

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 (8 places) à partir du No de châssis RH 11 V 102 590	CH 0790 64

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 - 102 716	Signes fixes dans code du type	RH 11 LV-FE / RH 11 V

<b>Chassis</b>	
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

<b>Moteur</b>			
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 l/min	5200
Brut	78	dB/A à l/min	5200
Silencieux	1 = 550 x ø 150 mm		
Mesure des gaz	ECE-15 *		
Déparasitage	ECE-10 OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

<b>Carrosserie</b>	
limousine	
Nombre de portes	4 + 1 AR Indic. vit. km/h
Ceintures sécurité	** ) Rétroviseur de chaque côté
Cale	- Attelage -
Antivol	verrouillage de la direction
Nombre de places	t 8 av 3 centre 2 ar 3
<b>Dimensions</b>	
Longueur	Int. ext. 4310 Empattements 2340 /
Largeur	1690 /
Hauteur	1905 Vole av 1430 ar 1360
Porte à faux	lat. Voies av - ar -
	av 915 ar -
	ar 1055 Braquage g 10350 d 10500

<b>Poids</b>			
	avant	arrière	total
Poids à vide	720	640	1360
Charge utile	260	300	560
Poids total	980	940	1920
Garantie fabr.			2400
Dimens. pneus	185 R 14 C	185 R 14 C	(Variantes
Ply / bar	6 / 3,75	6 / 3,75	voir
Charge pour V max	1520	1520	remarques)
	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>	
Cilignoteurs	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</u> avec <del>essuie</del> lave-glace	
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°	<u>CH 0790 64</u>		
Carrosserie	<u>limousine</u>		
Places	total <u>8</u>	avant <u>3</u>	
Poids à vide	<u>1360</u>	Carburant <u>B</u>	
Charge utile	<u>-</u>	CV-impôt <u>8,08</u>	
Poids total	<u>2400</u>	Cylindrée <u>1587</u>	

**Remarque, 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.