht\_von

3500

Garantiegewicht\_bis

0

Gesamtzuggewicht\_von

5500

Gesamtzuggewicht\_bis

0

Getriebe

m6

iAchse

'3.31+3.73

Vmax\_von

140

Vmax\_bis

0

Motormarke

FORD

Motortyp

YNHA

Bauart

4-Takt / 4 / Reihe-T-DI

Treibstoff

D

Hubraum

1995

Leistung

125

Leistung\_bei\_n\_min

3500

Drehmoment

390



|                      |                             |
|----------------------|-----------------------------|
| Drehmoment_bei_n_min | 1750                        |
| Abgasreinigung       | KP                          |
| Anzahl_Achsen_Räder  | '2/4 Doppelbereifung auf A2 |
| Antrieb              | H                           |
| AbgasCode            | AKAD                        |
| Emissionscode        | A08                         |
| ET-CO                | 8.5                         |
| ET-THC               | 1.5                         |
| ET-NMHC              | 0                           |
| ET-NOx               | 270.3                       |
| ET-THC+NOx           | 0                           |
| ET-PM                | 2.9                         |
| 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      | 20200106 |
| GeräuschCode            | GJAN     |
| Fahrgeräusch            | 70       |
| Standgeräusch           | 84       |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2625     |
| Bemerkung               | y        |