

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	TOYOTA	Carina 1600 (TA 40) combi	CH 0790 79

Constructeur	TOYOTA MOTOR CO., LTD, Nagoya / Japan		
Identification	"TA 40 .G - AW..SW" sur la plaquette du constructeur		
	"TA 40" devant le No du châssis		
Plaquette constr.	à gauche, sur l'auvent		
N° du châssis	à droite, sur l'auvent		
Ident. du moteur	"2 T" à gauche, à l'avant en bas, sur le bloc, derrière la jauge d'huile		
Importateur princ.	TOYOTA AG, Generalvertretung für die Schweiz, 5745 Safenwil		
Véhicule homologué	TA 40 - 301066	Signes fixes dans code du type	TA 40 .G - AW..SW / TA 40

Chassis		Moteur	
Nombre d'essieux	2	Marque	TOYOTA
Direction	mécanique	Type	2 T
Transmission	mécanique synchronisée ou automatique	Construction	en ligne
Nombre de vitesses	4 resp. 3	Carburant	B
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AR=exp. interne, assistance par dépression sur toutes les roues, limiteur sur les roues AR *)	Refroidiss.	eau
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR	Alésage	85
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire	Cylindrée	1588
Ralentisseur		Puissance en CV	75 DIN
Contrôle 2 circ.	par différence de pression; lampe-témoin combinée	Bruit à proximité	86 dB/A à 1/min 3900 **)
		Silencieux	2= 230x160x95 / 460x210x100 mm
		Mesure des gaz	ECE-15 +)
		Déparasitage	ECE-10, OCE annexe 8, chiffres 3+4 = "D"

Carrosserie		Poids	
Nombre de portes	4	avant	520
Ceintures sécurité	Ar4 (E)	arrière	500
Cale		total	1020
Antivol	verrouillage de la direction	Charge utile	100
		Poids total	620
		Garantie fabr.	1530
Nombre de places	5 av. 2 centre ar. 3	Dimens. pneus	165 ER 13
		Ply / bar	- / 1,8
Dimensions	int. ext.	Charge	750
Longueur	4270	pour V max	180
Largeur	1630	Jantes	4 1/2 Jx 13
Hauteur	1400		4 1/2 Jx 13
Porte à faux	lat. av.	Garantie poids remorquable avec frein	1000 1000
	ar.	Garantie poids remorquable sans frein	400 400
		Garantie poids de l'ensemble	
Distance volant - vers l'avant du véhicule	1045	Poids remorquable testé	600 800
		Vitesse maximale selon le constructeur	160 150 km/h
		Vitesse maximale testée	_____ km/h

Équipement	CR ou HCR (E)
Feux de route	CR ou HCR (E)
Feux de croisement	A (E)
Feux de position	R (E)
Feux rouges	S1 (E)
Feux stop	1 (E)
Clignoteurs	av 1 (E) ar 2a (E)
Catadioptres	av I (E) ar I (E)
Feux de gabarit	av R ou HR (E) ar
Feux complément	R ou HR (E)
Eclairage plaque	2/ séparés
Essuie-glace	2/ balais avec/sans lave-glace
Avertisseurs	2/ Nippondenso 8651 ND 20 / 8652 ND 20 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	TOYOTA	Carina	1600
Homologation N°	CH	0790	79
Carrosserie	limousine		
Places	total 5	avant	2
Poids à vide	1020	Carburant	B
Charge utile	=	CV-impôt	8,09
Poids total	1530	Cylindrée	1588

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- *) Frein de service : le limiteur de la force de freinage est automatiquement ponté en cas de défaillance du circuit avant.
- **) Mesures du bruit selon l'OCÉ : avec le véhicule en marche = 50 km/h, M2, 1A 4,100 = 80 dB/A
50 km/h, D, 1A 4,100 = 73 dB/A.
- +) Mesure des gaz : la vignette ECE-15 (y compris le No) se trouve à gauche à l'avant, sur le support de la suspension, teneur en CO = avec boîte mécanique 2,0 % au régime de 800 t/min
avec boîte automatique 2,05 % au régime de 800 t/min.
- ++) Variante de pneus : 185/70 SR 13 AV 790 (1,8) AR 870 (2,0) V-max. 180 km/h (admis qu'avec des jantes 5J x 13)
- | | | |
|-------------------|-------------------------|-------------------------------|
| jantes : 5 J x 13 | originales en acier | } voies AV 1350 mm AR 1335 mm |
| 5 J x 13 H2 | "Bachtel" 00003-00209/G | |
| 5 J x 13 H | "ATS" 5033 | |

A noter dans le permis de circulation:

102 - charge utile de la galerie, max. 80 kg.

Safenwil, 24.10.77

Lieu et date de l'homologation

Homologation fédérale des types de véhicules