

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ		Modell-	Typenschein	
Personenwagen	P M C - MIKADO		L S 50 E Skyline 1500		jahr	Nr.	
Merkmale "Skyline 1500" auf beiden Vordertüren.- "L 50" vor Chassis-Nr.- "G 1" vor Motor-Nr.					Betriebsstoff	Anzahl Zyl.	
					Benzin	4	
Hersteller des Fahrgestells	PRINCE Motors Ltd, Tokyo (J)-Importeur A.P. GLAETTLI AG, Dietlikon (ZH)						
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	links, a. Längsträger, bei Vordertüre unter Gummiverkleidung + a. Plakette						
Motor-Nr. eingeschlagen	rechts, vorn auf Block + auf Hersteller-Plakette						
Motor-Typ	G 1 - Reihenmotor, stehend						
Lage des Motors	vorn Motorbremse						
Zyl.-Inhalt	1'484 cm ³		Anhängerbremse		Aussenmasse in mm		
Takte	4		Getriebeart mech. vollsynchr. Seilw./Spill		Länge 3'990		
Kühlung	Wasser		Anzahl Vorwärtsgänge 3 od. 4 Zughaken		Breite 1'495		
Antrieb	Heck		Geschw. 1. Gang Spur V. 1'255		Höhe 1'435		
Anzahl Achsen	2		Geschw. dir. Gang 140 Spur H. 1'235		Radstand 2'390		
Anzahl Reifen	4		Differentialsperre Wendekreis 10,0		Überhang H. 925		
Fussbremse	hydraulisch, Innenbacken						
Handbremse	mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder						
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	560	430	990	Dimension	5.60-13	5.60-13	Länge
Nutzlast	110	240	350	Pneu-Tragk.	355	355	Breite
Gesamtgew.	670	670	1'340		4 Ply		Höhe
Fabrikgarant.	700	720	1'420		Tubeless		Höhe seitenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen	4		Überhang H.
Lenkung: Lage	links			Motor-Marke	PRINCE		Brems-PS 73 SAE
Bohrung	75			Hub	84		Steuer-PS 7,56
Karosserie-Form	Limousine						
Zahl der Plätze: Total	5		(vorn 2	Mitte	hinten 3)	Stehplätze	

Fernlicht	4/ TOSHIBA SEALED BEAM	Fahrleistungsanzeiger	6/ Blinker mit Kontrolllampe
Abblendlicht	2/ die Aeusseren, asymmetrisch	V= komb. mit Standlichter	(weiss)
Standlichter	2/ separat unter Scheinwerfer	seitlich auf Vorderkotflügel	(orange)
Nebellampe		H= komb. mit Schlusslichter	(rot)
Schlusslicht	2/ komb. m. Stoplichter + Blinker	Scheibenwischer	2/ elektrisch mit Waschanlage
Rückstrahler	2/ separat \varnothing 50	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (2-Klang) = 98 dB
Stoplicht	2/ komb. mit Schlusslichter	Rückblickspiegel	1/ innen Mitte oben
Kontrollschildbeleuchtung	1/ nur für norm. Schild	Geschwindigkeitsmesser	km/h
Rückfahrlicht	1/ links, separat	Gefährliche Bestandteile	
Elektr. Anlage	12 Volt		
Lärmmessung	78 dB bei 4'800 U/min		

Bemerkungen und Ausnahmen

§) Rückstrahler: Original zu klein.- Der Importeur montiert zwei Zusätzliche.

Ort und Datum der Typenprüfung Zürich, 10.3.65.

Die Typenprüfungskommission