

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

EV

Kleinbus

TOYOTA

Hiace (YH 60) / Schulbus

CH 2790 17.

Hersteller TOYOTA MOTOR CO., LTD. Nagoya / Japan
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "YH60.V - QR(F)EW" (F = 5 Türen)
vor Fahrgestellnummer "JT1VYH60V"
 Herstellerplakette vor Führersitz
 Fahrgestellnummer rechts, seitlich hinter Beifahrersitz, im Kasten beim Expansionsgefäß (Deckel hinter Sitz anheben)
 Motorkennzeichen "2Y" vor Motornummer, rechts auf Block neben Celfilter
 Hauptimporteur TOYOTA AG, 5745 Saferwil
 Geprüftes 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 HR
 Hilfsbremse mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder
 Feststellbremse wie Hilfsbremse
 Dauerbremse -
 2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle mit kombinierter Kontrollampe

Motor
 Marke TOYOTA Typ 2 Y
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff B Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4
 Bohrung 86,0 Hub 78,0
 Hubraum 1811 Steuer-PS 9,22
 LeistungskW 58 (DIN) bei U/min 4800
 Lärm-Standmessung 74,0 dBA bei U/min 3600
 Schalldämpfer 1 Topf, "17101" (574 x Ø 185 mm)
 Abgasprüfung CO gemessen 2,7 % bei 670 U/min
 Entstörung ECE-10, BAV Anhang 8 Ziffer 3+4 "D"

Karosserie Schulbus
 Anzahl Türen 4 oder 5 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten v Ar4m (E) h
 Unterlegkeil - Rückspiegel links und rechts
 Diebstahlsicherung -
 Anzahl Plätze t 2 + 23 v 2 * M _____ h Kinder 23
 Masse innen ausen
 Länge _____ 4725 Achsabstand 2495
 Breite _____ 1720 Doppelachse v _____ h
 Höhe _____ 1920 Spurweite v 1440 +) h 1400 +)
 Ueberhang v _____ 1005 Spurweite v _____ h
h _____ 1225
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile _____ Spurkreis Ø 11550 r 11550
 a.W. mit Hochdach, Höhe = 2430

Gewichte vorn hinten total
 Leergewicht 810 770 1580
 Nutzlast 260 800 1060
1070 1570 2640
2650
 Fabrikgarantie 185 R 14 C 185 R 14 C
 Reifengrösse 8 / 4,5 8 / 4,5
 Ply / bar 1700 1700
 Tragkraft 130 130
 für V max 5 1/2 J x 14 Stahl ET 35 +)
 Felgen mech. Getriebe aut./om. Getriebe
 Gac Anhängelast gebremst/ungebremst 1400 / 400
 Garantiertes Gesamtzuggewicht -
 Geprüfte Anhängelast 900
 Garantierte Dachlast exkl. Hochdach 150
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 130
 gemessen _____ km/h bei U/min _____ Motor _____ Zapfwelle

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			
Warnvorrichtungen	1/ Maruko 8652 MR 40 oder andere homologierte Modelle			

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Kleinbus		
Marke und Typ	TOYOTA	Hiace	
Typenscheinnummer	CH	2790	17
Karosserie	Schulbus		
Plätze	total	2+23 Kinder	vorn 2
Leergewicht	1580	Treibstoff	B
Nutzlast	---	Steuer-PS	9,22
Gesamtgewicht	2650	Hubraum	1811

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 2 Seitenfenster), ein Hammer zu Notausstiege, Innenbeleuchtung

Eintrag Fahrzeugausweis
Code 124 - "Schulbus" (sofern vorhanden)

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 (YH 60)
Schulbus/bus scolaire

D
Typenschein-Nummer
Fiche d'homologation No

2790 17

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

Geräuschmissionen / Emissions du bruit

E
Motortyp
Type du moteur

2Y

F
Getriebe
Boîte de vitesses

m5

G
i-Achse
i-essieu

4,30

H
Vorbeifahrt
Avec le vhc. en
marche: dB/A

74,0

J
Standmessung
Mesure à l'arrêt
dB/A min-1

74,0 3600

R
Bemerkungen
Remarques

Abgasemissionen / Emissions des gaz d'échappement

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boîte de vitesses	G i-Achse i-essieu	K Emissionen in g/km Emissions en g/km CO	L Emissionen in g/km Emissions en g/km HC	M Emissionen in g/km Emissions en g/km NO	N Leerlauf Ralenti CO min-1	R Bemerkungen Remarques
2Y	m5	4,30	-	-	-	2,7 670	

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

Ersetzt EK / remplace FE vom/du

Datum / date 17.02.83

BUNDESAMT FUER POLIZEIWESEN
Typenprüfstelle

OFFICE FEDERAL DE LA POLICE
Service d'homologation