

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Modell	Typenschein Nr.
Personenwagen	TOYOTA	Crown 2300	MS 45	5 8 1 3
Merkmale "Crown Deluxe 2300" a. Hinterkotflügel.-"6" vorn + hinten.-"MS 45" vor Chassis-Nr. +				
a. Plakette rechts auf Kotflügelinnenseite		Betriebsstoff	Benzin	Anzahl Zyl. 6
Hersteller des Fahrgestells		TOYOTA Motor Co Ltd, Nagoya (J) - Importeur TOYOTA AG, Urdorf-Zürich		
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen		rechts, auf Chassis-Holm, Mitte Vordertüre + auf Plakette		
Motor-Nr. eingeschlagen		rechts, auf Block unter Oelfilter		
Motor-Typ		2 M = vor Motor-Nr. (Reihenmotor, stehend)		
Lage des Motors		vorn Motorbremse		
Zyl.-Inhalt	2'253 cm ³	Anhängerbremse		Aussenmasse in mm
Takte	4	Getriebeart mech. vollsynchronisiert		Länge 4'635
Kühlung	Wasser	Anzahl Vorwärtsgänge	4	Breite 1'695
Antrieb	auf Hinterräder	Geschw. 1. Gang	Spur V. 1'360	Höhe 1'460
Anzahl Achsen	2	Geschw. dir. Gang	160	Spur H. 1'380
Anzahl Reifen	4	Differentialsperre	Wendekreis 10.90/10.70	Radstand 2'690
Betriebsbremse		hydraulisch, 1-Kreis, mit Unterdruck-Unterstützung V= Scheiben/H= Innenbacken		
2. Bremse		mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder		
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung
Leer	700	600	1'300	Dimension
Nutzlast			-	Pneu-Tragk.
Gesamtgew.			1'730	880
Fabrikgarant.	900	900	1'730	4 Ply
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.		Anzahl Türen		4
Lenkung: Lage		links oder rechts		Motor-Marke
Bohrung		75		TOYOTA
Karosserie-Form		Limousine		Hub
Zahl der Plätze: Total		6		85
mit Einzelsitzen vorn = 5		(vorn 3 Mitte hinten 3)		Steuer-PS 11.47
		2		3
				Stehplätze

	Fernlicht	4/ SEALED BEAM KOITO	Fahrlichtungsanzeiger	6/ Blinker mit Kontrollampe
§)	Abblendlicht	2/ die äusseren, asymmetrisch	V= neben Standlichter	(orange)
	Standlichter	2/ separat, unter Scheinwerfer	seitlich an Vorderkotflügel	(orange)
			H= neben Schlusslichter	(orange)
	Nebellampe		Scheibenwischer	2/ elektrisch mit Waschanlage
	Schlusslicht	2/ kombiniert mit Stoplichter	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (2-Klang) + Lichthupe
§)	Rückstrahler	2/ separat	Rückblickspegel	1/ innen Mitte oben
	Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser	km/h + Tourenzähler
	Kontrollschildbeleuchtung	für normales Schild	Gefährliche Bestandteile	
	Rückfahrlicht	2/ in Stosstange		
	Elektr. Anlage	12 Volt		
	Lärmmessung	79 dB bei 5'200 U/min	Warnvorrichtung = 95 dB	

Bemerkungen und Ausnahmen

§) Durch den Importeur abgeändert :

Standlichter : Werden mit den Fernlichtern zusammengeschaltet.

Rückstrahler : Original zu klein; es werden zusätzliche montiert.

Diese Karte ersetzt TS 5813 vom 2.2.67
Korrektur Reifentragkraft

(6.3.67)

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 2.2.67

Die Typenprüfungskommission