

Genre du véhicule Voiture automobile légère (véhicule de base)	Marque de fabrication TOYOTA	Type Lite ace (KM 20 V) (à partir du No JT1 VKM 20V 00 127 371)	Fiche d'homologation N° CH 0791 60
--	---------------------------------	---	---------------------------------------

Constructeur	TOYOTA MOTOR CO., LTD, Nagoya / Japon
Identification	sur la plaque du constructeur "KM20.V-.R(Z) (E)W" (Z = avec toit surélevé) devant le N° du châssis "JT1VKM20V"
Plaquette constructeur	devant le siège du conducteur
N° du châssis	sur la paroi arrière du compartiment du moteur, à l'intérieur du véhicule
Identification du moteur	" 4K " à droite, à l'arrière latéralement sur le bloc, derrière le distributeur d'allumage (soulever le siège du conducteur)
Importateur principal	TOYOTA AG, 5745 Saferwil
Véhicule homologué	prototype

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	4 Entraînement sur roues arrière
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.int. avec assistance par dépression, sur toutes roues, régulateur selon charge, 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	par contrôle du niveau, lampe-témoin combinée

Moteur	TOYOTA	Type	4 K - C
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	B	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindres	4
Refroidissement	75,0	Course	73,0
Alésage	1290	CV-impôt	6,57
Cylindres	41 DIN	à l/min	5200
Puissance en kW	75,0 dB/A	à l/min	3900
Bruit à l'arrêt	1 pot "12436"	(425x200x160mm)	
Silencieux			
Mesure des gaz	OCG		
Deparasitage	ECE-10, OCE annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Carrosserie	roulotte d'habitation (avec spoiler frontal)
Nombre de portes	3 + 1 Compteur de vitesse km/h
Ceintures sécurité	av Ar4m (E) ar non exigés
Cale	- Rétroviseurs gauche + droite
Antivol	verrouillage de la direction
Nombre de places §)	t av 2 centre ar
Dimensions §)	intérieur extérieur
Longueur	3965 Empattements 2080
Largeur	1625 Essieu double av ar
Hauteur	Voies av 1350 +) ar 1345 +)
Porte à faux	av 985 Voies av ar
	ar 900 Voies ar
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage c g 8750 d 8850

Poids §)	avant	arrière	total
Poids à vide	selon le bulletin de pesage		
Charge utile			
Poids total			
Poids garantis	875	1110	1860
Pneus	165 R 14 C	165 R 14 C	+) )
Ply / bar	6 / 3,75	6 / 3,75	
Charge pour V max	1370	1370	
Jantes	130	130	
	4 1/2 J x 14	acier	+) )
Gaz poids remorquable avec/sans frein	mécanique automatique		
Garantie poids de l'ensemble	1000 / 400		
Poids remorquable testé	-		
Charge garantie sur le toit	400		
Vitesse maximale selon le constructeur	x)		
testée km/h à l/min	120 prise de force		

Équipement §)	HCR	(E)
Feux de route	HCR	(E)
Feux de croisement	A	(E)
Feux de position	R-S1	(E)
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop		
Cilignoteurs	av 1	(E)
Catadioptrés	av	2a (E)
Feux de gabarit	av	I (E)
Feux arrière de brouillard		-
Feux complémentaires		
Eclairage plaque	2/séparé au centre	
Essie-glace	2/balais avec 95% lave-glace	
Avertisseurs	1/MARUKO 8652 MR 40	
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture automobile légère	
Marque et type	T O Y O T A Liteace	
Homologation N°	CH	0791 60
Carrosserie	roulotte d'habitation	
Places	total §)	avant 2
Poids à vide sel. bulletin pesage		Carburant B
Charge utile	-	CV-impôt 6,57
Poids total	1860	Cylindres 1290

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)

+) Variantes de pneus : 165 SR 14 1000 (2,4) Vmax 180 km/h  
 175 SR 14 1120 (2,3) 180 km/h  
 185/70 SR 14 1060 (2,4) 180 km/h

Variantes de jantes : 5 1/2 J x 14 métal léger TOYOTA voies AV 1366 mm AR 1361 mm  
 5 1/2 JJ x 14 métal léger TRD 1360 mm 1355 mm  
 5,5 J x 14 acier DELTA MICS 1360 mm 1355 mm

x) Charge garantie sur le toit : avec toit relevable en Polystyrene = 50 kg  
 avec galerie fixée dans les gouttières = 100 kg.

§) Les dimensions, les poids, l'équipement et le nombre de places seront établis à l'immatriculation.

Lieu et date de l'homologation Safenwil, 20./21.12.82  
 LU/jak

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation