



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 1TA895                                       |
| Typengenehmigung erteilt   | 20190501                                     |
| gültig für Importdatum bis | 20201231                                     |
| Erweiterung TG vom:        | 20191205                                     |
| Erweiterung TG Positionen  | '09/30/32/72                                 |
| 01 EFKO-Code               | 1  |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB)                           |
| 02 Fahrzeugsубart Code     | 0  |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1   |
| 04 Marke                   | TOYOTA                                       |
| 04 Typ                     | Prius  |
| 05 Typ; Variante/Version   | XW5; ZVW50?-AHXE BW                          |
| 06 Vorziffer               | JTDK.3FU.....                                |
| 07 Karosserieform Code     | 163  |
| 07 Karosserieform          | Limousine                                    |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e6*2007/46-2018/1832*0339                    |
| 10 EFKO-Code               | 7107   |
| 10 Hersteller              | TOYOTA MOTOR EUROPE NV/SA, B-1140 BRUXELLES  |
| 11 Herstellerplakette      | links, mitte 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             | V  |



|                            |   |
|----------------------------|---|
| 18 Getriebe 1              | s   |
| 18 iA 1                    | 2,83  |
| 18 Zuordnung 1             | a   |
| 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       | Hydraulikhilfe, hydr., Kreise X,              |
| 20 Betriebsbremse Z2       | Scheiben/Scheiben;                            |
| 20 Betriebsbremse Z3       | ABS mit ESP                                   |
| 21 Hilfsbremse Z1          | Kreise der Betriebsbremse                     |
| 22 Feststellbremse         | mech., Scheiben, auf HR                       |
| 25 Motor Marke             | TOYOTA  |
| 25 Motor Typ               | 2ZR-FXE                                       |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe-Inj                        |
| 26 Bauart Treibstoff       | C   |
| 27 Hubraum                 | 1798  |
| 28 Leistung kW             | 72.0  |
| 28 Leistung n              | 5200  |
| 29 Md. max Nm              | 142.0   |
| 29 Md. max n               | 3600  |
| 30 Abgasreinigung          | 1/37180, nicht ersichtlich und 1/ww. TL3, TN4 |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | VS  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/33737                                       |
| 32 Schalldämpfer 2 Art     | NS  |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez     | 1/ww. 13733, 13740                            |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 34 Motorkennzeichen                   | 2ZR   |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vorne, rechts am Motorblock                   |
| 35 Geräuschkämpfung Z1                | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt und |
| 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                          | 4575  |
| 40 Länge bis                          | 0   |
| 41 Breite von                         | 1760  |
| 41 Breite bis                         | 1770  |
| 42 Höhe von                           | 1470  |
| 42 Höhe bis                           | 0   |
| 43 Überhang vorne von                 | 0   |
| 43 Überhang vorne bis                 | 0   |
| 43 Überhang hinten von                | 915   |
| 43 Überhang hinten bis                | 0   |
| 44 Abstand Achse 1-2 von              | 2700  |
| 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          | 1510 |
| 47 Spur Achse 1 bis          | 1530 |
| 48 Spur Achse 2 von          | 1525 |
| 48 Spur Achse 2 bis          | 1545 |
| 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           | 1450 |
| 52 Leergewicht bis           | 1475 |
| 53 Garantiegewicht von       | 1790 |
| 53 Garantiegewicht bis       | 0    |
| 54 Achsgarantie v von        | 1020 |
| 54 Achsgarantie v bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie h von        | 975  |
| 54 Achsgarantie h bis        | 0    |
| 55 Dachlast                  | 75   |
| 57 gebremst mech             | 0    |
| 57 gebremst autom            | 725  |
| 58 ungebremst mech           | 0    |
| 58 ungebremst autom          | 725  |
| 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                  | 60  |
| 69 Reifen Felgen                    | 215/45R17 87W; 7x17 ET50  |
| Bemerkungen Z1                      | 25) Hybrid Synergy Drive = Kombination Verbrennungsmotor mit Elektromotor                       |
| Bemerkungen Z3                      | 28) Dreissig-Minuten-Leistung: 37kW   |
| Bemerkungen Z4                      | Elektromotor Antrieb: 53kW  |
| Bemerkungen Z6                      | 41) mit Seitenschutzleisten 1770mm  |
| Bemerkungen Z8                      | 52) inkl. Batterien   |
| Bemerkungen Z10                     | 68) ww.195/65R15 91H; 6 1/2x15 ET40   |
| Bemerkungen Z11                     | technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos. 72) liegen |
| Bemerkungen Z13                     | 72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min  |



**Typenscheinschweiz.ch**