Genre du véhicule :		Marque de fabrique :		Туре			Fiche d'homologe	ition N°			
Voiture de touris	me :	TOYOTA	. •	Corolla	1300 Combi	(KE 70)	CH 0791	09			
Constructeur Identification	TOYOTA MOTOR C "KE 70 .G - EW "KE 70"			du construct hásais	our		•				
Plaquette constructeur N° du châssis Identification du moteur Importateur principal Véhicule homologué	dans le compar	eralvertretung fü	à droite , à l'arr	, sur l'auve ière latéral	ent le bloc, derrière le distributeur d'allumage						
Châsels . Nombre d'essleux Direction Transmission	2 mécanique mécanique sync				Moteur Marque Construction Carburant	TOYOTA en ligne B	. Type Temps . Position	4K 4			
Nombre de vitesses Frein de service	assistance par limiteur sur l	Entrainement circuits, AV-dis dépression, sur es roues arrière expansion interne,	ques/AR-e toutes le		Refroidissement Alésage Cylindrée Puissance en kW DIN CV	75 1290 44	Nombre cylindres Course CV-Impôt à Vmin	73 6,57 5600			
Frein auxiliaire Frein d'arrêt Ralentisseur Contrôle 2 circuits	sur les roues : identique au f				Bruit à proximité Silencieux Mesure des gaz Déparesitage	$\frac{82}{2 = 230 \times 105 \times 7}$ ECE-15/03, 1,	•				
Carrosseria Nombra de portes Ceintures sécuritá Cale Antivol	limousine 4 + 1 Ar4 (E) verrouillage de	findic. vitesse Rétroviseurs Attelage	km/h intérious /	gauche / droite	Polds à vide Polds à vide Charge utile Poids total Garantie fabr.	avant 450 110 560	amère 450 240 690	total 900 350 1250			
Nombre de places t	5 gv 2	cent		_ar_3/	Dimens, pneus Ply/bars Charge pour V max	155 SR 13 -/ 2,0 780 180	155 SR 13 -/2,4 850 180	(Variantes . voir remarques)			
.ongueur .argeur Hauteur Porte à faux lat, av		Vole = = Voles =	iv	ər 1335 +)	jantes Garantie polds remo	rquable sans frein ensemble	acier	1000 400			
ar Distance volant – vers l'ava	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Braquage 5	9600	_d <u>9400</u> _	Vitesse maximale se Vitesse maximale te	ion le constructeur	·	150			

•

.

Equipement - Feux de route	HCR (E)	Indications pour	r le pe	ermis de circulation		
Feux de croisement Feux de position	HCR (E)	Genre du		Voiture de to	urisme	
eux rouges	R-S1 (E)	véhicule Marque et type		TOYOTA	Corolla	1300 Combi
	R-S1 (E) av 1 (E) ar 2a (E) av - 1 (E)	— Homologation — N°	СН	0791_09		
	arar	Carrosseria		limousine		
ciairage plaque	2/ séparé au centre 2/ balais avecantaire avecantaire et la contre avecantaire avecantaire et la contre avecantaire et la	Places	total	5	event	2
rent/sseurs	1/ Maruko 8652-MR-40 ou d'autres modèles homologués	Poids à vide Charge utile		900	Carburant CV-Impôt	B 6,57
		_ Polds total		1380	Cylindrée	1290

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

- *) Mesure du bruit selon 1'OCE : avec le véhicule en marche = 50 km/h, M2, iA 3,909 = 77 dB/A.
- **) Mesure des gas : la marque d'homologation se trouve dans le compartiment du moteur, à droite, sur le logement de la suspension.

+) <u>Variantes de jantes</u> :	5 5	J x J x	: 13 : 13 : 13	H2 H2		acier alliage alliage alliage	léger léger	voles		1326 1330 1336 1336 1336		AR =	1341 1345 1351 1351 1351	1000 1000
Variantes de pneus ;	175/70 195/60				charge par e	ssieu AV	770 (1,9) 810 (1,9)		860 (2 920 (2		V-max.	.180 kr 180 kr		

A noter dans le rermis de circulation: 102 - Charge utile de la galerie, max. 50 kg.

TOYOTA

Corolla 1300 combi (KE 70)

CH 0791 09

Fiche complémentaire

I

Complément du 23.01.81 à Safenwil - Sta

Identification : code au No du châssis "KE 70" ou "JT1..KE70"

Variantes de jantes :

5 J x 13 (déport 34 mm) métal léger ZONA voies AV 1322 mm AR 1337 mm 5 J x 13 (26 mm) ATIVE 1338 mm 1353 mm 5 J x 13 (26 mm) MELBER 1338 mm 1353 mm

<u>Carrosserie</u>: livrable sur demande avec spoilers en plastique, l frontal et l à l'arrière.

Expertise de contrôle du 23.10.81 à Safenwil - Schö

à partir du No du châssis: JT1 WOK E70 05 040 001

<u>Transmission</u>: mécanique synchronisée, à 5 vitesses

Puissance du moteur : 48 kW à 5400 t/min

Mesure du bruit

avec le véhicule en marche = 50 km/h, M3, iA 3,91 = 71,0 dB/A

à l'arrêt = 72,0 dB/A à 4050 t/min

Mesure des gaz : ECE-15/03, 0,8 % CO à 700 t/min

Charge remorquable : inchangée.

Complément du 02.11.82 à Safenwil - Vn/jak

A partir du No du châssis : JT1 WO KE70 05 062 542

Identification : sur la plaquette du constructeur = "KE70.G-EWM.CC" devant le No du châssis = "JT1 WO KE70"

Identification du moteur : "4K" devant le No du moteur, à droite à l'arrière latéralement sur le bloc, derrière le distributeur

Type du moteur : "4K-C"

Puissance : 43 kW-DIN à 5200 t/min

Mesure du bruit : mesure à l'arrêt = 70,0 dB/A à 3900 t/min

Mesure des gaz : OGE

Charge remorquable testée: 600 kg