

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque T O Y O T A	C e l i c a GT	Fiche d'homologation n° CH 0790 31
--	-----------------------	----------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "Celica" de chaque côté sur les ailes AR
 "GT" sur grille du radiateur et à l'arrière sur véhicule
 "TA22" préfixe au No du châssis
 "TA22.-MQ.-" sur plaquette du constructeur, à gauche sur face
 intérieure de l'aile
 Numéro du châssis frappé à gauche sur l'avant
 Signe d'identification du moteur frappé "2T" à gauche à l'avant sur bloc-moteur près jauge d'huile
 Constructeur TOYOTA MOTOR CO. LTD, Nagoya (J) Importateur TOYOTA AG, Safenwil

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière	MOTEUR Genre en ligne Temps 4
Direction gauche ou droite Assistance -	Marque TOYOTA Carbur. B
Frein de service hydr.2-circuits, AV=disques /AR=exp.interne	Type 2T *)
Frein auxiliaire)méc.exp.interne (av.assistance par dépression	Position avant Nombre cyl. 4
Frein stationn.)sur roues AR (AR=soup.de réduction	Alésage 85,0 Course 70,0
Transmission mécanique Nombre vit. 5	Cylindr. 1589 cm ³ CV-Impôt 8,09
Blocage differ. s.demande crochet rem. - Vitesse max. 190 km/h	CV-puiss. 101 (DIN) à 5800 t/m

CARROSSERIE Forme limousine Nombre portes 2	Refroidissement eau
Toit ouvert -	Bruit 71 dB (A) à 4350(3/4) t/m
Nombre de places : Total 5 ; AV 2 ; milieu - ; AR 3 ; Places debout -	Amortissement bruit 2 pots 230x150x80 / 395x200x110

DIMENSIONS	Voie	AV	AR	POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
Diam. braquage	G	1290	1290	A vide	560		440	1000
		9,60	9,80		105		245	350
Empattement				Total	665		685	1350
	Dimensions ext.	Dimensions int.		Garantie fabr.				1390
Longueur	4160			Dimens. pneus	165	HR 13		
Largeur	1600			Charge p. essieu	760	(1,7)	760	(1,7)
Hauteur	1300							
Porte à faux AV	780			de l'ensemble				
AR	960			Poids maxi remorquable				kg
lat.	-							

EQUIPEMENT

Equipement électrique 12 v

Feux de route R (E) Avertisseur optique oui
 Feux de croisement C (E) Feux de position A (E)
 Feux de gabarit - Feux de brouillard -
 Avertisseur MARUKO H+L (2-tons) § Niv. sonore 91 (dB/A)
 Essuie-glace 2/électriques Lave-glace oui
 Feux arrières R - S1 (E) Catadioptrés I (E)
 Feux stop R - S1 (E) Feux de recul 2/séparés
 Eclair. plaque contr. 2/au centre Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur intérieur + à gauche Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 6/
 AV 1 (E) latér. 5 (E) AR 2a (E)
 Avert. clign. oui Lampes de travail -
 Antivol: verrou de direction

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type TOYOTA Celica GT
 Homologation n° CH 0790 31
 Forme de la carr. limousine
 Places ass. : Total 5 (2 avant)
 Poids à vide 1000 Carburant B
 CV 8,09
 Charge utile - Cylindrée 1589 cm³
 Poids total 1390 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = TA 22 - 097415

Désignation du type sur plaquette du constructeur:

TA22L-MQ-YY = TA22 = type de base pour limousine à 2-portes

L = direction à gauche (direction à droite sans lettre)

M = boîte c.v. à 5-vitesses

Q = moteur 2T-G de 1600 cm³

YY = variante d'équipement intérieur

*) Identification sur culasse: 2T-G= moteur à double arbre à cames§) Avertisseur : variante NIPPONDENSO H+L

Mesure des gaz d'échappement: CO 0,5 %

Déparasitage : D

Lieu et date de l'expertise

Zurich, 11.12.72

La commission d'expertise

Voiture de tourisme

T O Y O T A

Celica GT

CH 0790 31

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I.

Complément du 19.6.74 à Safenwil - ASVariante de jantes:

jante standard : 4 1/2 J x 13 (pneus 165 HR 13) voie AV= 1290 / AR= 1290

variante : 5 J x 13 (pneus 165 HR 13) voie AV= 1320 / AR= 1305

Contrôle 2-circuits: indicateur de chute de pression, lampe-témoin combinée avec le frein à mainMesure des gaz : selon ECE 15Déparasitage : selon ECE 10Vignette ECE : à gauche, à l'intérieur de l'aile.Complément du 9.8.74 - jakVariante de pneus: 185/70 HR 13, charge 750 (1,7), V-max. 210, voie AV= 1320 / AR= 1305
jante 5 J x 13Complément du 29.10.1975 - lin

A partir du No du châssis TA 22 - 220'485, la mesure des gaz est conforme aux exigences selon le règlement. ECE-15, modification 01 (1.10.1975)

Complément du 13.5.76 - jak

Livrabable sur demande avec des "spoilers" d'origine en Polyestère, vissés

Dimensions : AV 1234x200x139 / AR 1305x135x166 mm