

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	TOYOTA	Carina 1600 combi (TA 60)	CH 0791 46
Constructeur	TOYOTA MOTOR COMPANY, LTD., Nagoya / Japan		
Identification	sur la plaquette du constructeur "TA60.G-AW.SW"		
	devant le N° du châssis "JT1..TA60"		
Plaquette constructeur	dans le compartiment du moteur, à gauche, sur l'aavant		
N° du châssis	dans le compartiment du moteur, à droite, sur l'aavant		
Identification du moteur	"2T" devant le No du moteur, à gauche, à l'avant latéralement sur le bloc, près de la jauge d'huile		
Importateur principal	TOYOTA AG, 5745 Safenwil		
Véhicule homologué	JT1 WA TA60 09 000 233		

Châssis :	
Nombre d'essieux	2
Direction	mécanique, s.d. avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchronisée ou automatique
Nombre de vitesses	5 resp. 3
Frein de service	Entraînement sur roues arrière 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		Type	2T
Marque	TOYOTA	Type	4
Construction	en ligne	Temps	avant
Carburant	9	Position	4
Refroidissement	eau	Nombre cylindres	70,0
Alésage	85,0	Course	8,09
Cylindrée	1588	CV-impôt	5200
Puissance en kW	55 (DIN)	à Vmin	3900
Bruit à l'arrêt	72,0 dB/A	à Vmin	
Silencieux	2 rots = 230 x 148 x 78 mm		
	510 x 198 x 115 mm		
Mesure des gaz	ECE-15/03; 0,3 - 0,5 % CO		
Déparasitage	ECE-10; OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Carrosserie :	
	limousine (combi) *
Nombre de portes	4 + 1
Ceintures sécurité	Ar4m (E) ar
Cale	-
Antivol	Rétroviseurs gauche + droite
	verrouillage de la direction
Nombre de places	1 5 av 2 centre ar 3
Dimensions	intérieur extérieur
Longueur	Empattements 2500
Largeur	1650 Essieu double
Hauteur	1400 Voies av 1390 + ar 1365 +
	805 Voies av -
Porte à faux	1080 Voies ar -
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage ø g 10000 d 10700

Poids :		avant	arrière	total
Poids à vide		540	520	1060
Charge utile		105	245	350
Poids total		645	765	1410
Poids garantis				1550
Pneus		165 SR 13	165 SR 13	+
Ply / bar		- / 2,3	- / 2,3	
Charge pour V max		950	950	
Jantes		180	180	
		5 J x 13 (déport 27) acier		+
Gar poids remorquable avec/sans frein	mécanique	1000 / 400	1000 / 400	
Garantie poids de l'ensemble		-	-	
Poids remorquable testé		700	1000	
Charge garantie sur le toit		80	80	
Vitesse maximale selon le constructeur		155	145	km/h
testée	km/h à Vmin			au moteur prise 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	1	(E)
Clignoteurs	av -	ar 2a (E)
Catadioptres	av -	ar 1 (E)
Feux de gabarit	av -	ar -
Feux arrière de brouillard	-	-
Feux complémentaires	-	-
Eclairage plaque	2/ séparé, au centre	
Essuie-glace	2/ balais avec/sans lave-glace	
Avertisseurs	2/ Nippondenso 8651 ND 40 8652 ND 40	
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	T O Y O T A Carina 1600 combi		
Homologation N°	CH	0791 46	
Carrosserie	limousine		
Places	total	5	avant 2
Poids à vide	1060	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	B,09
Poids total	1550	Cylindrée	1588

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)

*) Carrosserie : livrable sur demande avec spoiler frontal en plastique.

+) Variante de pneus : 185/70 SR 13 1000 (2,4) Vmax 180 km/h
 195/60 SR 14 1030 (2,5) 180 km/h

Jantes : 5 1/2 J x 13 déport 15 mm métal léger ZONA voies AV 1414 mm AR 1389 mm
 5 1/2 J x 13 déport 20 mm métal léger ZONA 1404 mm 1379 mm
 5 1/2 J x 14 déport 15 mm métal léger ZONA 1414 mm 1389 mm