



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 3FE923                                      |
| Typengenehmigung erteilt   | 20090306                                    |
| gültig für Importdatum bis | 20111231                                    |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 30  |
| 01 Fahrzeugart             | LIEFERWAGEN                                 |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0   |
| 03 Fahrzeugklasse          | N1  |
| 04 Marke                   | FORD  |
| 04 Typ                     | Ranger 3.0TDCi4x4                           |
| 05 Typ; Variante/Version   | 2AW; 8F9/2J,-/2M mech. Doppelkabine MY09    |
| 06 Vorziffer               | WF0.MF.90.W.....                            |
| 07 Karosserieform Code     | 108   |
| 07 Karosserieform          | Brücke                                      |
| 08 Geländefahrzeug         | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)             |
| 10 EFKO-Code               | 4023  |
| 10 Hersteller              | FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN              |
| 11 Herstellerplakette      | im Motorraum, rechts an Spritzwand          |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, am Längsträger hinter Vorderachse   |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 15 Federung                | v= Drehstab-/ h=Blattfederung; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung                 | mech., hydr. Lenkhilfe                      |
| 17 Achsantrieb             | A; vorne ausschaltbar                       |
| 18 Getriebe 1              | m5  |



|                                       |                              |
|---------------------------------------|------------------------------|
| 18 iA 1                               | 3,73                         |
| 18 Zuordnung 1                        | a                            |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 170                          |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis             | 0                            |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von            | 0                            |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis            | 0                            |
| 20 Betriebsbremse Z1                  | Unterdruckhilfe, hydraulisch |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | Kreise-X, Scheiben/Trommeln  |
| 20 Betriebsbremse Z3                  | ALB auf HR; a.W. ABS mit EBV |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Kreise der Betriebsbremse    |
| 22 Feststellbremse                    | mech., Trommeln, auf HR      |
| 25 Motor Marke                        | MAZDA                        |
| 25 Motor Typ                          | WE                           |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI      |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D                            |
| 27 Hubraum                            | 2953                         |
| 28 Leistung kW                        | 115                          |
| 28 Leistung n                         | 3200                         |
| 29 Md. max Nm                         | 380                          |
| 29 Md. max n                          | 1800                         |
| 30 Abgasreinigung                     | 1/ww. WLF1, WLJ9             |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS                           |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/M WE01 Austritt aa         |
| 34 Motorkennzeichen                   | WE                           |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | rechts, vorn auf Motorblock  |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 5   |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0   |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2   |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0   |
| 38 Anzahl Türen            | 4   |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts                              |
| 40 Länge von               | 5080                                      |
| 40 Länge bis               | 5165                                      |
| 41 Breite von              | 1805                                      |
| 41 Breite bis              | 0   |
| 42 Höhe von                | 1755                                      |
| 42 Höhe bis                | 1795                                      |
| 43 Überhang vorne von      | 0   |
| 43 Überhang vorne bis      | 0   |
| 43 Überhang hinten von     | 1190                                      |
| 43 Überhang hinten bis     | 0   |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 3000                                      |
| 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        | 1445                                      |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 1485                                      |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1440                                      |



|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 bis           | 1480 |
| 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            | 1880 |
| 52 Leergewicht bis            | 1995 |
| 53 Garantiegewicht von        | 2985 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 3005 |
| 54 Achsgarantie v von         | 1430 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 1850 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0    |
| 55 Dachlast                   | 50   |
| 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            | 0   |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 0   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0   |
| 67 Stützlast mech                   | 125   |
| 67 Stützlast autom                  | 0   |
| 69 Reifen Felgen                    | 235/75R15 109S; 6.5x15 ET25 / 215/70R15C 109Q M+S; 6.5x15 ET20  |
| 70 Reifen Felgen                    | 245/70R16 111S; 7x16 ET10                                       |
| 71 Reifen Felgen                    | 255/60R18 112H; 7.5x18 ET5                                      |
| Bemerkungen Z1                      | 07) ww. mit Hardtop für Ladefläche, mit/ohne Seitenscheiben der |
| Bemerkungen Z2                      | Firma Taubenreuther GmbH, am Schwimmbad 8, D-95326 Kulmbach     |
| Bemerkungen Z4                      | 18) Transfergetriebe, Strasse/Gelände                           |