



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FORD Transit 350 ?

Typengenehmigungs-Nr.: 3FE478

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 3FE478      |
| Typengenehmigung erteilt   | 20000106    |
| gültig für Importdatum bis | 20061231    |
| Erweiterung TG vom:        | 20021119    |
| Erweiterung TG Positionen  | '47/48      |
| 01 EFKO-Code               | 30          |
| 01 Fahrzeugart             | LIEFERWAGEN |
| 02 Fahrzeugsuart Code      | 0           |
| 03 Fahrzeugklasse          | N1          |
| 10 EFKO-Code               | 4023        |

## Fahrzeug & Aufbau

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 04 Marke                 | FORD  |
| 04 Typ                   | Transit 350 ?   |
| 05 Typ; Variante/Version | FM?Y Motor: D2FA  |
| 06 Vorziffer             | WF0A....FA.....   |
| 07 Karosserieform Code   | 108   |
| 07 Karosserieform        | Brücke  |
| 10 Hersteller            | FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN  |
| 11 Herstellerplakette    | rechts, an B-Säule oder im Motorraum, an einem sichtbaren Teil der Karosserie |
| 12 Fahrgestellnummer     | rechts, vorn seitlich am Rahmen, vor Federbein                                |

## Motor, Abgas & Geräusch

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke       | FORD                    |
| 25 Motor Typ         | D2FA                    |
| 26 Bauart            | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D                       |
| 27 Hubraum           | 2402                    |
| 28 Leistung kW       | 66.2                    |



|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| 28 Leistung n                      | 4000  |
| 29 Md. max Nm                      | 200   |
| 29 Md. max n                       | 1800  |
| 30 Abgasreinigung                  | 1/0019927   |
| 31 Schalldämpfer 1 Art             | MS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez             | 1/0019515   |
| 32 Schalldämpfer 2 Art             | NS  |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez             | 1/0019515 Austritt aau/ab/ar                                      |
| 34 Motorkennzeichen                | D2FA  |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vor Motornummer, rechts hinten unten am Block; von unten sichtbar |

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

|                 |   |
|-----------------|---|
| 14 Achsen/Räder | '2/4  |
| 15 Federung     | v=Schrauben-/h=Blatt- od.Luftfederung;Stossd. |
| 16 Lenkung      | mech., hydraulische Lenkhilfe                 |
| 17 Achsantrieb  | H   |
| 18 Getriebe 1   | m5  |
| 18 iA 1         | 4,63-5,13                                     |
| 18 Zuordnung 1  | a   |
| 18 Getriebe 2   | m5  |
| 18 iA 2         | 4,63-5,13                                     |
| 18 Zuordnung 2  | b   |
| 18 Getriebe 3   | m5  |
| 18 iA 3         | 5,88  |
| 18 Zuordnung 3  | c   |

## Bremsen

|                      |                                    |
|----------------------|------------------------------------|
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,  |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Trommeln, ALB auf HR oder |
| 20 Betriebsbremse Z3 | ABS mit EBV                        |
| 21 Hilfsbremse Z1    | Kreise der Betriebsbremse          |
| 22 Feststellbremse   | mech., Trommeln, auf HR            |



## Geschwindigkeit

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 114 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 128 |
| 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             | 5675 |
| 40 Länge bis             | 6575 |
| 41 Breite von            | 2198 |
| 41 Breite bis            | 0    |
| 42 Höhe von              | 1978 |
| 42 Höhe bis              | 2047 |
| 43 Überhang vorne von    | 904  |
| 43 Überhang vorne bis    | 0    |
| 43 Überhang hinten von   | 1217 |
| 43 Überhang hinten bis   | 1717 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3504 |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 3954 |
| 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      | 1737 |



