



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 1TA675 |
| Typengenehmigung erteilt | 20150722 |
| gültig für Importdatum bis | 20180831 |
| Erweiterung TG vom: | 20150914 |
| Erweiterung TG Positionen | '56/Bem |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | TOYOTA |
| 04 Typ | Land Cruiser 2.8 |
| 05 Typ; Variante/Version | J15TM; GDJ155?-GJ?EYW 3 Türen |
| 06 Vorziffer | JTECR.FJ..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 08 Geländefahrzeug | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2) |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e6*2007/46-2015/166*0001 |
| 10 EFKO-Code | 7107 |
| 10 Hersteller | TOYOTA MOTOR EUROPE NV/SA, B-1140 BRUXELLES |
| 11 Herstellerplakette | links, an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, am Rahmen-Längsträger, hinter Vorderrad |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfedern; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |



| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| 17 Achsantrieb | A |
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 3,73 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Getriebe 2 | a6 |
| 18 iA 2 | 3,91 |
| 18 Zuordnung 2 | b |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 175 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 175 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Hydraulikhilfe, hydr., Kreise-V/H, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Trommeln, auf HR |
| 25 Motor Marke | TOYOTA |
| 25 Motor Typ | 1GD-FTV |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 2755 |
| 28 Leistung kW | 130 |
| 28 Leistung n | 3400 |
| 29 Md. max Nm | 0 |
| 29 Md. max n | 0 |
| 30 Abgasreinigung | siehe Bemerkungen |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | HS |



| | |
|----------------------------|---|
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ww. 13016, 33003 |
| 34 Motorkennzeichen | 1GD |
| 34 Motorkennzeichen | vorne, links am Motorblock, nicht ersichtlich |
| Anbringungsort | |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | Reflektionskapsel unter Motor |
| 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 | '2+1 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 4335 |
| 40 Länge bis | 4505 |
| 41 Breite von | 1885 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1830 |
| 42 Höhe bis | 1875 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 970 |
| 43 Überhang hinten bis | 1140 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2450 |
| 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 | 1585 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1605 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1585 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1605 |
| 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 | 2085 |
| 52 Leergewicht bis | 2260 |
| 53 Garantiegewicht von | 2600 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1450 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1800 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 80 |
| 57 gebremst mech | 3000 |
| 57 gebremst autom | 3000 |
| 58 ungebremst mech | 750 |
| 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 | 120 |
| 67 Stützlast autom | 120 |
| 69 Reifen Felgen | 245/70R17 108S; 6 1/2x17 ET15 |
| 70 Reifen Felgen | 265/65R17 110S; 7 1/2x17 ET25 |
| 71 Reifen Felgen | 265/60R18 109H; 7 1/2x18 ET25 |
| Bemerkungen Z1 | 18) mit Zwischengetriebe Strasse/Gelände |
| Bemerkungen Z3 | Zuordnung |
| Bemerkungen Z4 | 18) m6 / a6 |
| Bemerkungen Z5 | 29) 420 / 1400 / 450 / 1600 |
| Bemerkungen Z7 | 30) 1/AT11060, nicht ersichtlich und 1/ZC7 und 1/ZC8 |
| Bemerkungen Z9 | 42) a.W. mit Dachreling |



| | |
|------------------------|--|
| Bemerkungen Z12 | 09/56) In Abweichung zur EG-Gesamtgenehmigung auf Sonderwunsch lieferbar: |
| Bemerkungen Z13 | In Verbindung mit Zugvorrichtung Emil Frey Carrosseriewerk |
| Bemerkungen Z14 | ww. Kugelplatte Typ C-4136 oder C-4137 und Adapterplatte C-4135 |
| Bemerkungen Z15 | 57) 3500 kg |
| Bemerkungen Z16 | 66) 6100 kg |
| Bemerkungen Z17 | 67) 130 kg |
| Bemerkungen Z20 | Eintrag Fz. Ausweis: (sofern zutreffend) |
| Bemerkungen Z21 | 400 - In Abweichung zur EG-Gesamtgenehmigung e6*2007/46*0001: Anhängelast gebremst 3500 kg, |
| Bemerkungen Z22 | Gesamtzuggewicht 6100 kg (auf Herstellerschild keine Gültigkeit), Stützlast max. 130 kg |