

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	TOYOTA	1 0 0 0 (KP 36)	CH 0790 68

Constructeur TOYOTA MOTOR CO., LTD. Nagoya / Japan

Identification "KP 36" devant le No du châssis

Plaque constructeur "KP 36 L" (direction à gauche) resp. "KP 36" (direction à droite) sur la plaque du constructeur

N° du châssis dans le compartiment du moteur, à droite à l'intérieur de l'aile

Ident. du moteur "2K" à droite, à l'arrière latéralement sur le bloc-moteur

Importateur princ. TOYOTA AG, Generalvertretung für die Schweiz, 5745 Safenwil

Véhicule homologué prototype Signes fixes dans code du type KP 36

Chassis		Moteur		
Nombre d'essieux	<u>2</u> Nombre de roues <u>4</u>	Marque	<u>TOYOTA</u>	Type <u>2 K</u>
Direction	<u>mécanique</u>	Construction	<u>en ligne</u>	Temps <u>4</u>
Transmission	<u>mécanique synchronisée</u>	Carburant	<u>B</u>	Position <u>avant</u>
Nombre de vitesses	<u>4</u> Entraînement <u>AR</u>	Retroidiss.	<u>eau</u>	Nombre cylindr. <u>4</u>
Frein de service	<u>hydraulique, 2 circuits, AV-disques/AR-exp.interne, assistance par dépression, sur toutes les roues</u>	Alésage	<u>72</u>	Course <u>61</u>
	<u>AR = limiteur</u>	Cylindrée	<u>993</u>	CV-impôt <u>5,06</u>
Frein auxiliaire	<u>mécanique, à expansion interne, sur les roues AR</u>	Puissance en CV	<u>47 DIN</u>	à V/min <u>5800</u>
Frein d'arrêt	<u>identique au frein auxiliaire</u>	Bruit	<u>77</u> dB/A à V/min	<u>5800</u>
Ralentisseur		Silencieux	<u>1 pot 360x180x95 mm</u>	<u>+</u>
Contrôle 2 circ.	<u>par différence de pression; lampe-témoin combinée</u>	Mesure des gaz	<u>ECE-15 *</u>	
		Déparasitage	<u>OCE, annexe 9, chiffres 3+4 = "D"</u>	

Carrosserie	<u>limousine (combi)</u>	Poids	<u>avant</u>	<u>arrière</u>	<u>total</u>
Nombre de portes	<u>2</u> Indic. vit. <u>km/h</u>	Poids à vide	<u>420</u>	<u>370</u>	<u>790</u>
Ceintures sécurité	<u>**</u> Rétroviseur <u>de chaque côté + int.</u>	Charge utile	<u>100</u>	<u>250</u>	<u>350</u>
Cale		Poids total	<u>520</u>	<u>620</u>	<u>1140</u>
Antivol	<u>verrouillage de la direction</u>	Garantie fabr.			<u>1165</u>
Nombre de places	<u>5</u> av <u>2</u> centre <u>3</u>	Dimens. pneus	<u>155 SR 12</u>	<u>155 SR 12</u>	(Variantes voir remarques)
Dimensions	int. ext.	Ply / bar	<u>- / 2,0</u>	<u>- / 2,0</u>	
Longueur	<u>3700</u> Empattements <u>2160</u>	Charge	<u>720</u>	<u>720</u>	
Largeur	<u>1460</u>	pour V max	<u>180</u>	<u>180</u>	
Hauteur	<u>1410</u> Vole av <u>1260</u> ar <u>1220</u>	Garantie poids remorqueable avec frein			<u>800</u>
Porte à faux	lat. Voies av	Garantie poids remorqueable sans frein			<u>400</u>
	av <u>630</u> ar	Garantie poids de l'ensemble			
	ar <u>910</u> Braquage g <u>8800</u> d <u>8800</u>	Poids remorqueable testé			<u>400</u>
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Vitesse maximale selon le constructeur			<u>135</u> km/h
		Vitesse maximale testée			<u>50</u> km/h
		charge garantie sur le toit			<u>50</u>

Equipement			
Feux de route	CR	(E)	
Feux de croisement	CR	(E)	
Feux de position	A	(E)	
Feux rouges	R-S1	(E)	
Feux stop	R-S1	(E)	
Clignoteurs	av 1	(E)	ar 2a (E)
Caladiplores	av		ar 1 (E)
Feux de gabarit	av		ar
Feux complément.			
Eclairage plaque	2/ séparés		
Essuie-glace	2 balais avec/ sans lave-glace		
Avertisseurs	Nippondenso 28.011 (a 6) ou d'autres modèles selon les fiches d'homologation		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	TOYOTA 1000		
Homologation N°	CH 0790 68		
Carrosserie	limousine		
Places	total 5	avant	2
Poids à vide	790	Carburant	B
Charge utile		CV-impôt	5,06
Poids total	1165	Cylindrée	993

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- * Mesure des gaz : la vignette ECE-15 se trouve dans le compartiment du moteur, à droite, sur l'appui de la suspension.
- ** Ceintures de sécurité: position des sangles et accessibilité aux commandes contrôlées selon l'OCE art. 23, al. 3bis; des ceintures du type Ar4 sont montées.
- + Silencieux : variante avec 2 pots: 1 = 230x110x80 mm + 1 = 360x180x95 mm (bruit inchangé).

A noter dans le permis de circulation:

- charge garantie sur le toit.

Lieu et date de l'homologation
Berne, 21.5.1976

Homologation fédérale des types de véhicules