|                     |      |
|---------------------|------|
| 47 Spur Achse 1 bis | 1745 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1642 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1708 |
| 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            | 1860 |
| 52 Leergewicht bis            | 2210 |
| 53 Garantiegewicht von        | 3500 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 1500 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 1650 |
| 54 Achsgarantie h von         | 2200 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 2600 |
| 55 Dachlast                   | 100  |
| 57 gebremst mech              | 0    |
| 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 Sattelanhängen autom             | 0   |
| 65 Sattelanhängen/ABS mech          | 0   |
| 65 Sattelanhängen/ABS autom         | 0   |
| 66 Gesamtzuggewicht mech            | 0   |
| 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+h= 215/75R16C 113/111M; 6 1/2x16 ET60, 5 1/2x16 ET56 h= Einfachreifen |
| 70 Reifen Felgen | v+h= 175/75R16C 101/ 99Q; 5x16 ET 105.5 h= Doppelreifen                 |
| 71 Reifen Felgen | v+h= 185/75R16C 104/102Q; 5x16 ET 105.5 h= Doppelreifen                 |

## Bemerkungen

|                 |   |
|-----------------|---|
| Bemerkungen Z1  | 04) Transit 350 M / Transit 350 L   |
| Bemerkungen Z2  | 40) Fz-Länge 5675mm / Fz-Länge 6075-6575mm  |
| Bemerkungen Z3  | 44) Achsabstand 3504mm / Achsabstand 3954mm   |
| Bemerkungen Z4  | 57) iA 4,63 (G+X) = 2250kg, mit 66) 5000kg / 2250kg, mit 66) 5000kg                             |
| Bemerkungen Z5  | iA 4,63 (G+X) = 2250kg, 4500kg / 2250kg, 4500kg   |
| Bemerkungen Z6  | iA 5,13 (P+Y) = 2500kg, 5750kg / 2500kg, 5750kg   |
| Bemerkungen Z7  | iA 5,13 (P+Y) = 2500kg, 5000kg / 2500kg, 5000kg   |
| Bemerkungen Z8  | iA 5,88 (E+F) = 2800kg, 5500kg / 2800kg, 5500kg   |
| Bemerkungen Z9  | Gesamtzuggewicht und Achscode(?) auf Herstellerschild ersichtlich, Achscode zusätzlich an Achse |
| Bemerkungen Z11 | 75) a)= mechanisch geschaltet; b)= mech. sequentiell oder automatisch geschaltet                |

## Abgas, Emissionen & Geräusch

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| TG-Code         | 3FE478        |
| Marke           | FORD          |
| Typ             | Transit 350 ? |
| Leergewicht_von | 1860          |
| Leergewicht_bis | 2210          |



|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| Garantiegewicht_von  | 3500                    |
| Garantiegewicht_bis  | 0                       |
| Gesamtzuggewicht_von | 0                       |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0                       |
| Getriebe             | m5                      |
| iAchse               | '4.63-5.13              |
| Vmax_von             | 114                     |
| Vmax_bis             | 128                     |
| Motormarke           | FORD                    |
| Motortyp             | D2FA                    |
| Bauart               | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff           | D                       |
| Hubraum              | 2402                    |
| Leistung             | 66.2                    |
| Leistung_bei_n_min   | 4000                    |
| Drehmoment           | 200                     |
| Drehmoment_bei_n_min | 1800                    |
| Abgasreinigung       | K                       |
| Anzahl_Achsen_Räder  | '2/4                    |
| Antrieb              | H                       |
| AbgasCode            | AADK                    |
| Emissionscode        | B03                     |
| ET-CO                | 650                     |
| ET-THC               | 0                       |
| ET-NMHC              | 0                       |
| ET-NOx               | 620                     |
| ET-THC+NOx           | 690                     |
| ET-PM                | 58                      |
| 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      | 20000106 |
| GeräuschCode            | GABG     |
| Fahrgeräusch            | 74       |
| Standgeräusch           | 87       |
| Standgeräusch_bei_n/min | 3000     |
| Bemerkung               | y        |