

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Personenwagen

TOYOTA

Celica 1600 ST Liftback (TA 60)

CH 0791 39

Hersteller

TOYOTA MOTOR COMPANY, LTD, Nagoya / Japan

Erkennungsmerkmale

auf Herstellerplakette : "TA60.-BLM.BW"

vor Fahrgesteinnummer : "JT1LTA60"

Herstellerplakette

im Motorraum, links an Spritzwand

Fahrgesteinnummer

im Motorraum, rechts an Spritzwand

Motorkennzeichen

"2T" vor Motornummer, links vorn seitlich auf Block beim Oelmesstab

Hauptimporteur

TOYOTA AG, 5745 Saferwil

Geprüftes Fahrzeug

JT1LTA600000172

Fahrgesteil

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 Kontrollampe

Motor

Marke

TOYOTA

Typ

2 T - B

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

95,0

Hub

70,0

Hubraum

1588

Steuer-PS

8,02

Leistungs-kW

63 (DIN)

bei U/min

5400

Lärm-Standmessung

74,0

dB(A) bei U/min

4050

Schalldämpfer

2 Töpfe, 510x198x115 / 230x148x78

Abgasprüfung

ECE-15/03, 1,4 % CO

Entstörung

ECE 10, BAV Anhang 8 Ziffer 3+4 "D"

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

2+1

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

v

Ar4m (E)

h

Ar4m (E) + B (E)

Unterlegkeil

-

Rückspiegel

links und rechts

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t

5

v

2

M

h

3

Masse

innen

ausßen

Länge

4450

Achsabstand

2500

Breite

1665

Doppelachse

v

h

Höhe

1320

Spurweite

v

h

Ueoberhang

v

905

Spurweite

v

h

h

1045

Spurweite

h

-

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Spurkreis Ø

l

10800

r

10530

Breite mit Kotflügelverbreiterungen = 1720 mm

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

\*)

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst

mech. Getriebe

autom. Getriebe

1000 / 400

Garantiertes Gesamtzuggewicht

-

Geprüfte Anhängelast

700

Garantierte Dachlast

80

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

170

gemessen

km/h bei U/min

Motor

Zapfweite

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

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	TOYOTA	Celica 1600 ST Liftback	
Typenscheinnummer	CH	0791	39
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	5	vom 2
Leergewicht	1070	Treibstoff	B
Nutzlast	---	Steuer-PS	8,09
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 : 5½ J x 13 ET 15, Leichtmetall "ZONA" Spur v= 1416 mm h= 1391 mm  
 5½ J x 14 ET 15, Leichtmetall "ZONA" v= 1416 mm h= 1391 mm  
 5½ J x 13 ET 20, Leichtmetall "ZONA" v= 1406 mm h= 1381 mm

Ort und Datum der Prüfung

Safenwil, 21.10.1981

Ersetzt Typenschein CH

Eidg. Typenprüfstelle