



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 1LD156 |
| Typengenehmigung erteilt | 20100922 |
| gültig für Importdatum bis | 20131231 |
| Erweiterung TG vom: | 20111110 |
| Erweiterung TG Positionen | '09/38/72 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | LEXUS |
| 04 Typ | RX450h |
| 05 Typ; Variante/Version | HAL1; GYL15?-AWXGKW |
| 06 Vorziffer | JTJBC11A..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e6*70/156-2001/116*0118 |
| 10 EFKO-Code | 7139 |
| 10 Hersteller | TOYOTA MOTOR EUROPE NV/SA, B-1140 BRUXELLES |
| 11 Herstellerplakette | links, an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | vorne, rechts auf Sitztraverse unter Abdeckung |
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | ww. Schrauben-, Luftfederung; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A |



| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| 18 Getriebe 1 | s |
| 18 iA 1 | 3,14 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 200 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Hydraulikhilfe, elektr.-hydr., |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Kreise VL/VR/V+H, |
| 20 Betriebsbremse Z3 | Scheiben/Scheiben, ELB mit ABS |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Trommeln auf HR |
| 25 Motor Marke | TOYOTA |
| 25 Motor Typ | 2GR-FXE |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / V-Inj |
| 26 Bauart Treibstoff | C |
| 27 Hubraum | 3456 |
| 28 Leistung kW | 183.0 |
| 28 Leistung n | 6000 |
| 29 Md. max Nm | 317.0 |
| 29 Md. max n | 4800 |
| 30 Abgasreinigung | 1/R31410, 1/L31380 und 1/UB2 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/ww. 13140, 13141 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/ww. 33115, 33116 |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 34 Motorkennzeichen | 2GR |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vorne, links am Motorblock |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt |
| 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 | '4+1 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 4770 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1885 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1685 |
| 42 Höhe bis | 1725 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1035 |
| 43 Überhang hinten bis | 1040 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2740 |
| 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 | 1630 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1620 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1635 |
| 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 | 2185 |
| 52 Leergewicht bis | 2280 |
| 53 Garantiegewicht von | 2700 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1540 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1540 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 75 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 2000 |
| 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 | 0.0 |
| 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 | 0.0 |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0 |
| 67 Stützlast mech | 0 |
| 67 Stützlast autom | 80 |
| 69 Reifen Felgen | 235/60R18 103V; 7 1/2x18 ET35 |
| 70 Reifen Felgen | 235/55R19 101V; 7 1/2x19 ET35 |
| Bemerkungen Z1 | 07) Frontpartie nach VO (EG) 78/2009 eingehalten |
| Bemerkungen Z3 | 25) Hybrid Synergy Drive = Kombination Verbrennungsmotor mit Elektromotor |
| Bemerkungen Z5 | 28) Elektromotor Antrieb-VA: 123kW |
| Bemerkungen Z6 | Elektromotor Antrieb-HA: 50kW |
| Bemerkungen Z8 | 42) ohne Panorama Dach: 1685mm |
| Bemerkungen Z9 | mit Panorama Dach: 1690mm |
| Bemerkungen Z10 | mit Luftfederung und Dachreling: 1720mm |
| Bemerkungen Z11 | mit Schraubenfederung und Dachreling: 1725mm |
| Bemerkungen Z13 | 48) Luftfederung: 1620mm |



Bemerkungen Z14

Schraubenfederung: 1635mm

Bemerkungen Z16

52) inkl. Batterien

Bemerkungen Z18

72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min
