

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
30) Voiture de livraison	TOYOTA	Liteace (KM 36)	CH 3814 90

Constructeur	TOYOTA MOTOR CO., LTD. Nagoya / Japon
Identification	sur la plaquette du constructeur "KM36.V-N..W" ou "KM36.V-M..EEW" numéro du châssis "JT1VKM36V....."
Plaquette du constructeur	dans l'habitacle, à l'avant à droite à l'intérieur de l'aile
Nom du châssis	à droite, à l'avant latéralement sur le longeron, devant roue avant
Identification du moteur	"5K" devant le no du moteur, à droite, à l'arrière en haut sur le bloc-moteur
Importateur	TOYOTA AG, 5745 Safenwil

Châssis	Moteur	Marque	TOYOTA	Type	5K-C
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4	Construction	en ligne	Temps	4
Suspension	AV=barres de torsion, AR=ress. à lames + amortisseurs	Carburant	B	Position	avant
Direction	mécanique, à crémaillère	Refroidissement	eau	Cylindres	4
Entraînement	sur roues arrière	Alésage	80,5	Course	73,0
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=tambours, assistance par dépression, sur toutes les roues, régulateur selon charge, sur les roues arrière	Cylindrée	1485	CV-impôt	7,56
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service	Puissance en kW	48 (EEC80/1269)	à min-1	4800
	(1.-1/2 ess.AV; 2.-1/2 ess.AV + ess. AR)	Couple max.Nm	113	à min-1	3200
Frein d'arrêt	mécanique, tambours, sur les roues arrière	Déparasitage	D		
Ralentisseur	-	Silencieux	1 = 420 x Ø 190 mm	"16414"	
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée				

Carrosserie/Equipement	(x) fourgon (avec/sans vitres)		
Nombre de portes	2 + 2	Indic. vitesse	km/h
Ceintures sécurité	avant Arm (E)	arrière	-
Cale	-	Rétroviseurs	gauche + droite
Antivol	-	Essuie-glace	2 balais
Réservoir carburant	1/acier, 48 litres		
Avertisseur	MARXO E6 004536	ou d'autres modèles homologués	

Nombre de places	total 2 (5) av 2	centre	ar
------------------	------------------	--------	----

Dimensions	intérieur	extérieur	Empattement	2100			
Longueur	2200	3995					
Largeur	1450	1650	Essieu double av		ar		
Hauteur	1330	1910	Voie av	1410	-		
Porte à faux avant		1026	Voie ar	1345	-		
Porte à faux arrière	620	869	Braquage ø	g 8600	d 8700		
Garde au sol	à vide	160	en charge	150			

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	630	530	1160
Répartition charge	295	530	825
	925	1060	1985
Poids garantis			1985

Pneus	165 R 14 C	165 R 14 C	+))
Ply/bar	6 / 3,75	6 / 3,75	
Charge	1235		
pour Vmax	130	130	
Jantes	4 1/2 J x 14, DP	35 mm, acier	+))

Garantie poids remorquable avec/sans frein	mécanique 1000 / 400	automatique
Garantie poids de l'ensemble	-	
Poids remorquable testé	400	
Charge garantie sur le toit	100	
Vitesse maximale selon le constructeur	130	km/h
testée	km/h à min-1	moteur
		prise de force

Emissions du bruit		Au passage	Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation			(Code)
Boite de vitesses	i-e	dB/A	dB/A	min-1		Genre de véhicule			
m5	4,78	71,5	69,0	3600		Voiture de livraison			
						Marque et type	T O Y O T A Liteace		
						Homologation No CH	3814 90		
						Carrosserie	fourgon		
F	G	H			J	R			
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Ralenti		Numéro-ATGE		Places
Boite de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO	min-1	CH	total	avant
m5	4,78	10,52	1,76	1,18	1,1	800	02 2001 01	2 §)	2
								Poids à vide	Carburant
								1160	B
								Charge utile	Cylindres
								825	1485
								Poids total	CV-impôt
								1985	7,56
F	G	K	L	M	N	R			

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

- +) Variante de pneus : 165 SR 14 reinforced, 1120 (2,9) Vmax 180 km/h
 175 SR 14 1120 (2,3) 180 km/h
 165/70 SR 14 1060 (2,4) 180 km/h
- Variante de jantes : 5,5 J x 14 déport 25 mm, acier "DELTA MICS" voies AV = 1430 mm AR = 1365 mm
 5 1/2 JJ x 14 25 mm, alliage léger "TRD" 1430 mm 1365 mm
- x) Equipement : des bavettes sont exigées à l'arrière.
- §) Nombre de places : sur demande dans le compartiment de charge banquette rabattable pour 3 personnes, ainsi que s.d. 2 banquettes longitudinales rabattables (2 personnes chacune), pour le transport non professionnel de personnes (art. 61 OCR).

Inscription dans le permis de circulation:

128 - Sièges et dispositifs de sécurité supplémentaires pour le transport non professionnel de 3 resp. 7 personnes sur le pont ou compartiment de charge approuvés.

Lieu et date de l'homologation Safenwil, 02.12.85
 Sca/lin

Remplace la fiche d'homologation

Service fédéral d'homologation