

| | | | |
|--------------------|-------------|----------------------------|--------------------|
| Art des Fahrzeuges | Fabrikmarke | Typ | Typenschein-Nummer |
| Personenwagen | TOYOTA | Celica 2,8 i Supra (2A 61) | CH 0791 50 |

Hersteller TOYOTA MOTOR COMPANY, LTD., Nagoya / Japan
 auf Herstellerplakette : "MA61, -BLMQFW"
 vor Fahrgestellnummer : "JTLEBXA61 "
 Herstellerplakette im Motorraum, links an Spritzwand
 Fahrgestellnummer im Motorraum, rechts an Spritzwand
 Motorkennzeichen "5H" vor Motornummer, rechts seitlich am Block, hinter Gelmesstab
 Hauptimporteur TOYOTA AG, 5745 Saferwil
 Geprüftes Fahrzeug JTLEBXA610001R441

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe
 Getriebe mechanisch synchronisiert
 Anzahl Gänge 5 Achsantrieb Hinterräder
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder
Bremskraftbegrenzer auf Hinterräder
 Hilfsbremse 1. + 2. Kreis der Betriebsbremse
 Feststellbremse mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder
 Dauerbremse
 2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle mit kombinierter Kontrollampe

Motor
 Marke TOYOTA Typ 5M - GE
 Bauart Reihe / E Takte 4
 Treibstoff B Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 6
 Bohrung 82,0 Hub 85,0
 Hubraum 2758 Steuer-PS 14,05
 Leistungs-kW 125 (DIN) bei U/min 5600
 Lärm-Standmessung 77,0 dB(A) bei U/min 4200
 Schalldämpfer 2 Tonfe, 310x176x87 / 525x233x125
 Abgasprüfung ECE-15/03, 1,7 % CO
 Entstörung ECE-10, BAV Anhang 8 Ziffer 3+4 "D"

Karosserie Limousine (Coupé) ++
 Anzahl Türen 2 + 1 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten v Ar4m (S) h Ar4m (E) + B (E)
 Unterlegkeil - Rückspiegel links und rechts
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss
 Anzahl Plätze l 5 v 2 M h 3
Masse innen aussen
 Länge 4620 Achsabstand 2615
 Breite 1685 Doppelachse v h
 Höhe 1315 Spurweite v 1433 +) h 1390 +)
 Ueberhang v 960 Spurweite v h
h 1045 h h
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile Spurkreis Ø 10800 r 10800
 a.W. Kotflügelverbreiterungen aus Kunststoff; Fz.-Breite = 1720

Gewichte vorn hinten total
 Leergewicht 700 600 1300
 Nutzlast 110 240 350
 Gesamtgewicht 810 840 1650
 Fabrikgarantie 1700
 Reifengröße 195/70 HR 14 195/70 HR 14 +))
 P_y / bar - / 2,4 - / 2,4
 Tragkraft 1160 1160
 für V max 210 210
 Felgen +) 5 1/2 JJ x 14 ET 27 Leichtmetall "TOYOTA"
 mech. Getriebe autom. Getriebe
 Gar Anhängelast gebremst/ungebremst 1000 / 400 -
 Garantiertes Gesamtzuggewicht - -
 Geprüfte Anhängelast 1000 -
 Garantierte Dachlast 80 -
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 210 - km/h
 gemessen km/h bei U/min Motor - Zaphweile

| | |
|--------------------------|---|
| Ausrüstung | |
| Fernlichter | HCR (E) |
| Abblendlichter | HCR (E) |
| Standlichter | A (E) |
| Schlusslichter | R-31 (E) |
| Bremslichter | R-31 (E) |
| Richtungsblinker | v 1 (E) s h 2a (E) |
| Rückstrahler | v - s h I (E) |
| Markierlichter | v - s h - |
| Nebelschlusslichter | B (E) |
| Zusätzliche Lichter | B (E) vorn |
| Kontroll-Nr.-Beleuchtung | 2/ separat Mitte |
| Scheibenwischer | 2/ Blatt |
| Wärmvorrichtungen | 2/ Nippondenso 8651-ND-40 / 8652-ND-40 mit/ohne Waschanlage oder andere homologierte Modelle |

Angaben für den Fahrzeugausweis

| | | | |
|--------------------|--------------------------------|------------|--------|
| Art des Fahrzeuges | Personenwagen | | |
| Marke und Typ | T O Y O T A Celica 2,8 i Supra | | |
| Typenscheinnummer | CH | 0791 50 | |
| Karosserie | Limousine | | |
| Plätze | total | 5 | vorn 2 |
| Leergewicht | 1700 | Treibstoff | B |
| Nutzlast | --- | Steuer-PS | 14,95 |
| Gesamtgewicht | 1700 | Hubraum | 2758 |

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- +) Reifenvarianten : 205/70 HR 14, Tragkraft 1300 (2,4), Vmax 210 km/h
 205/60 HR 14 1090 (2,5) 210 km/h
 225/60 HR 14 1230 (2,4) 210 km/h
 165 HR 14 1000 (2,3) 210 km/h oder M+S Winterreifen
- Felgenvarianten : 5 1/2 J x 14 ET 27, Stahl "TOYOTA" Spur v= 1433 mm h= 1390 mm (unverändert)
 5 1/2 J x 14 ET 15, Leichtmetall "ZONA " Spur v= 1457 mm h= 1414 mm
 5 1/2 J x 14 ET 25, Leichtmetall "TRD " Spur v= 1438 mm h= 1395 mm
 7 JJ x 14 ET 8, Leichtmetall "TOYOTA" Spur v= 1473 mm h= 1430 mm Kotschutzlappen hinten erf.
- ++) Karosserie : a.W. mit Front- und Heckspoiler aus Polyurethan erhältlich