Voiture de tourisme	M A Y A M J				•	on N* ·			
	TOYOTA	Lan	d Cruiser - BJ	46	сн 0791	67			
Constructeur TOYOTA MOTOR CO., Identification sur la plaquette du construc devant le N° du châssis	20 4	on 16 - ACW"							
No du chássis Identification du moteur Importateur principal Importateur principal	dans le compartiment-moteur, à droite, sur l'auvent à droite, à l'avant latéralement sur le longeron								
Direction mécanique, s.d. as  Transmission mécanique synchr.  Nombre de vitesses 5 x 2 bydraulique, 2 circ  Frein de service assistance par dép	Nombre de roues 4 esistance hydraulique + boîte compl. routes Entrainement toutes cuits, AV=disques/AR=e pression, sur toutes tharge, sur les roues	terrain roues *) exp.interne, les roues,	Moteur Marque Construction Carburant Refroidissement Alésage Cylindrée	TOYOTA en ligne D eau 102,0 3430 66 DIN	Type Temps Position Nombre cylindres Course CV-Impôt	3 B 4 avant 4 105,0 17,47 3500			
Frein auxillaire mécanique, 3 expan  sur les roues arri  Frein d'arrêt identique au frein	nsion interne,	Puissance en kW Bruit à l'arrêt Silencieux	74,0 dB/A 1 = "05 607"	at/min at/min (500 x Ø 215	2625				
Ralentisseur Contrôle 2 circuits  Contrôle du niveau	u; lampe-témoin combi	inée	Mesure des gaz Déparasitage	Bacharach 3.0					
Ceintures sécurité av B (E)	Compteur de vitesse km/h ar Rétroviseurs gauche	e + droite	Polds Polds å vide Charge utile Polds garantis	avant 930 10 940	arrière 900 550 1450	total 1830 560 2390 2570			
Nombre de places t 8 av 2  Dimensiona Intérieur extérieur Longueur 4320 g	centre	ar6/	Ply / bar Charge pour V max Jantes	8 / 4,5 2014 140	8 / 4,5 2014 140	· ·			
Largeur 1665 E	Essieu double av 1415 Voies +) av 1415 av ar	ar 1400		able avec/sans frein	mécanique 6000 / 450	automatique			
Distance volant - vers l'avant du vehicule {	Braquage Ø g 11300	d 11300	Charge garantie sui Vitesse maximale si	r le toit	130 mateur	km/h			

Equipement Feux de route	CR	CR (E) ou HCR (E)						Indications pour le permis de circulation				
Feux de croisement	CR	(E) or	ı HÇR	(E)			Genre du		Voiture de to	ourisme		
eux de position	A	(E)					véhicule				···	
Feux rouges	R-S1	(E)					Marque et type		TOYOTA	Land	Cruiser - BJ 46	
Feux stop Clignoteurs	R-S1	(E)			2a	(E)	Homologation	СН	0791 67			
	v			<del></del>	ar I	(E)	N•	CH				
eux de gabant a				·	ar		Carrosserie		ouverte			
Feux amère de brouillar Feux comolémentaires	d						- -	hanal	8		2	
clairage plaque	2/ 56	paré					Places	totai		avant		
ssuie-glace	2/ ba	2/ balais		848C/E	Dift lave-glace	Poids à vide		1830	Carburant	ם		
vertisseurs	1/ MA	RUXO	8652	MR 40	avec.au		Charge utile		- x)	CV-Impôt	17,47	
	ou d'autres modéles homologués					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 : 7.50 k 16 8 PR charge 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 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.
- \$) Equipment : des bavettes ou des pare-boue en tôle sont exigés derrière les roues 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.

λį