

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	TOYOTA	Celica 1600 ST Coupé (TA 40)	CH 0790 82

Hersteller TOYOTA MOTOR COMPANY, LTD, Nagoya / Japan  
 Erkennungsmerkmale "TA40.-BCMSBW" auf Hersteller-Plakette  
"TA40" " vor Fahrgestell- Nummer  
 Herstellerplakette unter Motorhaube, Mitte Spritzwand  
 Fahrgestellnummer unter Motorhaube, rechts auf Spritzwand  
 Motorkezeichen "2T" links, vorn seitlich auf Block beim Oelmesstab  
 Hauptimporteur TOYOTA AG, Generalvertretung für die Schweiz, 5745 Safenwil  
 Geprüftes Fahrzeug TA40 - 000486 Unveränderliche Zeichen im Typencode TA40.-BCMSBW / TA40

**Fahrgestell**  
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4  
 Lenkung mechanisch  
 Getriebe mechanisch synchronisiert  
 Anzahl Gänge 5 Achsantrieb Hinterräder  
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, v-Sch - h=IB,  
Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder  
Bremskraftbegrenzer auf Hinterräder \*  
 Hilfsbremse mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder  
 Feststellbremse wie Hilfsbremse  
 Dauerbremse -  
 2-Kreis-Kontrolle Druckdifferenz-Schalter mit komb. Kontrollampe

**Motor**  
 Marke TOYOTA Typ 2T - B  
 Bauart Reihe Takte 4  
 Treibstoff B Lage vorn  
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4  
 Bohrung 85 Hub 70  
 Hubraum 1588 Steuer-PS 8,09  
 Leistungs-PS 86 DIN bei U/min 5600  
 Lärm Nahfeld 90 dB/A bei U/min 4200 \*\*  
 Schalldämpfer 2 Töpfe, 230x160x90 / 450x200x125  
 Abgasprüfung ECE-15, 1,46 % CO bei 800 U/min. +)  
 Entstörung ECE-10, BAV Anhang 8 Ziffer 3+4 \*D\*

**Karosserie**  
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer km/h  
 Sicherheitsgurten Ar4 (B) Rückspiegel innen + links  
 Unterlegkeil - Zugvorrichtung -  
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss  
 Anzahl Plätze 5 v 2 M 3  
 Masse Innen 4330 aussen 4330 Achsabstand 2500  
 Länge 1635 Doppelachse v h  
 Breite 1330 Spurweite v 1350++ h 1365++  
 Höhe 830 Spurweite v h  
 Ueberhang s 1000 h 1000 Spurkreis l 10850 r 10300

**Gewichte**  
 Leergewicht 550 hinten 440 total 990  
 Nutzlast 110 240 350  
 Gesamtgewicht 660 680 1340  
 Fabrikgarantie 165 SR 13 165 SR 13 1440  
 Reifengrösse - / 2,0 - / 2,0 (Varianten ++)  
 Ply / bar 820 820 vgl. Bemerkungen)  
 Tragkraft 180 180 km/h  
 für V max 5 J x 13 5 J x 13 Stahl ++)  
 Felgen  
 Garantierte Anhängelast gebremst 1000  
 Garantierte Anhängelast ungebremst 400  
 Garantiertes Gesamtzuggewicht 800  
 Geprüfte Anhängelast 170 km/h  
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 75 km/h  
 Höchstgeschwindigkeit gemessen 75 kg  
 zulässige Deichsellast

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Ausrüstung	HCR	(E)	
Fernlichter	HCR	(E)	
Abblendlichter	A	(E)	
Standlichter	R-S1	(E)	
Schlusslichter	R-S1	(E)	
Bremslichter	l	(E)	
Richtungsblinker	v	l	s h 2A (E)
Rückstrahler	v		s h I (E)
Markierlichter	v		s h
Zusätzliche Lichter	R	(E) (Zusatzfernlichter)	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat Mitte		
Scheibenwischer	2/ Blatt mit/dm/s Waschanlage		
Warnvorrichtungen	2/ Nippon Denso 8651 ND 20 / 8652 ND 20 oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle		

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	TOYOTA	Celica 1600 ST Coupé	
Typenscheinnummer	CH	0790	82
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	5	vorn 2
Leergewicht	990	Treibstoff	B
Nutzlast		Steuer-PS	8,09
Gesamtgewicht	1440	Hubraum	1588

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- \*) Bremskraftbegrenzer  
wird bei Ausfall des VA-Kreises überbrückt
- \*\*\*) Geräuschmessung nach BAV  
Vorbeifahrt : 50 km/h, M3, 1A 4,100 = 76,5 dB/A
- +) Abgasprüfung  
ECE-Genehmigungszeichen, links vorn auf Federbeinsupport (inkl. Genehmigungsnummer)
- ++) Reifenvariante  
175/70 SR 14, Tragkraft v= 880 (2,1) h= 880 (2,1), Vmax 180 km/h

Felgenvarianten

5 J x 13	Stahl	TOYOTA	Spur	v= 1350	h= 1365
5 J x 13 H2	Leichtmetall	BACHTEL		v= 1350	h= 1365
5½ J x 14	Stahl	TOYOTA		v= 1360	h= 1375
5½JJ x 14	Leichtmetall	TOYOTA		v= 1350	h= 1365

Fahrzeug serienmässig mit Verbundglas-Frontscheibe ausgerüstet

Eintrag Fahrzeugausweis

102 - Nutzlast des Dachrostes max. 80 kg

Ort und Datum der Prüfung  
Safenwil, 29./30.11.1977

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung