



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 1XZ907  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20230803  |
| gültig für Importdatum bis | 20240831  |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| Erweiterung TG Positionen  | '(1FM549)   |
| 01 EFKO-Code               | 1   |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN   |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0   |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1  |
| 04 Marke                   | FORD  |
| 04 Typ                     | S-MAX 2.5 FHEV  |
| 05 Typ; Variante/Version   | WAH6; BGCA1JZ/?TIB?NA1ZFG                                 |
| 06 Vorziffer               | WF0.....CH.....   |
| 07 Karosserieform Code     | 161   |
| 07 Karosserieform          | Stationswagen   |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e13*2007/46-2019/543*2374                                 |
| 10 EFKO-Code               | 4023  |
| 10 Hersteller              | FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN                            |
| 11 Herstellerplakette      | Rechts an B-Säule   |
| 12 Fahrgestellnummer       | im Personenraum, am Fahrzeugboden, beim rechten Frontsitz |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 15 Federung                | Schraubenfedern, Stossdämpfer                             |
| 16 Lenkung                 | mech., elektr. Lenkhilfe                                  |
| 17 Achsantrieb             | V   |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 18 Getriebe 1              | s  |
| 18 iA 1                    | 2,91   |
| 18 Zuordnung 1             | a  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 185  |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0  |
| 20 Betriebsbremse Z1       | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,            |
| 20 Betriebsbremse Z2       | Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP               |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Kreise der Betriebsbremse                    |
| 22 Feststellbremse         | mech. oder elektr., Scheiben, auf HR         |
| 25 Motor Marke             | FORD   |
| 25 Motor Typ               | BGCA   |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe-Inj                       |
| 26 Bauart Treibstoff       | C  |
| 27 Hubraum                 | 2488   |
| 28 Leistung kW             | 110  |
| 28 Leistung n              | 5500   |
| 29 Md. max Nm              | 200  |
| 29 Md. max n               | 4500   |
| 30 Abgasreinigung          | 1/ww. 2473912X, LX6A-5F228-??, LX61-5F297-?? |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | VS   |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1318925X                                     |
| 32 Schalldämpfer 2 Art     | NS   |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez     | 2/ww. 1578735X, 1880838X                     |
| 34 Motorkennzeichen        | BGCA   |



**34 Motorkennzeichen** links, hinten oder vorne, am Motorblock beim Getriebeflansch  
**Anbringungsort**

**35 Geräuschkämpfung Z1** Stirnwand und Motorhaube mit

**35 Geräuschkämpfung Z2** Absorptionsmaterial belegt

**37 Anzahl Plätze Total von** 5

**37 Anzahl Plätze Total bis** 7

**37 Anzahl Plätze vorne von** 2

**37 Anzahl Plätze vorne bis** 0

**38 Anzahl Türen** '4+1

**39 Rückspiegel** links+rechts

**40 Länge von** 4803

**40 Länge bis** 0

**41 Breite von** 1916

**41 Breite bis** 0

**42 Höhe von** 1684

**42 Höhe bis** 1710

**43 Überhang vorne von** 0

**43 Überhang vorne bis** 0

**43 Überhang hinten von** 1008

**43 Überhang hinten bis** 0

**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          | 1606 |
| 47 Spur Achse 1 bis          | 0    |
| 48 Spur Achse 2 von          | 1606 |
| 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           | 1845 |
| 52 Leergewicht bis           | 2082 |
| 53 Garantiegewicht von       | 2545 |
| 53 Garantiegewicht bis       | 0    |
| 54 Achsgarantie v von        | 1190 |
| 54 Achsgarantie v bis        | 1210 |
| 54 Achsgarantie h von        | 1395 |
| 54 Achsgarantie h bis        | 1400 |
| 55 Dachlast                  | 75   |
| 57 gebremst mech             | 0    |
| 57 gebremst autom            | 1560 |
| 58 ungebremst mech           | 0    |
| 58 ungebremst autom          | 750  |
| 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                  | 90   |
| 69 Reifen Felgen                    | 235/55R17 103V; 7.5x17 ET55.0  |
| 70 Reifen Felgen                    | 235/50R18 101V; 7.5x18 ET55.0  |
| Bemerkungen Z1                      | Stufe 1: / Stufe 2:  |
| Bemerkungen Z2                      | 05) WA6; BGCA1JY/?TIB?NA1ZFG / WAH6;<br>BGCA1JZ/?TIB?NA1ZFG                |
| Bemerkungen Z3                      | 06) WF0.....CH..... / WF0.....CH.....                                      |
| Bemerkungen Z4                      | 09) e13*2001/116*0185* / e13*2007/46*2374*                                 |
| Bemerkungen Z5                      | 10) FORD-WERKE GmbH, D-50725 Köln / FORD-WERKE<br>GmbH, D-50725 Köln       |
| Bemerkungen Z6                      | 11) für jede Stufe ist ein Herstellerschild erforderlich                   |
| Bemerkungen Z7                      | 25) Hybrid Synergie Drive = Kombination Verbrennungsmotor mit Elektromotor |



|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Bemerkungen Z9</b>  | 28) Dreissig-Minuten-Leistung: 29.0kW   |
| <b>Bemerkungen Z10</b> | Höchste Nutzleistung: 30.0kW  |
| <b>Bemerkungen Z12</b> | 36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenleisten und Spoiler oben an Heckklappe nach |
| <b>Bemerkungen Z13</b> | E9*26R-03*8580; Heckspoiler nahtlos aufliegend  |
| <b>Bemerkungen Z15</b> | 36) automatische Schaltung der Stopleuchten bei Notbremsung gemäss E1*48R/04*0895*        |
| <b>Bemerkungen Z17</b> | 52) inkl. Batterien   |