



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 1XU107                                       |
| Typengenehmigung erteilt   | 20190628                                     |
| gültig für Importdatum bis | 20201231                                     |
| Erweiterung TG vom:        | 0  |
| Erweiterung TG Positionen  | '(1TA872)                                    |
| 01 EFKO-Code               | 1  |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN                                |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0  |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1   |
| 04 Marke                   | TOYOTA                                       |
| 04 Typ                     | Corolla 2.0Hybrid                            |
| 05 Typ; Variante/Version   | ZE1HE; MZEH12?-DWX?BW                        |
| 06 Vorziffer               | SB1Z53BE.....                                |
| 07 Karosserieform Code     | 161  |
| 07 Karosserieform          | Stationswagen                                |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e6*2007/46-2018/1832*0318                    |
| 10 EFKO-Code               | 5100   |
| 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                    | 3,19                             |
| 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         | elektr., Scheiben auf HR         |
| 25 Motor Marke             | TOYOTA                           |
| 25 Motor Typ               | M20A-FXS                         |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe-DI            |
| 26 Bauart Treibstoff       | C                                |
| 27 Hubraum                 | 1987                             |
| 28 Leistung kW             | 112.0                            |
| 28 Leistung n              | 6000                             |
| 29 Md. max Nm              | 190.0                            |
| 29 Md. max n               | 4400                             |
| 30 Abgasreinigung          | siehe Bermerkungen               |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | VS                               |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/30Y28                          |
| 32 Schalldämpfer 2 Art     | NS                               |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez     | 1/1F209                          |



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 34 Motorkennzeichen                   | M20A  |
| 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                          | 4650  |
| 40 Länge bis                          | 0   |
| 41 Breite von                         | 1790  |
| 41 Breite bis                         | 0   |
| 42 Höhe von                           | 1435  |
| 42 Höhe bis                           | 0   |
| 43 Überhang vorne von                 | 0   |
| 43 Überhang vorne bis                 | 0   |
| 43 Überhang hinten von                | 1015  |
| 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          | 1530 |
| 47 Spur Achse 1 bis          | 0    |
| 48 Spur Achse 2 von          | 1530 |
| 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           | 1445 |
| 52 Leergewicht bis           | 1635 |
| 53 Garantiegewicht von       | 1955 |
| 53 Garantiegewicht bis       | 0    |
| 54 Achsgarantie v von        | 1050 |
| 54 Achsgarantie v bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie h von        | 970  |
| 54 Achsgarantie h bis        | 0    |
| 55 Dachlast                  | 75   |
| 57 gebremst mech             | 0    |
| 57 gebremst autom            | 750  |
| 58 ungebremst mech           | 0    |
| 58 ungebremst autom          | 450  |
| 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                  | 75  |
| 69 Reifen Felgen                    | 225/45R17 91W; 7 1/2x17 ET40  |
| 70 Reifen Felgen                    | 225/40R18 92W; 8x18 ET40  |
| Bemerkungen Z1                      | 25) Hybrid Synergy Drive = Kombination Verbrennungsmotor mit Elektromotor                       |
| Bemerkungen Z3                      | 28) Dreissig-Minuten-Leistung: 48kW   |
| Bemerkungen Z4                      | Elektromotor Antrieb: 80kW  |
| Bemerkungen Z6                      | 30) 1/ww. 24120, F2050 nicht ersichtlich und 1/L52  |
| Bemerkungen Z8                      | 52) inkl. Batterien   |
| Bemerkungen Z10                     | 68) a.W. 205/55R16 91V; 7x16 ET40   |
| Bemerkungen Z11                     | technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos. 72) liegen |



Bemerkungen Z13

72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min

---