

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No	
00) Voiture de tourisme	TOYOTA	Celica 2.0 GT (ST 162)	CH	C800 05

Constructeur	TOYOTA MOTOR CORPORATION, Nagoya / Japon	Catalyseur
Identification	sur la plaquette du constructeur "ST162.-B.MVFG" numéro du châssis "JT1.ST162....."	
Plaquette du constructeur	dans le compartiment du moteur, à gauche sur l'avant	
Numéro du châssis	dans le compartiment du moteur, à gauche sur l'avant	
Identification du moteur	"3S" à gauche, latéralement sur le bloc-moteur, au-dessus du carter de l'embrayage	
Importateur	TOYOTA AG, 5745 Saferwil	

Châssis	2 / 4
Nombre d'essieux/pneus	AV+AR-ressorts hélicoïdaux avec amortisseurs
Suspension	à crémaillère, s.d. avec assistance hydraulique
Direction	sur roues avant
Entraînement	hydraulique, 2 circuits, disques, assistance
Frein de service	par dépression, sur toutes les roues, soupape proportionnelle sur les roues arrière
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service (répartition circuits= en diagonale)
Frein d'arrêt	mécanique, tambours, sur les roues arrière
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée

Moteur	TOYOTA	Type	3S-GE
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	B	Position	avant
Carburant	eau	Cylindres	4
Refroidissement	86,0	Course	86,0
Alésage	197	CV-impôt	10,17
Cylindrée	103 (DIN)	à min-1	6000
Puissance en kW	173	à min-1	4800
Couple max. Nm	D		
Déparasitage	2 = 421 x Ø 65mm	no 37404	
Silencieux	440x283x159mm	no 11618	

Carrosserie/Équipement	limousine (\$)
Nombre de portes	2 resp. 2+1
Indic. vitesse	km/h
Centures sécurité avant	Ar4m (E)
arrière	Ar4m (E)
Cale	-
Rétroviseurs	**
Antivol	verrou direction
Essuie-glace	2 balais
Réservoir carburant	l/acier, 60 litres
Avertisseur	NIPPONDENSO L008/H008 ou d'autres modèles homologués

Poids	avant	arrière	total
	740	450	1190
Poids à vide	100	180	280
Répartition charge	840	630	1470
			1620
Poids garantis	195/60 R 14	195/60 R 14	+)
Pneus	R / 2,5	R / 2,5	
Ply/bar	1030	1030	
Charge	200 (U)	200 (U)	
pour Vmax	6 J x 14, DP 39	mm, alliage léger	TOYOTA +)
Jantes			

Nombre de places	total 4	av. 2	centre	ar. 2
Dimensions	intérieur	extérieur	Empattement 2525	
Longueur	(4420)	4365		
Largeur		1710	Essieu double av. ar.	
Hauteur		1290	Voie av. 1465 - +)	
Porte à faux avant		960	Voie ar. 1430 - +)	
Porte à faux arrière	(935)	880	Braquage ø g 11500 d 10750	
Garde au sol	à vide		en charge	

Garantie poids remorquable avec/sans frein	mécanique 1200 / 600	automatique
Garantie poids de l'ensemble	-	
Poids remorquable testé	1180	
Charge garantie sur le toit	100	
Vitesse maximale selon le constructeur	200	km/h
testée	km/h à min-1	moteur
		prise de force

(1) 3 modèles à 3 volumes

Emissions du bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation		(Code)		
Boite de vitesses	i-e	dB/A	dB/A	min-1	min-1		Genre de véhicule				
m5	3,94	75,0	73,0	4500			Voiture de tourisme				
<u>valeurs d'émission l.</u>		<u>0,86 remplies</u>					Marque et type	T O Y O T A	Celica 2.0 GT		
							Homologation No CH	0800 05			
							Carrosserie	limousine			
F	G	H	J	R							
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Relenti	Numero-ATGE		Places	total	avant	
Boite de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO	min-1	CH				
m5	3,94	0,60	0,18	0,34	0,0	750	02 2501 02	Poids à vide	1190	Carburant	B
								Charge utile	-	Cylindrée	1997
								Poids total	1620	CV-impôt	10,17
F	G	K	L	M	N	R					

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

- Catalyseur : désignation F 36 ou F 38 (US 83) ou sans désignation
- *) Insonorisation : capot-moteur pourvu de mat. insonore
- **) Rétroviseurs : mod. à 2 volumes (2+1) = gauche + droite
mod. à 3 volumes (2 p.) = intérieur + gauche
- +) Variante de pneus : 185/70 R 14 1060 (2,4) Vmax 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 "
- Variante de jantes : 6 J x 14 déport 39 mm, acier voies AV = 1465 mm AR = 1430 mm
- 7 J x 15 30 mm, alliage léger ATTIVE 1483 mm 1448 mm
- 7 J x 15 23 mm, alliage léger ATTIVE 1497 mm 1462 mm
- Bavettes : obligatoires à l'AR; avec des jantes 7Jx15 des extensions d'ailes AV et AR ainsi que des bavettes à l'AR sont exigées.
- \$) Equipement : livrable s.d. avec des extensions d'ailes (largeur vhc = 1780 mm); modèle à 3 volumes: 2 catadioptrés suppl. obligatoires (distance du bord). Spoiler AV en plastique, sur demande spoiler AR.
- Inscription dans le permis de circulation: 175 - A n'utiliser qu'avec de l'essence sans plomb.

Lieu et date de l'homologation Bellach, 27.11.85

Remplace la fiche d'homologation du 27.11.85

Service fédéral d'homologation

Sta/lin

28.05.86 - Ident. Catalyseur SW