

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
00) Voiture de tourisme	TOYOTA	Starlet 1300 (EP 71)	CH 0791 88

Constructeur	TOYOTA MOTOR COMPANY, Nagoya / Japon
Identification	sur la plaquette du constructeur "modèle EP71.-PGM.SC" (3 portes) ou "modèle EP71.-PEM.SC" (5 portes) numéro du châssis "JTIGOEP71....." (3 portes) ou "JTLHOEP71....." (5 portes)
Plaquette du constructeur	dans le compartiment du moteur, au centre de l'avant
Numéro du châssis	dans le compartiment du moteur, au centre de l'avant
Identification du moteur	"2 E" à l'avant, à gauche, en haut sur le bloc, sous la 4ème bougie
Importateur	TOYOTA AG, 5745 Safenwil

Châssis	Moteur				
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4	TOYOTA	Type	2 E	
Suspension	ressorts hélicoïdaux; amortisseurs AV + AR	Construction	en ligne	Temps	4
Direction	mécanique à crémaillère	Carburant	B	Position	avant/en travers
Entraînement	sur roues avant	Refroidissement	eau	Cylindres	4
Frein de service	hydraulique, 2 circuits (en diagonale), AV-disques	Vitesse	72,0	Course	77,4
	AR-à exp.int., assistance par dépression, limiteur sur les roues arrière	Cylindrée	1295	CV-impôt	6,60
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière	Puissance en kW	55 CE	à min-1	6200
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire, levier av. secteur	Couple max Nm	103	à min-1	4200
Ralentisseur	-	Déparasitage	D		
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée	Silencieux	2 = 355 x ø 160 mm	"11 112"	
			230x115x80 mm	"32 508"	

Carrosserie/Equipement	limousine (\$)	Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	2+1 ou 4+1	Poids à vide	460	300	760
Ceintures sécurité avant	AR4m (E)	Répartition charge	105	245	350
Cale	-		565	545	1110
Antivol	verrou direction	Poids garantis			1225
Réservoir carburant	1/tôle d'acier, 40 litres	Pneus	145 R 13	145 R 13	+))
Avertisseur	N D E 8302 ou d'autres modèles homologués	Pty/bar	- / 2,2	- / 2,2	
		Charge	750	750	
		pour Vmax	180	180	
		Jantes	4 1/2 J x 13 acier, déport 45 mm		+))

Nombre de places total	5 av. 2 centre ar. 3	Garantie poids remorquable avec/sans frein	mécanique - 800 / 400	automatique
Dimensions	intérieur extérieur	Garantie poids de l'ensemble		
Longueur	3700	Poids remorquable testé	400	
Largeur	1590 (\$)	Charge garantie sur le toit	50	
Hauteur	1395	Vitesse maximale selon le constructeur	170	km/h
Porte à faux avant	710	testée		km/h à min-1
Porte à faux arrière	690			moteur
Garde au sol	à vide -			prise de force
	Empattement 2300			
	Essieu double av. ar.			
	Voie av. 1385 - +)			
	Voie ar. 1345 - +)			
	Braquage ø g 9300 d 9400			
	en charge -			

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	dB/A	min-1		Genre de véhicule	Marque et type		
m5	3,94	73,0	73,0	4650			Voiture de tourisme	TOYOTA Starlet 1300			
								Homologation No CH	0791 88		
								Carosserie	limousine		
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	3,94	4,58	1,33	0,84	1,2	800	02 1901 01	5	2		
								Poids à vide	760	Carburant	B
								Charge utile	-	Cylindrée	1295
								Poids total	1225	CV-impôt	6,60
F	G	H	J	R	K	L	M	N	R		

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

+) Variantes de pneus :

155 SR 13	850 (2,2)	Vmax 180 km/h	/	195/60 SR 13	970 (2,5)	Vmax 180 km/h
165/70 SR 13	800 (2,3)	180 km/h		185/60 SR 14	950 (2,5)	180 km/h
175/60 SR 14	850 (2,5)	180 km/h		195/50 SR 15	920 (2,5)	180 km/h

Variantes de jantes :

5 J x 13	déport 45 mm	acier		voies AV = 1385 mm	AR = 1345 mm
5 J x 13	45 mm	métal léger	BHS ATTIVE a TOYOTA	1385 mm	1345 mm
5 J x 13	43 mm	métal léger	MELBER	1389 mm	1349 mm
5 J x 14	45 mm	métal léger	TOYOTA MSW	1385 mm	1345 mm
6 J x 14	35 mm	métal léger	ATTIVE	1405 mm	1360 mm
6 J x 15	35 mm	métal léger	ATTIVE	1405 mm	1360 mm
5,5 J x 13	38 mm	métal léger	ATTIVE, "MELBER", "RONAL"	1399 mm	1354 mm

§) Équipement : sur demande = spoiler frontal et arrière, des tabliers latéraux, jupe arrière et élargisseurs d'ailes avant (largeur du vhc 1610 mm); en plastique

Lieu et date de l'homologation Safenwil, 27.11.84
Vn/PR

Remplace la fiche d'homologation 27.11.84
01.05.85 - pneus/jantes/équipement jak

Service fédéral d'homologation