



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | 1LD901 |
| Typengenehmigung erteilt | 20211209 |
| gültig für Importdatum bis | 20240831 |
| Erweiterung TG vom: | 20220718 |
| Erweiterung TG Positionen | '72 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | LEXUS |
| 04 Typ | NX450H+ |
| 05 Typ; Variante/Version | AZ2; AAZH26L-AWXLBW |
| 06 Vorziffer | JTJCK..Z..... |
| 07 Karosserieform Code | 161 |
| 07 Karosserieform | Stationswagen |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e6*2018/858-2018/858*00081 |
| 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 | Schraubenfedern, Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | A |



| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| 18 Getriebe 1 | s |
| 18 iA 1 | 3,41 |
| 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, hydr., Kreise-V/H, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | elektr., Scheiben, auf HR |
| 25 Motor Marke | TOYOTA |
| 25 Motor Typ | A25A-FXS |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-DI-Pin |
| 26 Bauart Treibstoff | C |
| 27 Hubraum | 2487 |
| 28 Leistung kW | 136.0 |
| 28 Leistung n | 6000 |
| 29 Md. max Nm | 227.0 |
| 29 Md. max n | 3200 |
| 30 Abgasreinigung | siehe Bemerkungen |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/32514 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/12521 |
| 34 Motorkennzeichen | A25A |



34 Motorkennzeichen

vorne, links auf Motorblock

Anbringungsort

| | |
|----------------------------|---|
| 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+1 |
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
| 40 Länge von | 4660 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1865 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1660 |
| 42 Höhe bis | 1670 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 963 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2690 |
| 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 | 1610 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 0 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1635 |
| 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 | 2065 |
| 52 Leergewicht bis | 2125 |
| 53 Garantiegewicht von | 2540 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 1305 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 1350 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 80 |
| 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 Sattelanhängen mech | 0 |
| 64 Sattelanhängen autom | 0 |
| 65 Sattelanhängen/ABS mech | 0 |
| 65 Sattelanhängen/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 | 60 |
| 69 Reifen Felgen | 235/60R18 103H; 7 1/2x18 ET35 |
| Bemerkungen Z1 | 25) Hybrid Synergy Drive = kombination Verbrennungsmotor mit Elektromotor |
| Bemerkungen Z3 | 28) Dreissig-Minuten-Leistung: |
| Bemerkungen Z4 | Elektromotor Antrieb-VA: 64.0kW |
| Bemerkungen Z5 | Elektromotor Antrieb-HA: 11.0kW |
| Bemerkungen Z6 | Höchste Nutzleistung: |
| Bemerkungen Z7 | Elektromotor Antrieb-VA: 134.0kW |
| Bemerkungen Z8 | Elektromotor Antrieb-VA: 40.0kW |
| Bemerkungen Z10 | 30) 1/25180, nicht ersichtlich und 1/PC3 |
| Bemerkungen Z12 | 52) inkl. Batterien |
| Bemerkungen Z14 | 68) ww. 235/50R20 100V; 7 1/2x20 ET35 |



Bemerkungen Z15

technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von
CO2/Treibstoffverbrauch (Pos.72) liegen

Bemerkungen Z17

72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min.
