



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 3FE453  |
| Typengenehmigung erteilt   | 19981029  |
| gültig für Importdatum bis | 20001231  |
| Erweiterung TG vom:        | 19990408  |
| Erweiterung TG Positionen  | '56   |
| 01 EFKO-Code               | 30  |
| 01 Fahrzeugart             | LIEFERWAGEN   |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0   |
| 03 Fahrzeugklasse          | N1  |
| 04 Marke                   | FORD  |
| 04 Typ                     | Courier 1.3   |
| 05 Typ; Variante/Version   | J3S   |
| 06 Vorziffer               | ...3XX..J3.....   |
| 07 Karosserieform Code     | 147   |
| 07 Karosserieform          | Kasten  |
| 10 EFKO-Code               | 4023  |
| 10 Hersteller              | FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN                              |
| 11 Herstellerplakette      | im Motorraum, auf Kühlertraverse                            |
| 12 Fahrgestellnummer       | im Personenraum, rechts auf Bodenblech, neben Beifahrersitz |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 15 Federung                | v=Schrauben-/h=Drehstabfederung; Stossdämpfer               |
| 16 Lenkung                 | mech., a.W. hydr. Lenkhilfe                                 |
| 17 Achsantrieb             | V   |
| 18 Getriebe 1              | m5  |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 18 iA 1                               | 4,06  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 140   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis             | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von            | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis            | 0   |
| 20 Betriebsbremse Z1                  | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,             |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | Scheiben/Trommeln, ALB auf HR; a.W. ABS       |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Kreise der Betriebsbremse                     |
| 22 Feststellbremse                    | mech., Trommeln, auf HR                       |
| 25 Motor Marke                        | FORD  |
| 25 Motor Typ                          | J4J   |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-Inj                        |
| 26 Bauart Treibstoff                  | B   |
| 27 Hubraum                            | 1299  |
| 28 Leistung kW                        | 44  |
| 28 Leistung n                         | 5000  |
| 29 Md. max Nm                         | 103   |
| 29 Md. max n                          | 2500  |
| 30 Abgasreinigung                     | 1/97BF-5G232-AF oder -AG oder XS51-5G232-A?   |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | MS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/1029224                                     |
| 32 Schalldämpfer 2 Art                | NS  |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez                | 1/1039624                                     |
| 34 Motorkennzeichen                   | J4J   |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | links, seitlich am Block, bei Getriebeflansch |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2   |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0   |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2   |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0   |
| 38 Anzahl Türen            | '2+1                                      |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts                              |
| 40 Länge von               | 4115                                      |
| 40 Länge bis               | 0   |
| 41 Breite von              | 1650                                      |
| 41 Breite bis              | 0   |
| 42 Höhe von                | 1788                                      |
| 42 Höhe bis                | 1890                                      |
| 43 Überhang vorne von      | 742                                       |
| 43 Überhang vorne bis      | 0   |
| 43 Überhang hinten von     | 673                                       |
| 43 Überhang hinten bis     | 0   |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2700                                      |
| 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        | 1429                                      |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 1434                                      |
| 47 ET Achse 1 von          | 43.5                                      |



|                              |      |
|------------------------------|------|
| 47 ET Achse 1 bis            | 41   |
| 48 Spur Achse 2 von          | 1395 |
| 48 Spur Achse 2 bis          | 1400 |
| 48 ET Achse 2 von            | 43.5 |
| 48 ET Achse 2 bis            | 41   |
| 49 Spur Achse 3 von          | 0    |
| 49 Spur Achse 3 bis          | 0    |
| 50 Spur Achse 4 von          | 0    |
| 50 Spur Achse 4 bis          | 0    |
| 52 Leergewicht von           | 1112 |
| 52 Leergewicht bis           | 1175 |
| 53 Garantiegewicht von       | 1625 |
| 53 Garantiegewicht bis       | 0    |
| 54 Achsgarantie v von        | 780  |
| 54 Achsgarantie v bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie h von        | 920  |
| 54 Achsgarantie h bis        | 0    |
| 55 Dachlast                  | 75   |
| 57 gebremst mech             | 0    |
| 57 gebremst autom            | 0    |
| 58 ungebremst mech           | 0    |
| 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            | 0  |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0  |
| 67 Stützlast mech                   | 0  |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |
| 69 Reifen Felgen                    | 165/70R13 Reinf. Mindest-Index 81P; 5x13 ET43.5, 5.5x13 ET41               |
| Bemerkungen Z1                      | 42) ohne Dachreling 1788-1835 mm / mit Dachreling 1843-1890 mm             |
| Bemerkungen Z3                      | 56) Anhängelasten: / Anhängelasten:  |
| Bemerkungen Z4                      | 06) bis .....XS..... (Feb. 99) / ab .....XD..... (März 99)                 |
| Bemerkungen Z5                      | 57) keine / 700kg  |
| Bemerkungen Z6                      | 58) keine / 565kg  |
| Bemerkungen Z8                      | 56) Klassenbezeichnung der orig. Anhängervorrichtung: A50-X; 2369          |
| Bemerkungen Z9                      | Genehmigungszeichen e11*00-0122; keine Oesen für Abreissleine erforderlich |