



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 1FJ183  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20101102  |
| gültig für Importdatum bis | 20121231  |
| Erweiterung TG vom:        | 20110914  |
| Erweiterung TG Positionen  | '52   |
| 01 EFKO-Code               | 1   |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB)  |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0   |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1  |
| 04 Marke                   | FORD  |
| 04 Typ                     | Mondeo 2.2 TDCi   |
| 05 Typ; Variante/Version   | BA7; KNBA1G/5KHBP2 Kombi Facelift                         |
| 06 Vorziffer               | WF0.....BG.....   |
| 07 Karosserieform Code     | 161   |
| 07 Karosserieform          | Stationswagen   |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e13*70/156-2007/37*0249                                   |
| 10 EFKO-Code               | 4023  |
| 10 Hersteller              | FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN                            |
| 11 Herstellerplakette      | Rechts an B-Säule, oder im Motorraum auf Kühlertraverse   |
| 12 Fahrgestellnummer       | im Personenraum, am Fahrzeugboden, beim rechten Frontsitz |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 15 Federung                | Schraubenfedern, Stossdämpfer                             |
| 16 Lenkung                 | mech., a.W. hydr. Lenkhilfe                               |
| 17 Achsantrieb             | V   |



|                                       |                                   |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 18 Getriebe 1                         | m6                                |
| 18 iA 1                               | 4,00                              |
| 18 Zuordnung 1                        | a                                 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 225                               |
| 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/Scheiben; ABS mit EBV    |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Kreise der Betriebsbremse         |
| 22 Feststellbremse                    | mech., Scheiben, auf HR           |
| 25 Motor Marke                        | FORD                              |
| 25 Motor Typ                          | KNBA                              |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI           |
| 26 Bauart Treibstoff                  | D                                 |
| 27 Hubraum                            | 2179                              |
| 28 Leistung kW                        | 147.0                             |
| 28 Leistung n                         | 3500                              |
| 29 Md. max Nm                         | 420.0                             |
| 29 Md. max n                          | 1750                              |
| 30 Abgasreinigung                     | siehe Bemerkungen                 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS                                |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/304946 und 1/315177             |
| 34 Motorkennzeichen                   | KNBA                              |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | mitte, vorne am Motorblock        |



|                            |                               |
|----------------------------|-------------------------------|
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Stirnwand und Motorhaube mit  |
| 35 Geräuschkämpfung Z2     | Absorptionsmaterial belegt    |
| 35 Geräuschkämpfung Z3     | Absorptionskapsel unter Motor |
| 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+1                          |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts                  |
| 40 Länge von               | 4837                          |
| 40 Länge bis               | 4858                          |
| 41 Breite von              | 1886                          |
| 41 Breite bis              | 0                             |
| 42 Höhe von                | 1472                          |
| 42 Höhe bis                | 1548                          |
| 43 Überhang vorne von      | 0                             |
| 43 Überhang vorne bis      | 0                             |
| 43 Überhang hinten von     | 1060                          |
| 43 Überhang hinten bis     | 1065                          |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2850                          |
| 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        | 1579                          |



|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 47 Spur Achse 1 bis           | 1589 |
| 48 Spur Achse 2 von           | 1595 |
| 48 Spur Achse 2 bis           | 1605 |
| 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            | 1685 |
| 52 Leergewicht bis            | 0    |
| 53 Garantiegewicht von        | 2320 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 1185 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 1175 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0    |
| 55 Dachlast                   | 75   |
| 57 gebremst mech              | 2000 |
| 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 | 0.0  |



|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| 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  | 0.0   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0   |
| 67 Stützlast mech                   | 90  |
| 67 Stützlast autom                  | 0   |
| 69 Reifen Felgen                    | 215/55R16 93V; 6.5x16 ET50.0 / 215/50R17 95W; 7x17 ET50.0                                 |
| 70 Reifen Felgen                    | 235/45R17 94V; 7.5x17 ET55.0 / 235/45R18 98W; 8x18 ET55.0                                 |
| 71 Reifen Felgen                    | 235/40R18 95V; 8x18 ET55.0 / 235/40R19 96Y; 8x19 ET55.0                                   |
| Bemerkungen Z1                      | 07) Frontpartie nach VO (EG) 78/2009 eingehalten  |
| Bemerkungen Z3                      | 30) 1/ww. AG91-5E211-T?, 655857 und 1/ww. AG91-5H250-H?, 649645                           |
| Bemerkungen Z5                      | 36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenleiste und Spoiler an Heckklappe nach       |
| Bemerkungen Z6                      | E13*26R00*26R03*0624*; Heckspoiler nahtlos aufliegend                                     |
| Bemerkungen Z8                      | 36) Automatische Schaltung der Warnblinker bei Notbremsungen gemäss E13*48R00*48R02*0686* |