

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque du fabricant T O Y O T A	Type Land Cruiser - FJ 40 (limousine) (À partir du No JTI POFJ 4000 810 259)	Fiche d'homologation N° CH: 0791 62
--	------------------------------------	---	--

Constructeur	TOYOTA MOTOR CO., LTD., Nagoya / Japon
Identification	sur la plaque du constructeur "FJ 40 V - MCW" devant le N° du châssis "JTI..FJ40.. "
Plaque constructeur N° du châssis	dans le compartiment-moteur, à droite, sur l'auvent à droite, à l'avant latéralement sur le longeron " 2 F " devant le No du moteur: à droite, à l'arrière latéralement sur le bloc
Identification du moteur	TOYOTA AQ., 5745 Safenwil
Importateur principal	JTI POFJ 4000 810 261
Véhicule homologué	

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux	2	Marque	TOYOTA
Direction	mécanique, s.d. assistance hydraulique	Construction	en ligne
Transmission	mécanique synchr. + boîte compl. route / terrain	Carburant	B
Nombre de vitesses	5 x 2	Refroidissement	eau
Frein de service	Entraînement toutes roues * hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.interne, assistance par dépression, sur toutes les roues, limiteur sur les roues arrière	Alésage	94,0
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière	Cylindrée	4228
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire	Puissance en kW	88 DIN
Ralentisseur	-	Bruit à l'arrêt	69,5 dB/A
Contrôle 2 circuits	contrôle du niveau; lampe-témoin combinée	Silencieux **)	2 pots "36101" (360 x 200 x 115 mm) "06106" (500 x Ø 215 mm)
		Mesure des gaz	CO mesuré = 1,6 % à 750 t/min
		Déparasitage	ECE-10, OCS, annexe 8, chiffres 3+4 = D

Carrosserie		Poids	
Nombre de portes	3	avant	875
Ceintures sécurité	av Ar4m (E) ar -	arrière	895
Cale	-	total	1770
Antivol	verrouillage de la direction	Charge utile	10
	(banquettes longitudinales)		410
			420 x)
Nombre de places	t 6 av 2 centre ar 4	Poids garantis	885
			1705
			2190
			2570
		Poids préus	205 R 16 C
Dimensions	intérieur extérieur		205 R 16 C
Longueur	3980	Empattements	8 / 4,5
Largueur	1665	Essieu double	8 / 4,5
Hauteur	1945	Voies +)	2014
Porte à faux	av 765 ar 930	Voies	140
		Voies	140
		pour V max	6.00 x 16 F
		Jantes	acier
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage Ø	Gar poids remorquable avec/sans frein	mécanique automatique
	g 10800 d 11000		6000 / 450
		Garantie poids de l'ensemble	6000 (attention OCS 67/5)
		Poids remorquable testé	
		Charge garantie sur le toit	
		Vitesse maximale selon le constructeur	140
		testée km/h à V/min	
		au moteur	
		prise de force	

Équipement	CR	(E)	ou HCR	(E)
Feux de route	CR	(E)	ou HCR	(E)
Feux de croisement	A	(E)		
Feux de position	R-S1	(E)		
Feux rouges	R-S1	(E)		
Feux stop				
Climoteurs	av	I	ar	2a (E)
Catadioptres	av		ar	I (E)
Feux de gabarit	av		ar	
Feux arrière de brouillard				
Feux complémentaires				
Eclairage plaque	2/ séparé			
Essuie-glace	2/ balais			
Avertisseurs	1/ MARUKO 8652 XR 40		avec deux lave-glace	
	ou d'autres modèles homologués			

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	TOYOTA	Land Cruiser - FJ 40	
Homologation			
N°	CH	0791 62	
Carrosserie	limousine		
Places	total	6	avant 2
Poids à vide	1770	Carburant	B
Charge utile	- x)	CV-impôt	21,53
Poids total	2570	Cylindrée	4228

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)

- * Entretien : sur toutes les roues avec libération de la traction avant.
- ** Echappement : sortie d'origine vers la droite; sera modifiée vers l'arrière.
- + Variante de pneus : 7.00 R 16 6 PR 1530 (3,0) Vmax 140 km/h
 7.50 R 16 8 FR 2016 (4,5) 140 km/h
 205 SR 16 Reinf. 1600 (3,0) 170 km/h
- Variante de jantes : 6 J x 16 acier voies AV = 1415 mm AR = 1400 mm
 5,5 F x 16 acier 1415 mm 1400 mm
 5 1/2 JK x 16 acier DELTA MICS 1421 mm 1405 mm
- r) Charge utile : ne doit pas être notée car le centre du pont de charge se trouve derrière l'essieu arrière.
- §) Équipement : des bavettes ou des pare-boue en tôle sont exigés à l'arrière;
 la fixation d'origine de la plaque de contrôle à l'avant et l'arrêt pour le pare-brise sur le capot doivent être enlevés.