



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Ranger 2.0TDCi4x4

Typengenehmigungs-Nr.: 3FQ890

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 3FQ890 |
| Typengenehmigung erteilt | 20240123 |
| gültig für Importdatum bis | 20251230 |
| Erweiterung TG vom: | 20260311 |
| Erweiterung TG Positionen | 'Entzugsdatum und Begründung |
| 01 EFKO-Code | 30 |
| 01 Fahrzeugart | LIEFERWAGEN |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | N1 |
| 10 EFKO-Code | 4731 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|---|
| 04 Marke | FORD |
| 04 Typ | Ranger 2.0TDCi4x4 |
| 05 Typ; Variante/Version | 2AB; YN2RFPEX/0?UB00?0DBDR4B DK |
| 06 Vorziffer | 6FP..... |
| 07 Karosserieform Code | 108 |
| 07 Karosserieform | Brücke |
| 08 Geländefahrzeug | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2) |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e5*2007/46-2019/543*0080 |
| 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 |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke | FORD |
| 25 Motor Typ | YN2R |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 27 Hubraum | 1996 |
| 28 Leistung kW | 154.5 |
| 28 Leistung n | 3750 |
| 29 Md. max Nm | 500 |
| 29 Md. max n | 1750 |
| 30 Abgasreinigung | siehe Bemerkungen |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/??3G-5?2??-?(?) |
| 34 Motorkennzeichen | YN2R |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | nicht ersichtlich |
| 35 Geräuschdämpfung Z1 | Spritzwand mit Absorptionsmaterial belegt |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|---|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | v=Schrauben-/h= Blattfederung; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | Allrad |
| 18 Getriebe 1 | a10 |
| 18 iA 1 | 3,73 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 18 Zuordnung 3 | c |
| 18 Zuordnung 4 | d |

Bremsen

| | |
|----------------------|---|
| 20 Betriebsbremse Z1 | siehe Bemerkungen |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Trommeln oder Scheiben/Scheiben; |
| 20 Betriebsbremse Z3 | ABS mit ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | siehe Bemerkungen |

Geschwindigkeit

| | |
|---------------------------|---|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
|---------------------------|---|



| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 170 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |

Plätze, Türen & Ausstattung

| | |
|----------------------------|--------------|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 5 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0 |
| 38 Anzahl Türen | '4 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------------------|------|
| 40 Länge von | 5381 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 2028 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1922 |
| 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 | 1710 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1620 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1710 |



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 2488

52 Leergewicht bis 2595

53 Garantiegewicht von 3060

53 Garantiegewicht bis 3140

54 Achsgarantie v von 1520

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1700

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 85

57 gebremst mech 0

57 gebremst autom 2500

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 | 5410 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech | 0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0 |
| 67 Stützlast mech | 0 |
| 67 Stützlast autom | 150 |

Reifen und Felgen

| | |
|------------------|-------------------------------------|
| 69 Reifen Felgen | LT285/70R17 116/113S; 8.5x17 ET55.0 |
|------------------|-------------------------------------|

Bemerkungen

| | |
|----------------|--|
| Bemerkungen Z1 | 20) ww. Unterdruck- od. Elektrohilfe, elektr.-hydr. od hydr., Kreise-X od. Kreise-V/H |
| Bemerkungen Z3 | 22) ww. Elektr. od. mech., Trommeln od. Scheiben, auf HR |
| Bemerkungen Z5 | 30) 1/ww. ?B3G-5?2??-?(?)(?), ?B3G-5H2??-?(?), ?B3G-5L24?-?(?) und 1/ww. ?B3G-5M22?-?(?) ?B3G-5H28?-?(?) |

Verbrauch & Energieeffizienz

| | |
|--------------|-------------------|
| TG-Code | 3FQ890 |
| Marke | FORD |
| Typ | Ranger 2.0TDCi4x4 |
| Länge_von | 5381 |
| Länge_bis | 0 |
| Breite_von | 2028 |
| Breite_bis | 0 |
| Höhe_von | 1922 |
| Höhe_bis | 0 |
| Treibstoff | D |
| Getriebe | a10 |
| iAchse | '3.73 |
| ET_Verbrauch | 0 |
| ET_CO2 | 0 |
| ZT_Verbrauch | 0 |
| ZT_CO2 | 0 |
| EL_Verbrauch | 0 |



| | |
|------------------------|------|
| EL_Reichweite_von | 0 |
| EL_Reichweite_bis | 0 |
| ET_Verbrauch_WLTP | 10.6 |
| ET_CO2_WLTP | 278 |
| 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 | 3FQ890 |
| Marke | FORD |
| Typ | Ranger 2.0TDCi4x4 |
| Leergewicht_von | 2488 |
| Leergewicht_bis | 2595 |
| Garantiegewicht_von | 3060 |
| Garantiegewicht_bis | 3140 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 5410 |
| Getriebe | a10 |
| iAchse | '3.73 |
| Vmax_von | 170 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | FORD |
| Motortyp | YN2R |
| Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff | D |
| Hubraum | 1996 |
| Leistung | 154.5 |
| Leistung_bei_n_min | 3750 |
| Drehmoment | 500 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1750 |



| | |
|---------------------|--------|
| Abgasreinigung | KP |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | Allrad |
| AbgasCode | AJEA |
| Emissionscode | B6e |
| ET-CO | 73.4 |
| ET-THC | 0 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 29.5 |
| ET-THC+NOx | 34.6 |
| ET-PM | 1.44 |
| ET-PA | 0.07 |
| 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 | 20240123 |
| GeräuschCode | GJCP |
| Fahrgeräusch | 71 |
| Standgeräusch | 75 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2813 |