

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	TOYOTA	H i a c e modèle RH 11 LV-FE (9 places) à partir du No de châssis RH 11 V 102 590	CH 0790 65

Constructeur	TOYOTA MOTOR CO., LTD, Nagoya / Japan
Identification	"RH 11 LV-FE" sur la plaquette du constructeur (modèle) "RH 11 V " devant le No du châssis
Plaquette constr.	dans la cabine, devant le siège du conducteur
N° du châssis	dans le compartiment du moteur, à l'arrière en haut sur l'avant de la traverse (soulever de siège du milieu)
Ident. du moteur	" 12 R " à droite, sur le bloc, devant la jauge d'huile (soulever le siège du milieu)
Importateur princ.	TOYOTA AG, Generalvertretung für die Schweiz, 5745 Safenwil
Véhicule homologué	RH 11 V 102 096 Signes fixes dans code du type RH 11 LV-FE / RH 11 V

Chassis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	4 Entraînement sur roues AR
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, avec assistance par dépression, sur toutes les roues, régulateur selon charge sur les roues AR
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circ.	par différence de pression, lampe-témoin combinée

Moteur			
Marque	TOYOTA	Type	12 R
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.	4
Alésage	80,5	Course	78
Cylindrée	1587	CV-impôt	8,08
Puissance en CV	66 DIN	à t/min	5200
Bruit	78 dB/A à t/min		5200
Silencieux	1 = 550 x ø 150 mm		
Mesure des gaz	ECE-15		*)
Déparasitage	ECE-10 OCE, annexe B, chiffres 3+4 = D		

Carrosserie	limousine
Nombre de portes	4 + 1 AR
Ceintures sécurité	**)
Cale	-
Antivol	verrouillage de la direction
Nombre de places	t 9 av 3 centre 3 ar 3
Dimensions	
Longueur	int. 4310 ext. 4310 Empattements 2340
Largeur	1690
Hauteur	1905 Voie av 1430 ar 1360
Porte à faux	lat. - Voies av - ar -
	av 915 ar -
	er 1055 Braquage g 10350 d 10500

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	735	630	1365
Charge utile	290	340	630
Poids total	1025	970	1995
Garantie fabr.			2400
Dimens. pneus	185 R 14 C	185 R 14 C	(Variantes
Pty / bar	6 / 3,75	6 / 3,75	voir
Charge	1520	1520	remarques)
pour V max	120	120	
Garantie poids remorquable avec frein			1400
Garantie poids remorquable sans frein			400
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			1200
Vitesse maximale selon le constructeur			120 km/h
Vitesse maximale testée			km/h

Distance volant - vers l'avant du véhicule
sur demande avec toit surélevé: hauteur intérieure 1850 mm
extérieure 2400 mm

Equipement	<u>2/ R (E) + 2/ CR (E)</u>	
Feux de route	<u>2 CR (E)</u>	
Feux de croisement	<u>A (E) séparés</u>	
Feux de position	<u>R-S1 (E)</u>	
Feux rouges	<u>R-S1 (E)</u>	
Feux stop	<u>1 (E)</u>	
Clignoteurs	av <u>1 (E)</u>	ar <u>2a (E)</u>
Catadioptres	av _____	ar <u>I (E)</u>
Feux de gabarit	av _____	ar _____
Feux complément.	_____	
Eclairage plaque	<u>2/ séparés</u>	
Essuie-glace	<u>2/ balais _____ avec/ sans lave-glace</u>	
Avertisseurs	<u>Maruko 8652 MR 10</u> <u>ou d'autres modèles selon les fiches d'homologation</u>	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Voiture de tourisme</u>		
Marque et type	<u>TOYOTA Hiace</u>		
Homologation	_____		
N°	CH	<u>0790 65</u>	_____
Carrosserie	<u>limousine</u>		
Places	total	<u>9</u>	avant <u>3</u>
Poids à vide	<u>1365</u>	Carburant	<u>B</u>
Charge utile	<u>-</u>	CV-impôt	<u>8,08</u>
Poids total	<u>2400</u>	Cylindrée	<u>1587</u>

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

- *) Mesure des gaz : la vignette ECE-15 se trouve dans la cabine, près de la plaquette du constructeur.
- **) Ceintures de sécurité : position des sangles et accessibilité aux commandes contrôlées selon OCE, art. 23, al. 3bis; des ceintures du type Ar4 + B (CH 7 07 Z 03) sont montées.