

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	TOYOTA	Land Cruiser - BJ 42 (à partir du No JTi POBJ 4200 914 020)	CH 0791 66

Constructeur	TOYOTA MOTOR CO., LTD., Nagoya / Japon
Identification	sur la plaque du constructeur "BJ 42 .V - KCW" devant le N° du châssis "JTi..3J42.. "
Plaque constructeur	dans le compartiment-moteur, à droite, sur l'avant
N° du châssis	à droite, à l'avant latéralement sur le longeron
Identification du moteur	"3 B" à gauche, latéralement à l'arrière sur le bloc, coulé en relief
Importateur principal	TOYOTA AG., 5745 Safenwil
Véhicule homologué	prototype

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique, s.d. assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchr. + boîte compl. route / terrain
Nombre de vitesses	5 x 2 Entraînement toutes roues *
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.interne, 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	contrôle du niveau; lampe-témoin combinée

Moteur	TOYOTA	Type	3 B
Marque	en ligne	Tempo	4
Construction	D	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindres	4
Refroidissement	102,0	Course	105,0
Alésage	3430	CV-impot	17,47
Cylindrée	66 DIN	à V/min	3500
Puissance en kW	74,0 dB/A	à V/min	2625
Bruit à l'arrêt	1 = "05 607"	(500 x ø 215 mm)	
Silencieux			
Mesure des gaz	Bacharach 3,0		
Déparasitage			

Carrosserie	limousine
Nombre de portes	3 Compteur de vitesse km/h
Ceintures sécurité	av Ar4m (2) ar -
Cale	- Rétroviseurs gauche + droite
Antivol	verrouillage de la direction (banquettes longitudinales)
Nombre de places	t 6 av 2 centre ar 4
Dimensions	Intérieur extérieur
Longueur	3980 Empattements 2285
Largeur	1665 Essieu double av ar
Hauteur	1945 Voies +) av 1415 ar 1400
Porte à faux	av 765 Voies av ar
	ar 930 Voies ar
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage ø g 10800 d 11000

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	915	910	1825
Charge utile	10	410	420 x)
	925	1320	2245
Poids garantis			2570
Pneus	205 R 16 C	205 R 16 C	+)
Ply / bar	8 / 4,5	8 / 4,5	
Charge pour V max	2014	2014	
Jantes	140	140	
	6,00 x 16 F acier		
Gar. poids remorquable avec/sans frein		mécanique automatique	
Garantie poids de l'ensemble		6000 / 450	
Poids remorquable testé		6000 (attention OCR 67/5)	
Charge garantie sur le toit		-	
Vitesse maximale selon le constructeur		130	km/h
testée	km/h à V/min	au moteur	prise de force

Equipement	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	1	(E)	
Clignoteurs	av	1	(E)
	ar	2a	(E)
Catadioptrés	av	1	(E)
	ar	1	(E)
Feux de gabarit	av		
	ar		
Feux amers de brouillard			
Feux complémentaires			
Eclairage plaque	2/ séparé		
Essuie-glace	2/ balais		
Avertisseurs	1/ MARUKO 8652 MR 40 avec/avec lave-glace		
	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 Land Cruiser - BJ 42		
Homologation			
N°	CH	0791 66	
Carrosserie	limousine		
Places	total	6	avant 2
Poids à vide	1825	Carburant	D
Charge utile	- x)	CV-impôt	17,47
Poids total	2570	Cylindrée	3430

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)

*) Entraînement : sur toutes les roues avec libération de la traction avant.

+) Variante de pneus : 7.00 R 16 6 PR charge 1530 (3,0) Vmax 140 km/h
 7.50 R 16 8 PR 2016 (4,5) 140 km/h
 205 SR 16 reinforced 1800 (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 1406 mm

x) Charge utile : ne doit pas être notée car le centre du pont de charge se trouve derrière l'essieu arrière.

§) Equipement : 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.