

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Personenwagen

T O Y O T A

Celica 1600 ST Coupé (TA 60)

CH

0791 49

Hersteller
Erkennungsmerkmale

TOYOTA MOTOR COMPANY, LTD, Nagoya / Japan
auf Herstellerplakette : "TA60.-BCM.BW"
vor Fahrgestellnummer : "JTICBTA60"

 Herstellerplakette
Fahrgestellnummer
Motorkennzeichen
Hauptimporteur
Geprüftes Fahrzeug

im Motorraum, links an Spritzwand
im Motorraum, rechts an Spritzwand
"2T" vor Motornummer, links vorn seitlich auf Block beim Celmessstab
TOYOTA AG, 5745 Saferwil
JTICBTA6006000973

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 Niveauekontrolle mit kombinierter Kontrolllampe

Motor

Marke	TOYOTA	Typ	2 T - B
Bauart	Reihe	Takte	4
Treibstoff	B	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Bohrung	85,0	Hub	70,0
Hubraum	1588	Steuer-PS	8,09
Leistungs-kW	63 (DIN)	bei U/min	5400
Lärm-Standmessung	74,0	dB(A) bei U/min	4050
Schalldämpfer	2 Töpfe, 510x198x115 / 230x148x78		

 Abgasprüfung
Entstörung

ECE-15/03, 1,4 % CO
ECE-10, BAV Anhang 8 Ziffer 3+4 "D"

Karosserie

Limousine
Anzahl Türen 2 Geschw. Messer km/h
Sicherheitsgurten v Ar4m (E) h Ar4m (E) + B (E)
Unterlegkeil - Rückspiegel innen und links
Diebstahlsicherung Lenkradschloss

Gewichte

	vorn	hinten	total
Leergewicht	550	520	1070
Nutzlast	110	240	350
Gesamtgewicht	660	760	1420
Fabrikgarantie	1475		
Reifengrösse	165 SR 13	165 SR 13	(*)
Ply / bar	- / 1,7	- / 2,0	
Tragkraft	720	830	
für V max	180	180	
Felgen	5 J x 13 ET 28 Stahl (*)		

Anzahl Plätze

t 5 v 2 M _____ h 3

Masse

innen aussen
Länge 4435 Achsabstand 2500 /
Breite 1665 Doppelachse v _____ h _____
Höhe 1310 Spurweite v 1390 (*) h 1365 (*)
Überhang v _____ Spurweite v _____
h 1030 h _____
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile 10800 r 10530
Breite mit Kotflügelverbreiterungen = 1720 mm

Gar Anhängelast gebremst, ungebremst

	mech. Getriebe	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht	1000 / 400	-
Geprüfte Anhängelast	700	-
Garantierte Dachlast	80	-
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	170	-
* gemessen _____ km/h bei U/min _____	Motor	_____ Zapfweile

Ausrüstung	HCR (E)
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	A (E)
Standlichter	R-S1 (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v - s h 1 (E)
Markierlichter	v - s h -
Nebelschlusslichter	2/ B (E)
Zusätzliche Lichter	-
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat Mitte
Scheibenwischer	2/ Blatt
Warnvorrichtungen	2/ Nippondenso 28028/28029 e6 mit Waschanlage oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	TOYOTA	Celica 1600 ST Coupé	
Typenscheinnummer	CH	0791	49
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	5	vorn 2
Leergewicht	1070	Treibstoff	B
Nutzlast	---	Steuer-PS	9,09
Gesamtgewicht	1475	Hubraum	1588

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

* Reifenvarianten : 185/70 SR 13, Tragkraft v = 750 (1,7) h = 900 (2,0), Vmax 180 km/h
 195/60 SR 14, v = 1030 (2,5) h = 1030 (2,5), 180 km/h

Felgenvarianten : 5 1/2 J x 13 ET 15, Leichtmetall "ZONA" Spur v = 1416 mm h = 1391 mm
 5 1/2 J x 14 ET 15, Leichtmetall "ZONA" v = 1416 mm h = 1391 mm
 5 1/2 J x 13 ET 20, Leichtmetall "ZONA" v = 1406 mm h = 1381 mm