



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 1FH555  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20051117  |
| gültig für Importdatum bis | 20101231  |
| Erweiterung TG vom:        | 20070502  |
| Erweiterung TG Positionen  | '09/30/47/48/68   |
| 01 EFKO-Code               | 1   |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB)  |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0   |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1  |
| 04 Marke                   | FORD  |
| 04 Typ                     | Focus 2.0i 16V  |
| 05 Typ; Variante/Version   | DA3; AODA15/5GFBM4 5 Türen                                |
| 06 Vorziffer               | WF0.....D5.....   |
| 07 Karosserieform Code     | 163   |
| 07 Karosserieform          | Limousine   |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e13*70/156-2001/116*0144                                  |
| 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              | a4                                    |
| 18 iA 1                    | 4,20                                  |
| 18 Zuordnung 1             | a                                     |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 0                                     |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0                                     |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 193                                   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0                                     |
| 20 Betriebsbremse Z1       | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,     |
| 20 Betriebsbremse Z2       | Scheiben/Trommeln oder                |
| 20 Betriebsbremse Z3       | Scheiben/Scheiben, ABS mit EBV        |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Kreise der Betriebsbremse             |
| 22 Feststellbremse         | mech., Trommeln oder Scheiben, auf HR |
| 25 Motor Marke             | FORD                                  |
| 25 Motor Typ               | AODA                                  |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe-Inj                |
| 26 Bauart Treibstoff       | B                                     |
| 27 Hubraum                 | 1999                                  |
| 28 Leistung kW             | 107                                   |
| 28 Leistung n              | 6000                                  |
| 29 Md. max Nm              | 185                                   |
| 29 Md. max n               | 4500                                  |
| 30 Abgasreinigung          | siehe Bemerkungen                     |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | VS                                    |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/237206                              |
| 32 Schalldämpfer 2 Art     | NS                                    |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez     | 1/202867                              |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 34 Motorkennzeichen                   | AODA  |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | links, hinten am Motorblockbeim Getriebeflansch |
| 35 Geräuschkämpfung Z1                | Stirnwand 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+1  |
| 39 Rückspiegel                        | links+rechts                                    |
| 40 Länge von                          | 4342  |
| 40 Länge bis                          | 4362  |
| 41 Breite von                         | 1840  |
| 41 Breite bis                         | 0   |
| 42 Höhe von                           | 1454  |
| 42 Höhe bis                           | 1497  |
| 43 Überhang vorne von                 | 0   |
| 43 Überhang vorne bis                 | 0   |
| 43 Überhang hinten von                | 830   |
| 43 Überhang hinten bis                | 831   |
| 44 Abstand Achse 1-2 von              | 2640  |
| 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          | 1535 |
| 47 Spur Achse 1 bis          | 1545 |
| 48 Spur Achse 2 von          | 1531 |
| 48 Spur Achse 2 bis          | 1541 |
| 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           | 1339 |
| 52 Leergewicht bis           | 0    |
| 53 Garantiegewicht von       | 1805 |
| 53 Garantiegewicht bis       | 0    |
| 54 Achsgarantie v von        | 995  |
| 54 Achsgarantie v bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie h von        | 985  |
| 54 Achsgarantie h bis        | 0    |
| 55 Dachlast                  | 75   |
| 57 gebremst mech             | 0    |
| 57 gebremst autom            | 1300 |
| 58 ungebremst mech           | 0    |
| 58 ungebremst autom          | 665  |
| 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                  | 75   |
| 69 Reifen Felgen                    | 205/55R16 84H; 6.5x16 ET52.5 / ET50.0 / ET47.5 / 7x16 ET50.0                                 |
| 70 Reifen Felgen                    | 205/50R17 84H; 6.5x17 ET52.5   |
| 71 Reifen Felgen                    | 225/40R18 84H; 7.5x18 ET52.5   |
| Bemerkungen Z1                      | 30) 1/ww. 4M51-5F297-A?, 4M51-5F297B?, 4M51-5F297-R?, ?M51-5F297-??                          |
| Bemerkungen Z3                      | 36) a.W. lieferbare Karrosserie-Anbauteile aus Kunststoff;                                   |
| Bemerkungen Z4                      | Front- und Heckschürze, Heckspoiler und Schwellenleisten;                                    |
| Bemerkungen Z5                      | (Fz-Abmessungen abgedeckt)   |
| Bemerkungen Z7                      | 68) Bei Nachrüstung der Felgen Varianten 7.5x18 ET 52.5 ist die Freigängigkeit zu überprüfen |
| Bemerkungen Z8                      | (Lenkeinschlagbegrenzer notwendig)   |
| Bemerkungen Z10                     | 72) Nulllastabregelung bei 4000/min  |



**Typenscheinschweiz.ch**