



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer | 1TA310 |
| Typengenehmigung erteilt | 20040913 |
| gültig für Importdatum bis | 20061231 |
| Erweiterung TG vom: | 20070524 |
| Erweiterung TG Positionen | '09/56 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | TOYOTA |
| 04 Typ | Land Cruiser 4.0 |
| 05 Typ; Variante/Version | J12; GRJ125?-GJAEKW 3 Türen |
| 06 Vorziffer | JTEAU2.J..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 08 Geländefahrzeug | Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2) |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e6*70/156-2001/116*0089 |
| 10 EFKO-Code | 7107 |
| 10 Hersteller | TOYOTA MOTOR EUROPE NV/SA, B-1140 BRUXELLES |
| 11 Herstellerplakette | im Motorraum, links an Kotflügelinnenseite oder links, mitte 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 | a5 |
| 18 iA 1 | 3,73 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 180 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe oder hydr. Unterstützung, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | hydr., Kreise-V/H, Scheiben/Scheiben, |
| 20 Betriebsbremse Z3 | ALB auf HR; ABS |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Trommeln, auf HR |
| 25 Motor Marke | TOYOTA |
| 25 Motor Typ | 1GR-FE |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / V-Inj |
| 26 Bauart Treibstoff | B |
| 27 Hubraum | 3956 |
| 28 Leistung kW | 183 |
| 28 Leistung n | 5200 |
| 29 Md. max Nm | 380 |
| 29 Md. max n | 3800 |
| 30 Abgasreinigung | siehe Bemerkungen |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/13114 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/33107 |



| | |
|----------------------------|--|
| 34 Motorkennzeichen | 1GR |
| 34 Motorkennzeichen | vorne, links am Block |
| Anbringungsort | |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorhaube und Spritzwand mit Absorptions- |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | material belegt, Reflektionskapsel unter |
| 35 Geräuschkämpfung Z3 | Motor und Getriebe |
| 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 | 4365 |
| 40 Länge bis | 4490 |
| 41 Breite von | 1790 |
| 41 Breite bis | 1875 |
| 42 Höhe von | 1850 |
| 42 Höhe bis | 1905 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1055 |
| 43 Überhang hinten bis | 1095 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2455 |
| 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 | 1535 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1575 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1535 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1575 |
| 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 | 1985 |
| 53 Garantiegewicht von | 2600 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1290 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1800 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 80 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 2800 |
| 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 | 130 |
| 69 Reifen Felgen | 225/70R17 108S; 17x6 ET50 |
| 70 Reifen Felgen | 265/65R17 110S/112S; 17x7.5 ET30 |
| Bemerkungen Z1 | 18) mit Zwischengetriebe Strasse/Gelände |
| Bemerkungen Z3 | 30) 1/17140-31011 und 1/17150-31011 (Vorkat.) und |
| Bemerkungen Z4 | 1/T26 und 1/T27 (Hauptkat.) |
| Bemerkungen Z6 | 09/56) In Abweichung zur EG-Gesamtgenehmigung auf Sonderwunsch lieferbar: |
| Bemerkungen Z7 | In Verbindung mit Zugvorrichtung Emil Frey Carosseriewerk; D-Wert min. 15,4 kN |



| | |
|------------------------|---|
| Bemerkungen Z8 | ww. Kugelplatte Typ C-4136 oder C-4137 und Adapterplatte C4135 |
| Bemerkungen Z9 | 57) 3500 kg |
| Bemerkungen Z10 | 66) 6100 kg |
| Bemerkungen Z11 | 67) 130 kg |
| Bemerkungen Z21 | Eintrag Fahrzeugausweis: (sofern zutreffend) |
| Bemerkungen Z22 | 400 - In Abweichung zur EG-Gesamtgenehmigung e6*2001/116*0089: Anhängelast gebremst 3500 kg, |
| Bemerkungen Z23 | Gesamtzuggewicht 6100 kg (auf Herstellerschild keine Gültigkeit), Stützlast max. 130 kg |