

Genre du véhicule	Marque de fabrique	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 "JTJG0EP71....." (3 portes) ou "JTLH0EP71....." (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
Suspension	ressorts hélicoïdaux; amortisseurs AV + AR	en ligne
Direction	mécanique à crémaillère	B
Entraînement	sur roues avant	eau
Frein de service	hydraulique, 2 circuits (en diagonale), AV-disques	72,0
Frein auxiliaire	AR-à exp.int., assistance par dépression, limiteur sur les roues arrière	1295
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière	55 CE
Ralentisseur	-	103
Contrôle 2 circuits	identique au frein auxiliaire, levier av. secteur	D
		2 = 355 x ø 160 mm
		230x115x80 mm
		"11 112"
		"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	
Nombre de places total	5 av. 2 centre ar. 3	Charge	750	750	
		pour Vmax	180	180	
		Jantes	4 1/2 J x 13 acier, déport 45 mm		+)

Dimensions	intérieur	extérieur	Empattement	2300	mécanique	automatique
Longueur		3700			800 / 400	
Largeur		1590	Essieu double av			
Hauteur		1395	Voie av	1385 - +)		
Porte à faux avant		710	Voie ar	1345 - +)	400	
Porte à faux arrière		690	Braquage ø	g 9300 d 9400	50	
Garde au sol	à vide	-	en charge	-	170	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	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			
								Carrosserie limousine			
F	G	H			J		R	Places			
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Ralenti		Numéro-ATGE	total	avant		
Boite de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO	min-1	CH				
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	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