

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	TOYOTA	Celica 1600 ST Coupé (TA 60)	CH 0791 49
Constructeur	TOYOTA MOTOR COMPANY, LTD., Nagoya / Japan		
Identification	sur la plaquette du constructeur "TA60.-BCM.BW"		
	devant le N° du châssis "JT1CBTA60"		
Plaquette constructeur	dans le compartiment du moteur, à gauche, sur l'auvent		
N° du châssis	dans le compartiment du moteur, à droite, sur l'auvent		
Identification du moteur	"2T" devant le No du moteur, à gauche à l'avant latéralement sur le bloc, à côté de la jauge d'huile		
Importateur principal	TOYOTA AG, 5745 Safenwil		
Véhicule homologué	JT1 CBT A60 060 00 973		

Châssis	
Nombre d'essieux	2 : Nombre de roues 4
Direction	mécanique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	5 Entraînement sur roues arrière
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.int. assistance par dépression, sur toutes les roues, limiteur, sur les roues arrière
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée

Moteur	TOYOTA	Type	2 T - B
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	B	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindres	4
Refroidissement	85,0	Course	70,0
Alésage	Cylindrée	CV-impôt	8,09
Puissance en kW	1588	a l/min	5400
Bruit à l'arrêt	63 (DIN)	a l/min	4050
Silencieux	74,0 dB/A	2 pots 510 x 198 x 115 mm 230 x 148 x 78 mm	
Mesure des gaz	ECE-15/03; 1,4 % CO		
Déparasitage	ECE-10; OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Carrosserie	limousine		
Nombre de portes	2	Compteur de vitesse	km/h
Ceintures sécurité	av Ar4m (E)	ar	Ar4m (E) + B (E)
Cale	-	Retroviseurs	gauche + droite
Antivol	verrouillage de la direction		
Nombre de places	t 5 av 2	centre	ar 3
Dimensions	intérieur	extérieur	
Longueur		4435	Empattements 2500
Largeur		1665	Essieu double av ar
Hauteur		1310	Voies av 1390* ar 1365 *
Porte à faux	av	905	Voies av ar
	ar	1030	av ar
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage 0		g 10800 d 10530
Largeur avec élargissements des ailes = 1720 mm			

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	550	520	1070
Charge utile	110	240	350
Poids total	660	760	1420
Poids garantis	1475		
Pneus	165 SR 13	165 SR 13	*
Ply / bar	- / 1,7	- / 2,0	
Charge	720	830	
pour V max	180	180	
Jantes	5 J x 13 (déport 28) acier *		
Gar poids remorquable avec/sans frein	mécanique 1000/400 automatique		
Garantie poids de l'ensemble	700		
Poids remorquable testé	80		
Charge garantie sur le toit	170		
Vitesse maximale selon le constructeur	testée km/h à l/min au moteur pnse de force		

Equipement	HCR	(E)
Feux de route	HCR	(E)
Feux de croisement	A	(E)
Feux de position	R-S1	(E)
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop		
Ciignoteurs	av 1	(E) ar 2a (E)
Catadioptrés	av -	ar I (E)
Feux de gabant	av -	ar -
Feux arrière de brouillard	2/ B	(E)
Feux complémentaires	-	
Eclairage plaque	2/ séparé, au centre	
Essuie-glace	2/ balais	avec/sans lave-glace
Avertisseurs	2/ Nippondenso 28028/28029 e6	
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Voiture de tourisme</u>		
Marque et type	<u>T O Y O T A Celica 1600 ST Coupé</u>		
Homologation			
N°	CH	<u>0791 49</u>	
Carrosserie	<u>limousine</u>		
Places	total	<u>5</u>	avant <u>2</u>
Poids à vide	<u>1070</u>	Carburant	<u>B</u>
Charge utile	<u>-</u>	CV-impôt	<u>8,09</u>
Poids total	<u>1475</u>	Cylindrée	<u>1588</u>

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

*) <u>Variante de pneus</u>	: 185/70 SR 13	AV 750 (1,7)	AR 900 (2,0)	Vmax 180 km/h	
	: 195/60 SR 14	1030 (2,5)	1030 (2,5)	180 km/h	
	<u>Jantes</u>	: 5 1/2 J x 13	déport 15 mm	métal léger ZONA	voies AV 1416 mm AR 1391 mm
		5 1/2 J x 14	15 mm	métal léger ZONA	1416 mm 1391 mm
		5 1/2 J x 13	20 mm	métal léger ZONA	1406 mm 1381 mm