

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

EX

Kleinbus

TOYOTA

Hiace (LH 60) / 14 Plätze

CH 2790 19

Hersteller TOYOTA MOTOR CO., LTD, Nagoya / Japan

Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "LH60.V - QRFEW"
vor Fahrgestellnummer "JT1VLH60V "

Herstellerplakette vor Führersitz

Fahrgestellnummer rechts, seitlich hinter Beifahrersitz, im Kasten beim Expansionsgefäß (Deckel hinter Sitz anheben)

Motor kennzeichen "L" vor Motornummer, links vorn seitlich auf Block, neben Einspritzpumpe

Hauptimporteur TOYOTA AG, 5745 Safenwil

Gepüftes Fahrzeug Prototyp

Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4

Lenkung mechanisch, a.W. mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge 5 Achsantrieb Hinterräder

Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder
Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf ER

Hilfsbremse mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder

Feststellbremse wie Hilfsbremse

Dauerbremse -

2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle mit kombinierter Kontrolllampe

Motor

Marke	TOYOTA	Typ	L
Bauart	Reihe	Takte	4
Treibstoff	D	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Bohrung	90,0	Hub	86,0
Hubraum	2188	Steuer-PS	11,14
Leistungs-kW	49 (DIN)	bei U/min	4200
Lärm-Standmessung	75,0	dBA bei U/min	3150
Schalldämpfer	1 Topf, "17101" (574 x ø 185 mm)		
Abgasprüfung	Nachrach 4,0		
Entstörung	-		

Karosserie

Bus

Anzahl Türen 4 + 1 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten v Ar4m (E) h -

Unterfederei - Rückspiegel links und rechts

Diebstahlsicherung -

Anzahl Plätze 1 14 v 2 *) M 3 + 3 h 3 + 3

Masse innen aussen

Länge 4725 Achsabstand 2495 /

Breite 1720 Doppelachse v h

Höhe 1920 Spurweite v 1440 +) h 1400 +)

Ueberhang v 1005 Spurweite v h

h 1225 h -

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile Spurkreis ø 1 11550 r 11550

a.W. mit Hochdach, Höhe 2430

Gewichte

	vorn	hinten	total
Leergewicht	930	730	1660
Nutzlast	255	725	980
Gesamtgewicht	1185	1455	2640
Garantiergewicht			2650
Reifengröße	185 R 14 C	185 R 14 C	
Ply / bar	8 / 4,5	8 / 4,5	
Tragkraft	1700	1700	
für V max	130	130	
Felgen	5 1/2 J x 14	Stahl ET 35	+))
Gar Anhängelast gebremst/ungebremst	1400 / 400		mech. Getriebe autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht	-		-
Geprüfte Anhängelast	1200		-
Garantierte Dachlast exkl. Hochdach	150		-
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	115		- km/h
gemessen km/h bei U/min	Motor	Zapfweile	

Ausrüstung	§)
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	HCR (E)
Standlichter	A (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s _____ h 2a (E)
Rückstrahler	v - s _____ h I (E)
Markierlichter	v - s _____ h -
Nebelschlusslichter	-
Zusätzliche Lichter	-
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat Mitte
Scheibenwischer	2/ Blatt mit/ Waschanlage
Warmvorrichtungen	1/ Maruko 8652 NR 40 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Kleinbus	
Marke und Typ	TOYOTA	H i a c e
Typenscheinnummer	CH 2790	19
Karosserie	Bus	
Plätze	total 14	vorn 2
Leergewicht	1660	Treibstoff D
Nutzlast	---	Steuer-PS 11,14
Gesamtgewicht	2650	Hubraum 2188

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

+) Felgenvarianten : 5,5 JJ x 14 ET 25 Leichtmetall "TRD" Spur v= 1460 h= 1420 mm
5,5 J x 14 ET 25 Stahl "TOYOTA/DELTA MICS" Spur 1460 1420 mm

*) Anzahl Plätze vorn : 2; Rückenlehne des Mittelsitzes muss entfernt werden (Innenbreite)

§) Ausrüstung : Platzzahltafel, Kennzeichnung Notausstiege (Hecktüre und 1 Seitenfenster), Hammer zu Notausstieg, Innenbeleuchtung; Tachograph bei gewerbsmässigem Personentransport

Ort und Datum der Prüfung Safenwil, 14.-18.02.1983
Sta/jak

Ersetzt Typenschein CH

Eidg. Typenprüfstelle

A Art des Fahrzeugs Genre du véhicule 20) Kleinbus Minibus	B Fabrikmarke Marque de fabrication T O Y O T A	C Typ Modell Type Modèle H i a c e (LH 60) 14 Plätze / places	D Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No 2790 19
--	---	---	--

EMISSIONSKARTE (EK) nach den Vorschriften 01.10.1982
 FICHE DES EMISSIONS (FE) selon les prescriptions

Geräuschemissionen / Emissions du bruit

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boîte de vitesses	G i-Achse i-essieu	H Vorbeifahrt Avec le vhc. en marche: dB/A	J Standmessung Mesure à l'arrêt dB/A min-l	R Bemerkungen Remarques
L	m5	4,56	76,0	75,0 3150	

Rauchemission nach ECE 24 bzw. EG-Richtlinie
Emission de fumée selon ECE 24 resp. directive CEE

oder
ou

BOSCH-Schwärzungszahl
Degré de noircissement

Motortyp / Type du moteur: L

	Q		P		C
Einspritzpumpe Pompe d'injection:	k= 1,61 bei/ä 1890 min-1		k= 1,34 bei/ä 2390 min-1		b= bei/ä min-1
Nippon Denso	k= 0,55 " 2890 "		k= 0,74 " 3400 "		b= " "
	k= 1,47 " 3900 "		k= 1,42 " 4200 "		b= " "
	BACHARACH = 4,00				

Motortyp / Type du moteur:

	k= bei/ä min-1		k= bei/ä min-1		b= bei/ä min-1
Einspritzpumpe Pompe d'injection:	k= " " "		k= " " "		b= " " "
	k= " " "		k= " " "		b= " " "
	BACHARACH =				

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen,
compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale

Ersatz: EK / remplace FE von/au

Datum / date: 17.02.83

BUNDESAMT FUER POLIZEIWESEN
Typenprüfstelle

OFFICE FEDERAL DE LA POLICE
Service d'homologation