



Typenschein Auszug

| | |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer | AXA573 |
| Typengenehmigung erteilt | 20240709 |
| gültig für Importdatum bis | 20251230 |
| Erweiterung TG vom: | 20260311 |
| Erweiterung TG Positionen | '(1TB761) |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsубart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 04 Marke | TOYOTA |
| 04 Typ | Yaris Cross HSD |
| 05 Typ; Variante/Version | XPB1F; MXPJ16L-BHX?BW |
| 06 Vorziffer | JTDKH..B..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e6*2018/858-2018/858*00013 |
| 10 EFKO-Code | 2114 |
| 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 | Allrad |



| | |
|----------------------------|----------------------------------|
| 18 Getriebe 1 | s |
| 18 iA 1 | 3,22 |
| 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 | 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 | M15A-FXE |
| 26 Bauart | 4-Takt / 3 / Reihe-Inj. |
| 26 Bauart Treibstoff | C |
| 27 Hubraum | 1490 |
| 28 Leistung kW | 68.0 |
| 28 Leistung n | 5500 |
| 29 Md. max Nm | 120.0 |
| 29 Md. max n | 3600 |
| 30 Abgasreinigung | siehe Bemerkungen |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |



| | |
|---------------------------------------|---|
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | 1/3K005 |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | 1/1F306 |
| 34 Motorkennzeichen | M15A |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | vorne, links am Motorblock |
| 35 Geräuschkämpfung Z1 | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt |
| 35 Geräuschkämpfung Z2 | und 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 | 4197 |
| 40 Länge bis | 0 |
| 41 Breite von | 1765 |
| 41 Breite bis | 0 |
| 42 Höhe von | 1595 |
| 42 Höhe bis | 0 |
| 43 Überhang vorne von | 0 |
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
| 43 Überhang hinten von | 758 |
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2560 |
| 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 | 1520 |
| 47 Spur Achse 1 bis | 1530 |
| 48 Spur Achse 2 von | 1520 |
| 48 Spur Achse 2 bis | 1540 |
| 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 | 1380 |
| 52 Leergewicht bis | 1435 |
| 53 Garantiegewicht von | 1775 |
| 53 Garantiegewicht bis | 0 |
| 54 Achsgarantie v von | 965 |
| 54 Achsgarantie v bis | 0 |
| 54 Achsgarantie h von | 925 |
| 54 Achsgarantie h bis | 0 |
| 55 Dachlast | 60 |
| 57 gebremst mech | 0 |
| 57 gebremst autom | 750 |
| 58 ungebremst mech | 0 |
| 58 ungebremst autom | 550 |
| 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 | 215/50R18 92V; 7x18 ET50 |
| Bemerkungen Z1 | 25) Hybrid Synergy Drive = Kombination Verbrennungsmotor mit Elektromotor |
| Bemerkungen Z3 | 28) Dreissig-Minuten-Leistung: |
| Bemerkungen Z4 | Elektromotor Antrieb-VA: 43.0kW |
| Bemerkungen Z5 | Elektromotor Antrieb-HA: 1.0kW |
| Bemerkungen Z6 | Höchste Nutzleistung: |
| Bemerkungen Z7 | Elektromotor Antrieb-VA: 62.0kW |



| | |
|------------------------|---|
| Bemerkungen Z8 | Elektromotor Antrieb-HA: 3.9kW |
| Bemerkungen Z10 | 30) 1/F3090, nicht ersichtlich und 1/A65 |
| Bemerkungen Z12 | 52) inkl. Batterien |
| Bemerkungen Z14 | 68) 205/65R16 95H; 6 1/2x16 ET45 |
| Bemerkungen Z15 | 215/55R17 94V; 7x17 ET50 |
| Bemerkungen Z16 | technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos.72) liegen |
| Bemerkungen Z18 | 72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min |