

Véhicule pr.transp. mixt.	Marque TOYOTA	Type Corolla	Fiche d'homologation n° CH 1790 01
------------------------------	------------------	-----------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "Corolla" de chaque côté sur ailes avant  
"KE 16" préfixe au No. de châssis + sur plaquette du constructeur,  
au centre sup. de l'auvent

Numéro du châssis frappé au centre sup. de l'auvent + sur plaquette du constructeur  
Signe d'identification du moteur frappé "K" à l'avant, à droite sur le bloc à côté distribut. d'allum.  
Constructeur TOYOTA MOTOR CO. LTD. Nagoya (J) Importateur TOYOTA AG, Urdorf-Zürich

CHASSIS	Nombre d'essieux 2	Nombre de roues 4	Entraînement s. roues arr.	MOTEUR	Genre en ligne	Temps 4
Direction	gauche ou droite Assistance			Marque	TOYOTA	Carbur. ess.
Frein de service	hydraulique, exp. int. sur toutes les roues			Type	"K"	
Frein auxiliaire	méc., à exp. int. Ralentisseur			Position	à l'avant	Nombre cyl. 4
Frein stationn.	à cable s. roues arr. Frein pr. rem.			Alésage	75	Course 61
Transmission	méc., toutes synchronisées Nombre vit. 4			Cylindr.	1077 cm <sup>3</sup>	CV-Impot 5,48
Blocage differ.	Crochet rem.	Vitesse max. 130 km/h		CV-puiss.	56 (DIN) à 5400	t/m

CARROSSERIE	Forme	Limousine	Nombre portes	2+1 arr	Refroidissement	à eau
	Toit ouvert				Bruit	80 dB (B) à 5400 t/m
Nombre de places : Total	5	AV 2	milieu		Amortissement bruit	2 pots \$ \$
			AR 3	Places debout		

DIMENSIONS	Voie	AV 1230	AR 1220
	Diam. braquage	G 9,30	DR 9,20
Empattement	2285	/	/
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	3895	920/1450	
Largeur	1490	1220	
Hauteur	1400	835	
Porte à faux	AV 660		
	AR 970	720	
	lat.		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	400		380	780
Charge utile	85		335	420
Poids total	485		715	1200
Garantie fabr.	540		790	1200
Dimens. pneus	6.00-12 6 PR			
Charge p. essieu	490 (L.3)	740	(2,1)	
	de l'ensemble			
Poids max. remorquable				kg

## EQUIPEMENT

Equipement électrique 12 V

Feux de route 2/ Sealed Beam Avertisseur optique oui  
 Feux de croisement 2/S.B. assy. Feux de position 2/sép. L 2278  
 Feux de gabarit \_\_\_\_\_ Feux de brouillard \_\_\_\_\_  
 Avertisseur 1/ élec. (2-TorØ) Niv. sonore 94 ( B )  
 Essuie-glace 2/élec. (2 vitesses) Lave-glace oui  
 Feux arrières 2/KOITO SI 4175 Catadioptrés 2/sép. Ø  
 Feux stop 2/combinés Feux de recul 2/sép.  
 Eclair. plaque contr. 2/ s. porte arr. Plaque forme haute/oblongue  
 Rétroviseur 1/à l'int.+ 2/à l'ext. Indic. vitesse km/h  
 Indic. direction clign. 6/ avec lampe témoin  
 AV blanc latér. orange AR orange  
 Avert. clign. \_\_\_\_\_ Lampes de travail \_\_\_\_\_  
 Feux complémentaires : \_\_\_\_\_

## INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Vhc.pr.transp.mixtes  
 Marque & type TOYOTA Corolla  
 Châssis n° \_\_\_\_\_ (selon véhicule)  
 Homologation n° CH 1790 01  
 Forme de la carr. Limousine(~~XXXXXXXXXX~~)  
 Couleur \_\_\_\_\_ (selon véhicule)  
 Places ass. : Total 5 (2 avant)  
 Poids à vide 780 Carburant ess.  
 CV 5.48  
 Charge utile 420 Cylindrée 1077 cm<sup>3</sup>  
 Poids total 1200 Poids de l'ensemble \_\_\_\_\_

## REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

- \* ) Frein de service : hydr.l-circ., AV=disques/AR=à exp.int.; A partir No de châssis  
 § §) Pots d'échappement: 1. = 220 x 77,4 mm Ø 2. = 434 x 185 x 96,6 mm [KE16-204900]  
 §) Réfecteurs: Sont montés par l'importateur.

