



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 1TB672                                      |
| Typengenehmigung erteilt   | 20230717                                    |
| gültig für Importdatum bis | 0   |
| Erweiterung TG vom:        | 20231117                                    |
| Erweiterung TG Positionen  | '09/Bem.05                                  |
| 01 EFKO-Code               | 1   |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB)                          |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0   |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1  |
| 04 Marke                   | TOYOTA                                      |
| 04 Typ                     | ProaceCity Ver EV                           |
| 05 Typ; Variante/Version   | E; Z/ZKXZ-??000 (L1, L2/ 5)                 |
| 06 Vorziffer               | YARE.....                                   |
| 07 Karosserieform Code     | 161   |
| 07 Karosserieform          | Stationswagen                               |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e2*2007/46-2018/858*0685                    |
| 10 EFKO-Code               | 7107  |
| 10 Hersteller              | TOYOTA MOTOR EUROPE NV/SA, B-1140 BRUXELLES |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, unten an B-Säule (Klebefolie)       |
| 12 Fahrgestellnummer       | im Motorraum, rechts am Federbeindom        |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 15 Federung                | Schraubenfedern; Stossdämpfer               |
| 16 Lenkung                 | mech., elektr. Lenkhilfe                    |
| 17 Achsantrieb             | V   |



|                                       |                                     |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| 18 Getriebe 1                         | m1a                                 |
| 18 iA 1                               | 3,58                                |
| 18 Zuordnung 1                        | a                                   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 135                                 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis             | 0                                   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von            | 0                                   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis            | 0                                   |
| 20 Betriebsbremse Z1                  | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,   |
| 20 Betriebsbremse Z2                  | Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP      |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Kreise der Betriebsbremse           |
| 22 Feststellbremse                    | mech. od. elektr., Scheiben, auf HR |
| 25 Motor Marke                        | PSA                                 |
| 25 Motor Typ                          | ZK01                                |
| 26 Bauart                             | / Elektromotor                      |
| 26 Bauart Treibstoff                  | E                                   |
| 27 Hubraum                            | 0                                   |
| 28 Leistung kW                        | 100                                 |
| 28 Leistung n                         | 5500                                |
| 29 Md. max Nm                         | 260                                 |
| 29 Md. max n                          | 0                                   |
| 34 Motorkennzeichen                   | ZKX/ZK01                            |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | am Motorgehäuse                     |
| 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               | 4403         |
| 40 Länge bis               | 4753         |
| 41 Breite von              | 1848         |
| 41 Breite bis              | 0            |
| 42 Höhe von                | 1796         |
| 42 Höhe bis                | 1880         |
| 43 Überhang vorne von      | 0            |
| 43 Überhang vorne bis      | 0            |
| 43 Überhang hinten von     | 726          |
| 43 Überhang hinten bis     | 886          |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2785         |
| 44 Abstand Achse 1-2 bis   | 2975         |
| 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        | 1553         |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 1563         |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1567         |
| 48 Spur Achse 2 bis        | 1577         |
| 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            | 1739 |
| 52 Leergewicht bis            | 1962 |
| 53 Garantiegewicht von        | 2290 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 2320 |
| 54 Achsgarantie v von         | 1200 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 1260 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0    |
| 55 Dachlast                   | 0    |
| 57 gebremst mech              | 750  |
| 57 gebremst autom             | 0    |
| 58 ungebremst mech            | 750  |
| 58 ungebremst autom           | 0    |
| 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    |
| 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  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0  |
| 67 Stützlast mech                   | 50   |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |
| 69 Reifen Felgen                    | 205/60R16 92U; 6.50x16 ET47                |
| 70 Reifen Felgen                    | 205/55R17 92U; 7.00x17 ET50                |
| Bemerkungen Z1                      | 09) TG gültig ab e2*2007/46*0685*15        |
| Bemerkungen Z3                      | 28) Dreissig-Minuten-Leistung: 57.0 kW     |
| Bemerkungen Z5                      | 55) ab Werk montierter Dachreling = 80 kg  |
| Bemerkungen Z6                      | ohne Dachreling mit 2 Querträgern = 100 kg |
| Bemerkungen Z7                      | ohne Dachreling mit 3 Querträgern = 150 kg |
| Bemerkungen Z9                      | Zuordnung                                  |
| Bemerkungen Z10                     | L1 / L2                                    |
| Bemerkungen Z11                     | 05) -/ZKXZ-A7U000 / -/ZKXZ-C7U000          |
| Bemerkungen Z12                     | -- / -/ZKXZ-C7Y000                         |
| Bemerkungen Z13                     | -/ZKXZ-A75000 / -/ZKXZ-C75000              |
| Bemerkungen Z14                     | -- / -/ZKXZ-C76000                         |
| Bemerkungen Z15                     | 52) 1739-1930kg / 1813-1962kg              |
| Bemerkungen Z16                     | 53) 2290kg / 2320kg                        |