

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Hiace	Typenschein-Nummer
Lieferwagen	TOYOTA	Model	RH 20.V-JR(F)EW 2 Plätze / a.W. Längsbänke	CH 3814 20
Hersteller	TOYOTA MOTOR CO., LTD., Nagoya / Japan			
Erkennungsmerkmale	auf Hersteller-Plakette (Model): "RH20.V-JREW" (4 Türen und ev. Längsbänke) bzw. "RH20.V-JRFEW" (5 Türen) vor Fahrgestell-Nummer : "RH20V"			
Herstellerplakette	in Kabine vor Fahrersitz			
Fahrgestellnummer	links, seitlich am Türpfosten im Luftfilterkasten (Deckel hinter Fahrersitz anheben)			
Motorerkennungszeichen	"12 R" rechts, auf Block vor Oelmesstab (Motorraumabdeckung anheben)			
Hauptimporteur	TOYOTA AG, Generalvertretung für die Schweiz, 5745 Safenwil			
Geprüftes Fahrzeug	RH20V - 000320	Unveränderliche Zeichen im Typencode	RH20.V-JREW bzw RH20.V-JRFEW / RH20V	

Fahrgestell	Anzahl Achsen		2	Anzahl Räder	4	Motor	TOYOTA	Typ	12 R
Lenkung	mechanisch					Marke	TOYOTA	Typ	12 R
Getriebe	mechanisch synchronisiert					Bauart	Reihe	Takte	4
Anzahl Gänge	4		Achsantrieb		HR	Treibstoff	B	Lage	vorn
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch = h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder					Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
	Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf HR					Bohrung	80,5	Hub	78
Hilfsbremse	VA + HA-Kreis der Betriebsbremse					Hubraum	1587	Steuer-PS	8,08
						Leistungs-PS	66 DIN	bei U/min	5200
Feststellbremse	mechanisch, IB, auf Hinterräder wirkend					Lärm Nahfeld	84	dB/A bei U/min	3900 (ECE-9)
Dauerbremse	pro Kreis ein Oeldruckschalter, Kontrolllampe komb.					Schalldämpfer	1 Topf	550 x Ø 150	
2-Kreis-Kontrolle						Abgasprüfung	ECE-15	1,6% CO bei 650 U/min.	*
						Entstörung	ECE-10	BAV Anh. 8 Ziff. 3+4 "D"	

Karosserie	Kasten mit Fenster				Gewichte	vorn	hinten	total	
Anzahl Türen	3-4 + 1 hinten		Geschw. Messer		km/h	710	640	1350	§)
Sicherheitsgurten	4x4 (8)		Rückspiegel		beidseitig	Nutzlast	305	745	1050
Unterlegkeil	Lenkradschloss		Zugvorrichtung			Gesamtgewicht	1015	1385	2400
Diebstahlsicherung						Fabrikgarantie			2400
Anzahl Plätze §)	2	v 2	M		h (12)	Reifengröße	185 R 14 C	185 R 14 C	(Varianten **)
Maße	Innen	aussen				Ply / bar	6 / 3,75	6 / 3,75	vgl. Bemerkungen)
Länge	2620	4340	Achsabstand		2340	Tragkraft	1520	1520	
Breite	1520	1690	Doppelachse		v h	für V max	120	120	km/h
Höhe	1300	1910	Spurweite		v 1430 h 1400	Garantierte Anhängelast gebremst			1400
Ueberhang	s	950	Spurweite		v h	Garantierte Anhängelast ungebremst			400
	v	940	Spurweite		v h	Garantiertes Gesamtzuggewicht			1200
	h	940	Spurkreis		l 10700 r 10700	Geprüfte Anhängelast			1200
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	a.W. Hochdach		1850		2460	Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			120 km/h
						Höchstgeschwindigkeit gemessen			km/h

Ausrüstung					
Fernlichter	CR	(E)	oder HCR	(E)	
Abblendlichter	CR	(E)	oder 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	
Zusätzliche Lichter					
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat Mitte				
Scheibenwischer	2/ Blatt mit/d ohne Waschanlage				
Wamvorrichtungen	Maruko 8652 MR 10				
	Nippon Denso 8652 ND 10 / 8652 ND 20				
	oder andere gemäss Homologationsblätter				

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Lieferwagen	
Marke und Typ	TOYOTA	Hiace
Typenscheinnummer	CH 38 14 20	
Karosserie	Kasten mit Fenster	
Plätze	total 2	vom 2
Leergewicht	1350	Treibstoff B
Nutzlast	1050	Steuer-PS 8,08
Gesamtgewicht	2400	Hubraum 1587

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) ECE-Genehmigungszeichen
links, innen an vorderem Türpfosten .
- **) Reifenvariante
7.00 - 14 C SPR, Tragkraft 1600 (4,5), Vmax 120 km/h, Spur unverändert
- §) Ausrüstung
auf Wunsch mit Längsbänken zum gelegentlichen Personentransport / Leergewicht v= 730 h= 650 Total= 1380 kg
Schutzvorrichtung für Vordersitze vom Importeur montiert, Grösse 1360x640 mm
Fahrzeug serienmässig mit Verbundglas-Frontscheibe ausgerüstet

Eintrag Fahrzeugausweis

128 - Sitz- und Schutzvorrichtung für 12 Personen im Laderaum zum nicht gewerbsmässigen Transport genehmigt

Ort und Datum der Prüfung
Safenwil, 9.-12.5.1977

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung