

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque de fabrication T O Y O T A	Type H i a c e (YH 60)	Fiche d'homologation N° CH 0791 72
--	--------------------------------------	---------------------------	---------------------------------------

Constructeur	TOYOTA MOTOR CO., Nagoya / Japon
Identification	sur la plaquette du constructeur "YH60.V - ORJW" devant le N° du châssis "JT1VYH60V "
Plaquette constructeur	devant le siège du conducteur
N° du châssis	à droite, derrière le siège du passager, dans le caisson, près du pot d'expansion (soulever le couvercle)
Identification du moteur	" 2Y " devant le No du moteur, à droite sur le bloc, à côté du filtre à huile
Importateur principal	TOYOTA AG, 5745 Safenwil
Véhicule homologué	prototype

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux	2	Marque	TOYOTA
Direction	mécanique, s.d. avec assistance hydraulique	Type	2 Y
Transmission	mécanique synchronisée	Construction	en ligne
Nombre de vitesses	5	Carburant	B
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.interne, assistance par dépression, sur toutes les roues, régulateur selon charge, sur les roues arrière	Alésage	eau
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière	Refroidissement	86,0
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire	Cylindrée	1811
Ralentisseur	-	Puissance en kW	58 (DIN)
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau, lampe-témoin combinée	Bruit à l'arrêt	74,0 dE/A
		Siencieux	1 pot 17 101 (574 x ø 185 mm)
		Mesure des gaz	CO = 2,7 % à 670 t/min
		Déparasitage	ECE-10, OCS, annexe 8, chiffres 3+4 = D

Carrosserie	limousine	Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	3 + 1	Poids à vide	780	770	1550
Ceintures sécurité	av Ar4m (E) + B (S) ar	Charge utile	315	315	630
Cale	-		1095	1085	2180
Antivol	Rétroviseurs verrouillage de la direction				2650
Nombre de places	t 9 av 3 centre 3 ar 3	Poids garantis			
Dimensions	intérieur extérieur	Pneus	185 R 14 C	185 R 14 C	
Longueur	Empattements 2495 /	Ply / bar	8 / 4,5	8 / 4,5	
Largeur	Essieu double av 1440 + ar 1400 +)	Charge	1700	1700	
Hauteur	Voies av - ar -	pour V max	130	130	
Porte à faux	Voies av - ar -	Jantes	5 1/2 J x 14	acier DP 35	+)
Distance volant - vers l'avant du véhicule s.d. avec toit surélevé	2430	Braquage ø	g 11550	d 11550	
		Gaz poids remorque avec/sans frein	mécanique 1400 / 400	automatique	
		Garantie poids de l'ensemble	-		
		Poids remorqueable testé	200		
		Charge garantie sur le toit (surélevé exclus)	150		
		Vitesse maximale selon le constructeur	130		km/h
		testée	km/h à l/min	au moteur	prise de force

Équipement	
Feux de route	HCR (E)
Feux de croisement	HCR (E)
Feux de position	A (E)
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	R-S1 (E)
Climoteurs	av 1 (E) ar 2a (E)
Catadioptres	av ar I (E)
Feux de gabarit	av ar =
Feux arrière de brouillard	
Feux complémentaires	
Eclairage plaque	2/ séparé, au centre
Essuie-glace	2/ balais avec/ lave-glace
Avertisseurs	1/ MARUKO 8652 MR 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 H i a c e		
Homologation			
N°	CH	0791 72	
Carrosserie	limousine		
Places	total 9	avant 3	
Poids à vide	1550	Carburant B	
Charge utile	-	CV-impôt 9,22	
Poids total	2650	Cylindrée 1811	

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)

+) Variante de jantes : 5,5 JJ x 14 déport 25 mm métal léger TRD voies AV = 1460 mm AR = 1420 mm
 5,5 J x 14 déport 25 mm acier TOYOTA DELTA MICS 1460 mm 1420 mm

 Lieu et date de l'homologation Safenwil, 14.-18.02.83
 Sta/jak

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation