



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 1LD209                                      |
| Typengenehmigung erteilt   | 20141114                                    |
| gültig für Importdatum bis | 20180831                                    |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| 01 EFKO-Code               | 1   |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB)                          |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0   |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1  |
| 04 Marke                   | LEXUS                                       |
| 04 Typ                     | GS450H                                      |
| 05 Typ; Variante/Version   | HS19; GWL10?-BEXQBW                         |
| 06 Vorziffer               | JTHBS1BL.....                               |
| 07 Karosserieform Code     | 163   |
| 07 Karosserieform          | Limousine                                   |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e6*70/156-2001/116*0106                     |
| 10 EFKO-Code               | 7139  |
| 10 Hersteller              | TOYOTA MOTOR EUROPE NV/SA, B-1140 BRUXELLES |
| 11 Herstellerplakette      | links, unten an B-Säule                     |
| 12 Fahrgestellnummer       | im Motorraum, Mitte an Spritzwand           |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 15 Federung                | Schraubenfedern, Stossdämpfer               |
| 16 Lenkung                 | mech., elektr. Lenkhilfe                    |
| 17 Achsantrieb             | H   |
| 18 Getriebe 1              | s   |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 18 iA 1                               | 3,27                                      |
| 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                  | Unterdruckhilfe, 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                          | 2GR-FXE                                   |
| 26 Bauart                             | 4-Takt / 6 / V-DI                         |
| 26 Bauart Treibstoff                  | C   |
| 27 Hubraum                            | 3456                                      |
| 28 Leistung kW                        | 215.0                                     |
| 28 Leistung n                         | 6000                                      |
| 29 Md. max Nm                         | 352.0                                     |
| 29 Md. max n                          | 4500                                      |
| 30 Abgasreinigung                     | 2/31870, nicht ersichtlich und 2/TF3      |
| 31 Schalldämpfer 1 Art                | VS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez                | 2/ww. 53107, 53108                        |
| 32 Schalldämpfer 2 Art                | NS  |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez                | 1/ww. 13154, 13155 und 1/ww. 23122, 23123 |
| 34 Motorkennzeichen                   | 2GR                                       |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vorne links 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               | 4850                                       |
| 40 Länge bis               | 0  |
| 41 Breite von              | 1840                                       |
| 41 Breite bis              | 0  |
| 42 Höhe von                | 1455                                       |
| 42 Höhe bis                | 0  |
| 43 Überhang vorne von      | 0  |
| 43 Überhang vorne bis      | 0  |
| 43 Überhang hinten von     | 1125                                       |
| 43 Überhang hinten bis     | 0  |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2855                                       |
| 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        | 1580                                       |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 0  |



|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 von           | 1600 |
| 48 Spur Achse 2 bis           | 0    |
| 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            | 1900 |
| 52 Leergewicht bis            | 1995 |
| 53 Garantiegewicht von        | 2335 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 1120 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 1270 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0    |
| 55 Dachlast                   | 75   |
| 57 gebremst mech              | 0    |
| 57 gebremst autom             | 1500 |
| 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                    | 225/50R17 94W; 7 1/2x17 ET45  |
| 70 Reifen Felgen                    | 235/45R18 94Y; 8x18 ET45  |
| Bemerkungen Z1                      | 25) Hybrid Synergy Drive = kombination Verbrennungsmotor mit Elektromotor |
| Bemerkungen Z3                      | 28) Dreissig-Minuten-Leistung: 48kW                                       |
| Bemerkungen Z4                      | Elektromotor Antrieb: 147kW   |
| Bemerkungen Z6                      | 52) inkl. Batterien   |
| Bemerkungen Z8                      | 72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min.                                 |