



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 3FQ722  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20221128  |
| gültig für Importdatum bis | 20240831  |
| Erweiterung TG vom:        | 20230929  |
| Erweiterung TG Positionen  | '69   |
| 01 EFKO-Code               | 30  |
| 01 Fahrzeugart             | LIEFERWAGEN (EB)                                      |
| 02 Fahrzeugsубart Code     | 0   |
| 03 Fahrzeugklasse          | N1  |
| 04 Marke                   | FORD  |
| 04 Typ                     | Ranger 2.0TDCi4x2                                     |
| 05 Typ; Variante/Version   | 2AB; P02XKNKX/02PE00?0DA463B EK                       |
| 06 Vorziffer               | 6FP.....  |
| 07 Karosserieform Code     | 108   |
| 07 Karosserieform          | Brücke  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e5*2007/46-2019/543*0080                              |
| 10 EFKO-Code               | 4731  |
| 10 Hersteller              | FORD MOTOR COMPANY AUSTRALIA LTD., AUS- Campbellfield |
| 11 Herstellerplakette      | rechts oder links, unten an B-Säule                   |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, am Längsträger hinter Vorderachse             |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 15 Federung                | v=Schrauben-/h= Blattfederung; Stossdämpfer           |
| 16 Lenkung                 | mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe                        |
| 17 Achsantrieb             | H   |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 18 Getriebe 1              | m6  |
| 18 iA 1                    | 4,55                                      |
| 18 Zuordnung 1             | a   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 180                                       |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0   |
| 20 Betriebsbremse Z1       | Unterdruckhilfe, elektr.-hydr., Kreise-X, |
| 20 Betriebsbremse Z2       | Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP            |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Kreise der Betriebsbremse                 |
| 22 Feststellbremse         | elektr, Scheiben, auf HR                  |
| 25 Motor Marke             | FORD                                      |
| 25 Motor Typ               | P02X                                      |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI                   |
| 26 Bauart Treibstoff       | D   |
| 27 Hubraum                 | 1996                                      |
| 28 Leistung kW             | 125.0                                     |
| 28 Leistung n              | 3500                                      |
| 29 Md. max Nm              | 405.0                                     |
| 29 Md. max n               | 1750                                      |
| 30 Abgasreinigung          | siehe Bemerkungen                         |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/??3G-5?2??-?(?)                         |
| 34 Motorkennzeichen        | P02X                                      |
| 34 Motorkennzeichen        | nicht ersichtlich                         |
| Anbringungsort             |   |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 35 Geräuschkämpfung Z1     | Spritzwand mit Absorptionsmaterial belegt |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2   |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0   |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2   |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0   |
| 38 Anzahl Türen            | 2   |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts                              |
| 40 Länge von               | 5370                                      |
| 40 Länge bis               | 0   |
| 41 Breite von              | 1910                                      |
| 41 Breite bis              | 0   |
| 42 Höhe von                | 1868                                      |
| 42 Höhe bis                | 0   |
| 43 Überhang vorne von      | 0   |
| 43 Überhang vorne bis      | 0   |
| 43 Überhang hinten von     | 1149                                      |
| 43 Überhang hinten bis     | 1416                                      |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 3270                                      |
| 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        | 1620                                      |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 0   |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1620                                      |



|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 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            | 1966 |
| 52 Leergewicht bis            | 2068 |
| 53 Garantiegewicht von        | 3060 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 1400 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 1900 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0    |
| 55 Dachlast                   | 85   |
| 57 gebremst mech              | 3060 |
| 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            | 5870  |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 0   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0.0   |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0   |
| 67 Stützlast mech                   | 190   |
| 67 Stützlast autom                  | 0   |
| 69 Reifen Felgen                    | 255/70R16 111T; 7.0x16 ET55.0   |
| Bemerkungen Z1                      | 30) 1/ww. ?B3G-5?2??-?(?)(?), ?B3G-5H2??-?(?), ?B3G-5L24?-?(?) und<br>1/ww. ?B3G-5M22?-?(?) ?B3G-5H28?-?(?) |