

Genre du véhicule

Marque de fabrication

Type Land Cruiser - BJ 45

Fiche d'homologation N°

Voiture de livraison

T O Y O T A

(à partir du No JT1 POBJ 4500 950 727)

CH 3814 59

Constructeur TOYOTA MOTOR CO., LTD., Nagoya / Japon

Identification sur la plaque du constructeur "BJ 45 .P - Kw"

devant le N° du châssis "JT1...BJ45.. "

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 4 x 2 Entraînement toutes roues *

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

Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, sur l'arbre à cardan

Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire

Ralentisseur

Contrôle 2 circuits contrôle du niveau; lampe-témoin combinée

Moteur

Marque TOYOTA Type 3 B

Construction en ligne Temps 4

Carburant D Position avant

Refroidissement eau Nombre cylindres 4

Alésage 102,0 Course 105,0

Cylindrée 3430 CV-impôt 17,47

Puissance en kW 66 DIN à t/min 3500

Bruit à l'arrêt 73,5 dB/A à t/min 2625

Silencieux 1 = "05 e07" (500 x ø 215 mm) **

Mesure des gaz Bacharach 3,0

Déparasitage

Carrosserie

pont

Nombre de portes 2

Ceintures sécurité av Ar4m (E) ar Compteur de vitesse km/h

Cale - Rétroviseurs gauche + droite

Antivol -

Nombre de places t 2 ++ av 2 centre ar

Dimensions Intérieur extérieur

Longueur 2140 4985 Empattements 2950

Largeur 1580 1685 Essieu double av ar

Hauteur 410 1930 Voies +) av 1415 ar 1400

Porte à faux av 705 Voies av ar

ar 1280 1330 av ar

Distance volant - vers l'avant du véhicule Braquage ø g 12900 d 13000

Poids

	avant	arrière	total
Poids à vide	1030	890	1920
Charge utile	-	1115	1115
	1030	2005	3035
Poids garantis			3035
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 6000 / 450		automatique
Garantie poids de l'ensemble	6000 (attention OCR 67/5)		
Poids remorquable testé	-		
Charge garantie sur le toit	-		
Vitesse maximale selon le constructeur	120 km/h		
testée	km/h à t/min	au moteur	pnse 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	1	(E)	
Clignoteurs	av	1	ar 2a (E)
Catadiopres	av	1	ar 1 (E)
Feux de gabarit	av	1	ar
Feux amers de brouillard			
Feux complémentaires			
Eclairage plaque	2/ séparé		
Essuie-glace	2/ balais		
Avertisseurs	1/ MARUXO 8652 MR 40 avec 2x lave-glace		
	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 59	
Carrosserie	pont		
Places	total	2	avant 2
Poids à vide	1920	Carburant	D
Charge utile	1115	CV-impôt	17,47
Poids total	3035	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.
- **) Silencieux : sortie jusqu'à 45° vers la gauche, à 100 mm du bord latéral du véhicule.
- +) Variante de pneus : 7.50 R 16 8 PR 2016 (4,5) Vmax 140 km/h

Variantes 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 JX x 16 acier DELTA NICS 1421 mm 1406 mm.

- +) Nombre de places : sur demande avec banquettes longitudinales pour le transport occasionnel de personnes (OCR art.61/1); le poids à vide du véhicule y compris l'armature et la bâche obligatoires, augmente de 35 kg; nombre de places = AV 2 AR 10.

§) Équipement : des bavettes ou des pare-boue en tôle sont obligatoires 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.

Inscription dans le permis de circulation: (si le véhicule est équipé de banquettes sur le pont)

128 - Sièges et dispositifs de sécurité pour le transport non professionnel de 10 personnes sur le pont de charge sont approuvés.

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

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation