



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FORD Focus 1.5 TDCi

Typengenehmigungs-Nr.: 1FK201

## Typengenehmigung & Klassierung

|                            |                    |
|----------------------------|--------------------|
| Typengenehmigungsnummer    | 1FK201             |
| Typengenehmigung erteilt   | 20160329           |
| gültig für Importdatum bis | 20180831           |
| Erweiterung TG vom:        | 0                  |
| 01 EFKO-Code               | 1                  |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0                  |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1                 |
| 10 EFKO-Code               | 4023               |

## Fahrzeug & Aufbau

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 04 Marke                 | FORD  |
| 04 Typ                   | Focus 1.5 TDCi  |
| 05 Typ; Variante/Version | DYB; XWDE15/5DAAMC 5 Türen Facelift                       |
| 06 Vorziffer             | WF0.....C5.....   |
| 07 Karosserieform Code   | 163   |
| 07 Karosserieform        | Limousine   |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung  | e13*2007/46-2015/166*1138                                 |
| 10 Hersteller            | FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN                            |
| 11 Herstellerplakette    | rechts an B-Säule   |
| 12 Fahrgestellnummer     | im Personenraum, am Fahrzeugboden, beim rechten Frontsitz |

## Motor, Abgas & Geräusch

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke       | FORD                    |
| 25 Motor Typ         | XWDE                    |
| 26 Bauart            | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D                       |
| 27 Hubraum           | 1499                    |
| 28 Leistung kW       | 88                      |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 28 Leistung n                         | 3600  |
| 29 Md. max Nm                         | 270   |
| 29 Md. max n                          | 1750  |
| 30 Abgasreinigung                     | siehe Bemerkungen                               |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 1/82283754                                      |
| 34 Motorkennzeichen                   | XWDE  |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | links, vorne am Motorblock beim Getriebeflansch |
| 35 Geräuschkämpfung Z1                | Stirnwand und Motorhaube mit                    |
| 35 Geräuschkämpfung Z2                | Absorptionsmaterial belegt                      |
| 35 Geräuschkämpfung Z3                | Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe      |

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

|                 |                               |
|-----------------|-------------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4                          |
| 15 Federung     | Schraubenfedern, Stossdämpfer |
| 16 Lenkung      | mech., elektr. Lenkhilfe      |
| 17 Achsantrieb  | V                             |
| 18 Getriebe 1   | m6                            |
| 18 iA 1         | 3,61                          |
| 18 Zuordnung 1  | a                             |

## Bremsen

|                      |                                       |
|----------------------|---------------------------------------|
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,     |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Trommeln oder                |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP        |
| 21 Hilfsbremse Z1    | Kreise der Betriebsbremse             |
| 22 Feststellbremse   | mech., Trommeln oder Scheiben, auf HR |

## Geschwindigkeit

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 193 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0   |



## Plätze, Türen & Ausstattung

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| 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 |

## Masse & Dimensionen

|                          |      |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von             | 4360 |
| 40 Länge bis             | 4399 |
| 41 Breite von            | 1823 |
| 41 Breite bis            | 0    |
| 42 Höhe von              | 1455 |
| 42 Höhe bis              | 1485 |
| 43 Überhang vorne von    | 0    |
| 43 Überhang vorne bis    | 0    |
| 43 Überhang hinten von   | 814  |
| 43 Überhang hinten bis   | 832  |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2648 |
| 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      | 1544 |
| 47 Spur Achse 1 bis      | 1559 |
| 48 Spur Achse 2 von      | 1534 |
| 48 Spur Achse 2 bis      | 1549 |
| 49 Spur Achse 3 von      | 0    |
| 49 Spur Achse 3 bis      | 0    |
| 50 Spur Achse 4 von      | 0    |



|                     |   |
|---------------------|---|
| 50 Spur Achse 4 bis | 0 |
|---------------------|---|

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

|                    |      |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht von | 1399 |
|--------------------|------|

|                    |   |
|--------------------|---|
| 52 Leergewicht bis | 0 |
|--------------------|---|

|                        |      |
|------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 1900 |
|------------------------|------|

|                        |   |
|------------------------|---|
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
|------------------------|---|

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| 54 Achsgarantie v von | 980 |
|-----------------------|-----|

|                       |   |
|-----------------------|---|
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
|-----------------------|---|

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| 54 Achsgarantie h von | 970 |
|-----------------------|-----|

|                       |   |
|-----------------------|---|
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
|-----------------------|---|

|             |    |
|-------------|----|
| 55 Dachlast | 75 |
|-------------|----|

|                  |      |
|------------------|------|
| 57 gebremst mech | 1200 |
|------------------|------|

|                   |   |
|-------------------|---|
| 57 gebremst autom | 0 |
|-------------------|---|

|                    |     |
|--------------------|-----|
| 58 ungebremst mech | 670 |
|--------------------|-----|

|                     |   |
|---------------------|---|
| 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                   | 75 |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |

## Reifen und Felgen

|                  |   |
|------------------|---|
| 69 Reifen Felgen | 205/55R16 91H; 6.5x16 ET50.0 / ET47.5 / 7x16 ET50.0     |
| 70 Reifen Felgen | 215/55R16 93H; 6.5x16 ET50.0 / ET47.5 / 7x16 ET50.0     |
| 71 Reifen Felgen | 215/50R17 91H; 7x17 ET50.0 / 235/40R18 91H; 8x18 ET55.0 |

## Bemerkungen

|                |   |
|----------------|---|
| Bemerkungen Z1 | 30) 1/ww. F1F1-5E246-A?, F1F1-5H251-A?, 1386699X, F1F1-5H270-A? und 1/82182138            |
| Bemerkungen Z3 | 36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenleiste und Spoiler an Heckklappe nach       |
| Bemerkungen Z4 | E13*26R00*26R03*8449*; Heckspoiler nahtlos aufliegend                                     |
| Bemerkungen Z6 | 36) Automatische Schaltung der Warnblinker bei Notbremsungen gemäss E13*48R00*48R03*9606* |

## Verbrauch & Energieeffizienz

|                        |                |
|------------------------|----------------|
| TG-Code                | 1FK201         |
| Marke                  | FORD           |
| Typ                    | Focus 1.5 TDCi |
| Länge_von              | 4360           |
| Länge_bis              | 4399           |
| Breite_von             | 1823           |
| Breite_bis             | 0              |
| Höhe_von               | 1455           |
| Höhe_bis               | 1485           |
| Treibstoff             | D              |
| Getriebe               | m6             |
| iAchse                 | '3.61          |
| Energieeffizienzklasse | A              |
| ET_Verbrauch           | 3.8            |
| ET_CO2                 | 98             |
| ZT_Verbrauch           | 0              |



|                        |   |
|------------------------|---|
| ZT_CO2                 | 0 |
| EL_Verbrauch           | 0 |
| EL_Reichweite_von      | 0 |
| EL_Reichweite_bis      | 0 |
| ET_Verbrauch_WLTP      | 0 |
| ET_CO2_WLTP            | 0 |
| ZT_Verbrauch_WLTP      | 0 |
| ZT_CO2_WLTP            | 0 |
| EL_Verbrauch_WLTP      | 0 |
| EL_Reichweite_von_WLTP | 0 |
| EL_Reichweite_bis_WLTP | 0 |

## Abgas, Emissionen & Geräusch

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| TG-Code              | 1FK201                  |
| Marke                | FORD                    |
| Typ                  | Focus 1.5 TDCi          |
| Leergewicht_von      | 1399                    |
| Leergewicht_bis      | 0                       |
| Garantiegewicht_von  | 1900                    |
| Garantiegewicht_bis  | 0                       |
| Gesamtzuggewicht_von | 0                       |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0                       |
| Getriebe             | m6                      |
| iAchse               | '3.61                   |
| Vmax_von             | 193                     |
| Vmax_bis             | 0                       |
| Motormarke           | FORD                    |
| Motortyp             | XWDE                    |
| Bauart               | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff           | D                       |
| Hubraum              | 1499                    |
| Leistung             | 88                      |
| Leistung_bei_n_min   | 3600                    |



|                      |       |
|----------------------|-------|
| Drehmoment           | 270   |
| Drehmoment_bei_n_min | 1750  |
| Abgasreinigung       | KP    |
| Anzahl_Achsen_Räder  | '2/4  |
| Antrieb              | V     |
| AbgasCode            | AJBW  |
| Emissionscode        | B6b   |
| ET-CO                | 354.5 |
| ET-THC               | 0     |
| ET-NMHC              | 0     |
| ET-NOx               | 74.5  |
| ET-THC+NOx           | 112.1 |
| ET-PM                | 0.52  |
| ET-PA                | 0.82  |
| ET-PA-Exp            | 11    |
| ET-T_IV-THC          | 0     |
| ET-T_VI-CO           | 0     |
| ET-T_VI-THC          | 0     |
| ScNo2                | 0     |
| ScNh3                | 0     |
| ScCo2                | 0     |
| ScConsumption        | 0     |
| ZT-CO                | 0     |
| ZT-THC               | 0     |
| ZT-NMHC              | 0     |
| ZT-NOx               | 0     |
| ZT-THC+NOx           | 0     |
| ZT-PM                | 0     |
| ZT-PA                | 0     |
| ZT-PA-Exp            | 0     |
| ZT-T_VI-CO           | 0     |
| ZT-T_VI-THC          | 0     |
| TC_NO2               | 0     |



|                         |          |
|-------------------------|----------|
| TC_NH3                  | 0        |
| TC_CO2                  | 0        |
| TC_Consumption          | 0        |
| Homologationsdatum      | 20160329 |
| GeräuschCode            | GABB     |
| Fahrgeräusch            | 69       |
| Standgeräusch           | 70       |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2700     |