

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenvagen	TOYOTA	Celica 2.0 GT (ST 162)	CH 0800 02

Hersteller	TOYOTA MOTOR CORPORATION, Tokyo / Japan
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "ST162.-B.MVFC"
	Fahrgestellnummer "JTL.ST162....."
Herstellerplakette	im Motorraum, links an Spritzwand
Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts an Spritzwand
Motorkeinschriften	"3S" links, seitlich am Block, über Kupplungsgehäuse (in Fahrtrichtung gesehen)
Importeur	TOYOTA AG, 5745 Safenwil

Fahrgestell	2 / 4
Anzahl Achsen/Reifen	_____
Federung	v+h = Schraubenfedern; Stossdämpfer
Lenkung	Zahnstange, a.W. mit hydr. Lenkhilfe
Achsantrieb	auf Vorderräder
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder
	Proportionalventil, wirkend auf Hinterräder
Hilfsbremse	1. + 2. Kreis der Betriebsbremse (Diagonalkreisaufteilung)
Feststellbremse	mechanisch, Trommel, wirkend auf HR
Dauerbremse	-
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle; komb. Kontrollampe

Motor	TOYOTA	Typ	3S
Marke	Reihe / 16V	Typ	4
Bauart	Bensin	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	86,0	Hub	86,0
Bohrung	1997	Steuer-PS	10,17
Hubraum	105 DIN	bei min-1	6000
Leistung kW	176	bei min-1	4800
Md-max Nm	ECE-10 / D		
Entstörung	3 Töpfe, 300x148x 78	"31601"	*)
Schalldämpfer	438 x ø 63	"51603"	
	440x283x139	"17405"	

Karosserie/Ausrüstung	Limousine / \$)
Anzahl Türen	2 bzw 2+1
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m(E)
Unterlegkeil	=
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss
Treibstofftank	1/ Stahl, 60 Liter
Warnvorrichtung	2/ ND LOOB / HOCH oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leargewicht	730	450	1180
Gewichtsverteilung	100	180	280
	830	630	1460
			1620
Fabrikgarantie			+)
Reifengrösse	195/60 R 14	195/60 R 14	
Ply/bar	- / 2,5	- / 2,5	
Tragkraft	1030		
für Vmax	200 (U)	200 (U)	
Felgen	6 J x 14 ET 39	Leichtmetall TOYOTA	+)

Anzahl Plätze	T 4 v 2 M h 2
Masse	innen aussen
Länge	(4420) 4355
Breite	1710
Höhe	1290
Überhang vorn	960
Überhang hinten	( 935) 880
Bodenfreiheit	leer beladen
	Angaben in ( ) = Stufenheck

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe 1200/400	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht		
Geprüfte Anhängelast	1180	
Garantierte Dachlast	100	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	200	km/h
gemessen	km/h bei min-1	Motor Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorberfahrt	Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis			(Code)		
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart	Personenwagen				
5	3,94	70,0	71,0	4500		Marke und Typ	T O Y O T A C e l i c a 2.0 G T				
						Typenschein-Nr. CH	0 8 0 0 0 2				
						Karosserie	Limousine				
F	G	H	J	R		Plätze	Total	4	vorn	2	
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf		ATG-Nummer				
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO	min-1	CH				
5	3,94	3,71	1,61	1,23	0,2	800	02 2501 01	Leergewicht	1180	Treibstoff	B
								Nutzlast	---	Hubraum	1997
								Gesamtgewicht	1620	Steuer-PS	10,17
F	G	K	L	M	N	R					

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

- \*) Lärzdämpfung : Motorhaube mit schalldämmendem Material belegt
- \*\*\*) Rückspiegel : Fliesheck (2+1) = links und rechts; Stufenheck (2) = innen und links
- +\*) Reifenvarianten : 185/70 R 14 Tragkraft 1060 (2,4), V<sub>max</sub> 200 km/h (Speed-Index U)  
 205/60 R 14, 1090 (2,5), 200 km/h  
 225/60 R 14, 1230 (2,4), 200 km/h  
 225/50 R 15, 1200 (2,5), 200 km/h
- Felgenvarianten : 6 J x 14, ET 39 Stahl Spur v= 1465 mm h= 1430 mm
- 7 J x 15 ET 30 Leichtmetall "ATTIWS" 1483 1448  
 7 J x 15 ET 23 Leichtmetall "ATTIWS" 1497 1462
- Kotschutzlappen : hinten erforderlich. Mit Felgen 7 J x 15 sind Kotflügelverbreiterungen vorn und hinten und Kotschutzlappen hinten erforderlich.
- §) Ausrüstung : auf Wunsch mit Kotflügelverbreiterungen erhältlich (Fz.-Breite = 1780 mm); bei Ausführung mit Stufenheck, sind 2 zusätzliche Rückstrahler erforderlich (seitl. Abstand). Frontspoiler aus Kunststoff, Heckspoiler auf Wunsch erhältlich.

Ort und Datum der Prüfung

Safenwil, 03.10.85  
 Sca/jak

Ersetzt Typenschein vom 19.12.85  
 21.05.87 - Gar. Anhängelast SW

Eidg. Typenprüfstelle