



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 1FH476  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20050428  |
| gültig für Importdatum bis | 20051231  |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 1   |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB)  |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0   |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1  |
| 04 Marke                   | FORD  |
| 04 Typ                     | Focus 1.6 TDCi  |
| 05 Typ; Variante/Version   | DA3; G8DA1W/5CAAM8, 5EDAN9 Kombi                          |
| 06 Vorziffer               | WF0.....DW.....   |
| 07 Karosserieform Code     | 161   |
| 07 Karosserieform          | Stationswagen   |
| 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              | m5  |



|                            |                                       |
|----------------------------|---------------------------------------|
| 18 iA 1                    | 3,41                                  |
| 18 Zuordnung 1             | a                                     |
| 18 Getriebe 2              | sm                                    |
| 18 iA 2                    | 4,33                                  |
| 18 Zuordnung 2             | b                                     |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 188                                   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0                                     |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 183                                   |
| 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             | PSA                                   |
| 25 Motor Typ               | G8DA                                  |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI               |
| 26 Bauart Treibstoff       | D                                     |
| 27 Hubraum                 | 1560                                  |
| 28 Leistung kW             | 80                                    |
| 28 Leistung n              | 4000                                  |
| 29 Md. max Nm              | 245                                   |
| 29 Md. max n               | 1750                                  |
| 30 Abgasreinigung          | siehe Bemerkungen                     |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | VS                                    |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/ww. 193707, 250473                  |



|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 32 Schalldämpfer 2 Art                | NS                                       |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez                | 1/221711                                 |
| 34 Motorkennzeichen                   | G8DA                                     |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | siehe Bemerkungen                        |
| 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                          | 4472                                     |
| 40 Länge bis                          | 0  |
| 41 Breite von                         | 1840                                     |
| 41 Breite bis                         | 0  |
| 42 Höhe von                           | 1459                                     |
| 42 Höhe bis                           | 1501                                     |
| 43 Überhang vorne von                 | 0  |
| 43 Überhang vorne bis                 | 0  |
| 43 Überhang hinten von                | 961                                      |
| 43 Überhang hinten bis                | 0  |
| 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         | 0    |
| 48 Spur Achse 2 von         | 1531 |
| 48 Spur Achse 2 bis         | 0    |
| 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          | 1386 |
| 52 Leergewicht bis          | 1409 |
| 53 Garantiegewicht von      | 1880 |
| 53 Garantiegewicht bis      | 1885 |
| 54 Achsgarantie v von       | 995  |
| 54 Achsgarantie v bis       | 1040 |
| 54 Achsgarantie h von       | 1060 |
| 54 Achsgarantie h bis       | 0    |
| 55 Dachlast                 | 75   |
| 57 gebremst mech            | 1300 |
| 57 gebremst autom           | 1200 |
| 58 ungebremst mech          | 690  |
| 58 ungebremst autom         | 700  |
| 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                   | 75   |
| 67 Stützlast autom                  | 75   |
| 69 Reifen Felgen                    | 195/65R15 86U; 6x15 ET52.5 / 225/40R18 86U; 7.5x18 ET52.5  |
| 70 Reifen Felgen                    | 205/55R16 86U; 6.5x16 ET52.5   |
| 71 Reifen Felgen                    | 205/50R17 86U; 6.5x17 ET52.5   |
| Bemerkungen Z1                      | 30) 1/ww. 3M51-5F297-E?, 3M51-5E211-D?, 3M51-5E211-A?,<br>3M51-5F297-R?,                           |
| Bemerkungen Z2                      | 3M51-5F297-S?, 3M51-5F297-T?   |
| Bemerkungen Z4                      | 34) vorne rechts, am Motorblock Nähe Oelmessstab, oder vorne am<br>Motorblock beim Getriebeflansch |
| Bemerkungen Z6                      | 36) a.W. lieferbare Karrosserie-Anbauteile aus Kunststoff;   |



|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Bemerkungen Z7</b>  | Front- und Heckschürze, Heckspoiler und Schwellenleisten;                                    |
| <b>Bemerkungen Z8</b>  | (Fz-Abmessungen abgedeckt)   |
| <b>Bemerkungen Z10</b> | 68) Bei Nachrüstung der Felgen Varianten 7.5x18 ET 52.5 ist die Freigängigkeit zu überprüfen |
| <b>Bemerkungen Z11</b> | (Lenkeinschlagbegrenzer notwendig)   |