Cette carte remplace MH CH 1790 01 du 5.3.68  
Frein de service

Lieu et date de l'expertise

Zürich, 5.3.1968/10.7.69

La commission d'expertise

<b>Véhicule</b> Genre du véhicule	Marque	Type	Fiche d'homologation n°
pr.transp. mixt.	TOYOTA	Corolla	CH 1790 01

**MOYENS D'IDENTIFICATION** "Corolla" de chaque côté sur ailes avant  
 "KE 16" préfixe au No. de châssis + sur plaquette du constructeur,  
 au centre sup. de l'auvent

Numéro du châssis frappé au centre sup. de l'auvent + sur plaquette du constructeur  
 Signe d'identification du moteur frappé "K" à l'avant, à droite sur le bloc  
 Constructeur TOYOTA MOTOR CO.LTD. Nagoya (J) Importateur TOYOTA AG, Urdorf-Zürich

<b>CHASSIS</b> Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>s.roues arr.</u> Direction <u>gauche ou droite</u> Assistance _____ Frein de service <u>hydraulique, exp. int. sur toutes les roues</u> Frein auxiliaire <u>méc., à exp. int.</u> Ralentisseur _____ Frein stationn <sup>t</sup> . <u>à cable s.roues arr</u> Frein pr. rem. _____ Transmission <u>méc., toutes synchronisées</u> Nombre vit. <u>4</u> Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. <u>130</u> km/h	<b>MOTEUR</b> Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>TOYOTA</u> Carbur. <u>ess.</u> Type <u>"K"</u> Position <u>à l'avant</u> Nombre cyl. <u>4</u> Alésage <u>75</u> Course <u>61</u> Cylindr. <u>1077</u> cm <sup>3</sup> CV-impot <u>5,48</u> CV-puiss. <u>56</u> (DIN) à <u>5400</u> t/m
--	---

<b>CARROSSERIE</b> Forme <u>Limousine</u> Nombre portes <u>2+1 arr</u> Toit ouvert _____ Nombre de places : Total <u>5</u> ; AV <u>2</u> ; milieu _____ ; AR <u>3</u> ; Places debout _____	Refroidissement <u>à eau</u> Bruit <u>80</u> dB (B) à <u>5400</u> t/m Amortissement bruit <u>2 pots (§§)</u>
---	--

<b>DIMENSIONS</b>	Voie	AV <u>1230</u>	AR <u>1220</u>
	Diam. braquage	G <u>9,30</u>	DR <u>9,20</u>
Empattement	<u>2285</u> / ( / / )		
	<b>Dimensions ext.</b>	<b>Dimensions int.</b>	
Longueur	<u>3895</u>	<u>920/1450</u>	
Largeur	<u>1490</u>	<u>1220</u>	
Hauteur	<u>1400</u>	<u>835</u>	
Porte à faux	AV <u>660</u>		
	AR <u>970</u>	<u>720</u>	
	lat. _____	_____	

<b>POIDS</b>	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>400</u>	_____	<u>380</u>	<u>780</u>
Charge utile	<u>85</u>	_____	<u>335</u>	<u>420</u>
Poids total	<u>485</u>	_____	<u>715</u>	<u>1200</u>
Garantie fabr.	<u>540</u>	_____	<u>790</u>	<u>1200</u>
Dimens. pneus	<u>6.00-12 6 PR</u>			
Charge p. essieu	<u>490</u> (1,3)	_____	<u>740</u> (2,1)	_____
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable	_____			kg

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 VFeux de route 2/ Sealed Beam Avertisseur optique ouiFeux de croisement 2/S.B. assy. Feux de position 2/sép. L 227

Feux de gabarit \_\_\_\_\_ Feux de brouillard \_\_\_\_\_

Avertisseur 1/ élec. (2-Torø) Niv. sonore 94 ( B )Essuie-glace 2/élec. (2 vitesses) Lave-glace ouiFeux arrières 2/KOITO SI 4175 Catadioptrés 2/sép. ø)Feux stop 2/combinés Feux de recul 2/sép.Eclair. plaque contr. 2/ s. porte arr. Plaque forme haute/oblongue \_\_\_\_\_Rétroviseur 1/à l'int. + 2/à l'ext. Indic. vitesse km/hIndic. direction clign. 6/ avec lampe témoinAV blanc latér. orange AR orange

Avert. clign. \_\_\_\_\_ Lampes de travail \_\_\_\_\_

Feux complémentaires : \_\_\_\_\_

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATIONGenre du véhicule Vhc.pr.transp.mixtesMarque & type TOYOTA Corolla

Châssis n° \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_

Homologation n° CH 1790 01Forme de la carr. Limousine (~~XXXXXXXXXX~~)

Couleur \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_

Places ass. : Total 5 ( 2 avant)Poids à vide 780 Carburant ess.CV 5.48Charge utile 420 Cylindrée 1077 cm<sup>3</sup>Poids total 1200 Poids de l'ensemble \_\_\_\_\_REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :§ §) Pots d'échappement: 1. = 220 x 77,4 mm ø 2. = 434 x 185 x 96,6 mm§) Rélecteurs: Sont montés par l'importateur.Lieu et date de l'expertise  
Zürich, 5.3.1968

La commission d'expertise

CK