

Genre du véhicule Voiture de livraison (châssis)	Marque de fabrication T O Y O T A	Type Land Cruiser - BJ 45 (à partir du No JT1 P03J 4500 950 727)	Fiche d'homologation N° CH 3814 60
--	--------------------------------------	--	---------------------------------------

Constructeur	TOYOTA MOTOR CO., LTD., Nagoya / Japon		
Identification	sur la plaquette du constructeur "BJ 45 .P - kW" devant le N° du châssis "JT1..BJ45.." dans le compartiment-moteur, à droite, sur l'auvent à droite, à l'avant latéralement sur le longeron " 3 3 " à gauche, latéralement à l'arrière sur le bloc, coulé en relief		
Plaquette constructeur			
N° du châssis			
Identification du moteur	TOYOTA AG., 5745 Safenwil		
Importateur principal	prototype		
Véhicule homologué			

Châssis				Moteur	TOYOTA	Type	3 B
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4	Marque	en ligne	Temps	4
Direction	mécanique, s.d. assistance hydraulique			Construction	D	Position	avant
Transmission	mécanique synchr. + boîte compl. route / terrain			Carburant	eau	Nombre cylindres	4
Nombre de vitesses	4 x 2	Entraînement	toutes roues *	Refroidissement	102,0	Course	105,0
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	3430	CV-impôt	17,47
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur l'arbre à cardan			Puissance en kW	66 DIN	λ / min	3500
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire			Bruit à l'arrêt	73,5 dB/A	λ / min	2625
Ralentisseur	contrôle du niveau: lampe-témoin combinée			Silencieux	1 = "05 607"	(500 x Ø 215 mm)	
Contrôle 2 circuits				Mesure des gaz	Bacharach 3,0		
				Déparasitage			

Carrosserie	cabine normale			Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	2	Compteur de vitesse	km/h	Poids à vide	1040	730	1770
Ceintures sécurité	av Ar4m (E)	ar	-	Charge utile	(châssis/cabine)		
Cale	-	Rétroviseurs	gauche + droite	Poids garantis	1300	2005	3035
Antivol	-			Pneus	205 R 16 C	205 R 16 C	+)
Nombre de places	l 2 av 2	centre	ar	Ply / bar	8 / 4,5	8 / 4,5	
Dimensions §)	Intérieur	extérieur		Charge	2014	2014	
Longueur	4850	Empattements	2950	pour V max	140	140	
Largeur	1685	Essieu double	av ar	Jantes	6,00 x 16 P	acier	
Hauteur	1920	Voies +)	av 1415 ar 1400	Gar poids remorquable avec/sans frein	mécanique 6000 / 450 automatique		
Porte à faux	av 705	Voies	av ar	Garantie poids de l'ensemble	6000 (attention OCR 67/5)		
	ar 1195		ar	Poids remorquable testé	-		
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Braquage Ø	g 12900 d 13000	Charge garantie sur le toit	-		
				Vitesse maximale selon le constructeur	120 km/h		
				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		
Clignoteurs	av 1	(E) ar 2a (E)
Catadioptres	av	I (E)
Feux de gabarit	av	
Feux arrière de brouillard		
Feux complémentaires		
Eclairage plaque	2/ séparé	
Essuie-glace	2/ balais avec/ sans lave-glace	
Avertisseurs	1/ MARUKO 8652 MR 40 ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de livraison	
Marque et type	T O Y O T A	Land Cruiser - BJ 45
Homologation		
N°	CH	3814 60
Carrosserie		
Places	total 2	avant 2
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant D
Charge utile	sel. la carrosserie	CV-impôt 17.47
Poids total	sera calculé	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 : 7.50 R 16 8 PR 2016 (4,5) Vmax 140 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.

§) Équipement : des bavettes ou des pare-boue en tôle sont exigés derrière les roues avant et 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.
 Les dimensions, les poids (attention à la garantie sur l'essieu arrière) et l'équipement seront établis à l'immatriculation.

Lieu et date de l'homologation Safenwil, 03.-06.01.83
 Sta./jak

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation