



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 1LD934 |
| Typengenehmigung erteilt | 20230515 |
| gültig für Importdatum bis | 20240831 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | LEXUS |
| 04 Typ | LS500H |
| 05 Typ; Variante/Version | F5; GVF55L-AEVBHW |
| 06 Vorziffer | JTH.Y..F..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e6*2007/46-2019/543*0221 |
| 10 EFKO-Code | 7139 |
| 10 Hersteller | TOYOTA MOTOR EUROPE NV/SA, B-1140 BRUXELLES |
| 11 Herstellerplakette | links, unten an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | vorne, rechts auf Sitztraverse unter Teppich |
| 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 | 3,92 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 0 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 250 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
| 20 Betriebsbremse Z1 | Hydraulikhilfe, hydr., Kreise-VL/VR/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 | 8GR-FXS |
| 26 Bauart | 4-Takt / 6 / V-Inj-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | C |
| 27 Hubraum | 3456 |
| 28 Leistung kW | 220.0 |
| 28 Leistung n | 6600 |
| 29 Md. max Nm | 350.0 |
| 29 Md. max n | 5100 |
| 30 Abgasreinigung | siehe Bemerkungen |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 2/53115 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/13163 und 1/23131 |
| 34 Motorkennzeichen | 8GR |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vorne, rechts auf Motorblock |



| | |
|----------------------------|--|
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt, |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | Absorptionskapsel 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 | '4 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 5235 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1900 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1460 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 1170 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 3125 |
| 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 | 1635 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |



| | |
|-------------------------------|-------|
| 48 Spur Achse 2 von | 1615 |
| 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 | 2345 |
| 52 Leergewicht bis | 2485 |
| 53 Garantiegewicht von | 2800 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1420 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1550 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 0 |
| 56 keine Anhängelast | keine |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 0 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 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 | 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 | 0 |
| 69 Reifen Felgen | 245/45R20 99Y, 245/45RF20 99Y; 8 1/2x20 ET25 |
| Bemerkungen Z1 | 25) Hybrid Synergy Drive = Kombination Verbrennungsmotor mit Elektromotor |
| Bemerkungen Z3 | 28) Dreissig-Minuten-Leistung: 40.0 kW |
| Bemerkungen Z4 | Elektromotor Antrieb: 131.9 kW |
| Bemerkungen Z6 | 30) 1/R31540 (nicht ersichtlich) und 1/L31540 (nicht ersichtlich) und 2/PB1 |
| Bemerkungen Z8 | 52) inkl. Batterien |
| Bemerkungen Z10 | 68) ww. v= 245/45RF20 99Y; 8 1/2x20 ET25 / h= 275/40RF20 102Y; 9 1/2x20 ET35 |
| Bemerkungen Z11 | technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos.72) liegen |
| Bemerkungen Z13 | 72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min. |