



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 1TB792                                      |
| Typengenehmigung erteilt   | 20240514                                    |
| gültig für Importdatum bis | 20251230                                    |
| Erweiterung TG vom:        | 20260311                                    |
| Erweiterung TG Positionen  | 'Entzugsdatum und Begründung                |
| 01 EFKO-Code               | 1   |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN                               |
| 02 Fahrzeugsbart Code      | 0   |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1  |
| 04 Marke                   | TOYOTA                                      |
| 04 Typ                     | Proace                                      |
| 05 Typ; Variante/Version   | V; K/EHZ7-52E?GP (L2/ 8)                    |
| 06 Vorziffer               | YARV.....                                   |
| 07 Karosserieform Code     | 161   |
| 07 Karosserieform          | Stationswagen                               |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e2*2007/46-2018/858*0537                    |
| 10 EFKO-Code               | 2114  |
| 10 Hersteller              | TOYOTA MOTOR EUROPE NV/SA, B-1140 BRUXELLES |
| 11 Herstellerplakette      | rechts, unten an B Säule (Klebefolie)       |
| 12 Fahrgestellnummer       | im Motorraum, Mitte an Spritzwand           |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 15 Federung                | Schraubenfedern; Stossdämpfer               |
| 16 Lenkung                 | mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe              |
| 17 Achsantrieb             | Vorne                                       |



|                            |                                     |
|----------------------------|-------------------------------------|
| 18 Getriebe 1              | a8                                  |
| 18 iA 1                    | 3,53                                |
| 18 Zuordnung 1             | a                                   |
| 18 Zuordnung 2             | b                                   |
| 18 Zuordnung 3             | c                                   |
| 18 Zuordnung 4             | d                                   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 0                                   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0                                   |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 170                                 |
| 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               | AH01                                |
| 26 Bauart                  | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI             |
| 26 Bauart Treibstoff       | D                                   |
| 27 Hubraum                 | 1997                                |
| 28 Leistung kW             | 130                                 |
| 28 Leistung n              | 3750                                |
| 29 Md. max Nm              | 400                                 |
| 29 Md. max n               | 2000                                |
| 30 Abgasreinigung          | siehe Bemerkungen                   |
| 31 Schalldämpfer 1 Art     | HS                                  |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez     | 1/ww. PSA 4474, PSA 4493            |



|                                       |                                   |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 34 Motorkennzeichen                   | EHZ/AH01                          |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | vorne, unten am Motorblock, Mitte |
| 37 Anzahl Plätze Total von            | 8                                 |
| 37 Anzahl Plätze Total bis            | 0                                 |
| 37 Anzahl Plätze vorne von            | 2                                 |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis            | 0                                 |
| 38 Anzahl Türen                       | '3-4+1                            |
| 39 Rückspiegel                        | links+rechts                      |
| 40 Länge von                          | 5331                              |
| 40 Länge bis                          | 0                                 |
| 41 Breite von                         | 1924                              |
| 41 Breite bis                         | 0                                 |
| 42 Höhe von                           | 1865                              |
| 42 Höhe bis                           | 1955                              |
| 43 Überhang vorne von                 | 0                                 |
| 43 Überhang vorne bis                 | 0                                 |
| 43 Überhang hinten von                | 1153                              |
| 43 Überhang hinten bis                | 0                                 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von              | 3275                              |
| 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                   | 1630                              |



|                               |      |
|-------------------------------|------|
| 47 Spur Achse 1 bis           | 0    |
| 48 Spur Achse 2 von           | 1618 |
| 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            | 1983 |
| 52 Leergewicht bis            | 2276 |
| 53 Garantiegewicht von        | 3100 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 1500 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 1800 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0    |
| 55 Dachlast                   | 250  |
| 57 gebremst mech              | 0    |
| 57 gebremst autom             | 1800 |
| 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    |



|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| 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                   | 0   |
| 67 Stützlast autom                  | 80  |
| 69 Reifen Felgen                    | 215/60R17C 104H; 7.00x17 ET46   |
| Bemerkungen Z1                      | 09) TG gültig ab e2*2007/46*0537*20   |
| Bemerkungen Z3                      | 30) 1/TR PSA K760 und 1/ww. TR PSA S009, S002 + 1/ww. TR PSA S010, S011 + 1/TR PSA F030 und 1/TR PSA A009 (NH3) |
| Bemerkungen Z5                      | 68) ww. 215/65R16C 106T; 7x16 ET46  |
| Bemerkungen Z6                      | technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos.72) liegen                  |