



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 1TA939   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20191107                                       |
| gültig für Importdatum bis | 20201231                                       |
| Erweiterung TG vom:        | 0  |
| 01 EFKO-Code               | 1  |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB)                             |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0  |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1   |
| 04 Marke                   | TOYOTA   |
| 04 Typ                     | RAV4 Hybrid                                    |
| 05 Typ; Variante/Version   | XA5; AXAH52?-ANX?BW                            |
| 06 Vorziffer               | JTM.2.FV.....                                  |
| 07 Karosserieform Code     | 161  |
| 07 Karosserieform          | Stationswagen                                  |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e6*2007/46-2018/1832*0289                      |
| 10 EFKO-Code               | 7107   |
| 10 Hersteller              | TOYOTA MOTOR EUROPE NV/SA, B-1140 BRUXELLES    |
| 11 Herstellerplakette      | links unten an B-Säule                         |
| 12 Fahrgestellnummer       | vorne, rechts vor Sitztraverse unter Abdeckung |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4   |
| 15 Federung                | Schraubenfedern; Stossdämpfer                  |
| 16 Lenkung                 | mech., elektr. Lenkhilfe                       |
| 17 Achsantrieb             | V  |
| 18 Getriebe 1              | s  |



|                            |                                |
|----------------------------|--------------------------------|
| 18 iA 1                    | 3,60                           |
| 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, elektr.-hydr., |
| 20 Betriebsbremse Z2       | Kreise V/H,                    |
| 20 Betriebsbremse Z3       | 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          |
| 26 Bauart Treibstoff       | C                              |
| 27 Hubraum                 | 2487                           |
| 28 Leistung kW             | 131.0                          |
| 28 Leistung n              | 5700                           |
| 29 Md. max Nm              | 221.0                          |
| 29 Md. max n               | 3600                           |
| 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, rechts auf Motorblock

Anbringungsort

|                            |   |
|----------------------------|---|
| 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               | 4600                                      |
| 40 Länge bis               | 0   |
| 41 Breite von              | 1855                                      |
| 41 Breite bis              | 0   |
| 42 Höhe von                | 1685                                      |
| 42 Höhe bis                | 1690                                      |
| 43 Überhang vorne von      | 0   |
| 43 Überhang vorne bis      | 0   |
| 43 Überhang hinten von     | 1000                                      |
| 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        | 1600                                      |



|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 47 Spur Achse 1 bis           | 1610 |
| 48 Spur Achse 2 von           | 1630 |
| 48 Spur Achse 2 bis           | 1640 |
| 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            | 1665 |
| 52 Leergewicht bis            | 1755 |
| 53 Garantiegewicht von        | 2130 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 2135 |
| 54 Achsgarantie v von         | 1150 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 1150 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0    |
| 55 Dachlast                   | 80   |
| 57 gebremst mech              | 0    |
| 57 gebremst autom             | 800  |
| 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                  | 70   |
| 69 Reifen Felgen                    | 225/65R17 102H; 7x17 ET35  |
| Bemerkungen Z1                      | 25) Hybrid Synergy Drive = Kombination Verbrennungsmotor mit Elektromotor                      |
| Bemerkungen Z3                      | 28) Dreissig-Minuten-Leistung:   |
| Bemerkungen Z4                      | Elektromotor Antrieb-VA: 48.0kW  |
| Bemerkungen Z5                      | Höchste Nutzleistung:  |
| Bemerkungen Z6                      | Elektromotor Antrieb-VA: 88.0kW  |
| Bemerkungen Z8                      | 30) 1/25180 nicht ersichtlich und 1/PB2  |
| Bemerkungen Z10                     | 52) inkl. Batterien  |
| Bemerkungen Z12                     | 68) ww. 225/60R18 100H; 7x18 ET35  |
| Bemerkungen Z13                     | 235/55R19 101V; 7 1/2x19 ET40  |
| Bemerkungen Z14                     | technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos.72) liegen |



Bemerkungen Z16

72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min

---