

**ZUSATZKARTE**  
 Typenschein-Nummer  
 CH 0530 21

Art des Fahrzeuges Personenwagen Fabrikmarke M A Z D A 616 SNA \*

ERKENNUNGSMERKMALE "1600 Deluxe" auf Kuehlergrill  
"MAZDA 616" auf Hinterrkotfluegeln  
"SNA" vor Chassisnummer und auf Hersteller-Plakette, links  
auf Spritzwand

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts auf Motor-Spritzwand  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "NA" rechts vorne, erhaben eingegossen auf Motorblock  
 Hersteller TOYO KOGYO CO. LTD. Hiroshima (J) Importeur Blanc + Paiche SA, Geneve

<b>FAHRGESTELL</b>	Anz. Achsen <u>2</u>	Anz. Räder <u>4</u>	Antrieb <u>Hinterräder</u>	<b>MOTOR</b>	Bauart <u>Reihe</u>	Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u>	Lenkhilfe <u>--</u>			Marke <u>MAZDA</u>	Treibstoff <u>B</u>	
Betriebsbremse <u>hydr. 2-Kreis, V=Scheiben, H=IB m. Vacuum-Unter-</u>				Typ <u>NA</u>		
Hilfsbremse <u>mech. IB</u>	Dauerbremse <u>stuetzung</u>			Lage <u>vorne</u>	Anz. Zyl. <u>4</u>	
Stellbremse <u>auf HR</u>	Anhaengerbr. <u>--</u>			Bohrung <u>78</u>	Hub <u>83</u>	
Getriebeart <u>mech. vollsynchron. **</u>	Anz. Gänge <u>4</u>			Hubraum <u>1586</u>	cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>8,08</u>	
Diff. Sperre <u>--</u>	Zughaken <u>--</u>	Hoechstgeschwind. <u>165</u>	km/h	Leist.-PS <u>100</u>	(DIN) bei <u>6000</u>	U/min
<b>KAROSSERIEFORM</b>	<u>Limousine</u>	Anz. Turen <u>4</u>		Kuehlung <u>Wasser</u>		
	Schlebedach <u>--</u>			Lärm <u>76</u>	dB (A) bei <u>(3/4)4500</u>	U/min
Anz. Plaetze : TOTAL <u>5</u>	vorn <u>2</u>	Mitte <u>--</u>	hinten <u>3</u>	Staehplaetze <u>--</u>	Lärmdaempfung <u>3 Töpfe 220x140x80</u>	<u>460x158x98/335x090</u>

**ABMESSUNGEN**

Spurweite V 1290 H 1290  
 Spurbreite L 9,00 R 9,30

Achsabstand 2470 / ( / / )

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Laenge	<u>4150</u> (Modell "Deluxe" = 4220)	
Breite	<u>1580</u> (mit Stosstangenhörnern)	
Hoeh	<u>1420</u>	
Ueberhang V	<u>645</u>	
H	<u>1035</u>	
S		

**GEWICHTE**

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>535</u>		<u>445</u>	<u>980</u>
	<u>110</u>		<u>240</u>	<u>350</u>
Total	<u>645</u>		<u>685</u>	<u>1330</u>
Fabrik-Garantie	<u>650</u>		<u>750</u>	<u>1400</u>
Reifen-Dimens.	<u>165 SR 13</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>700</u> (1,7)		<u>700</u> (1,7)	
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhaengerlast			<u>--</u> kg

**AUSRÜSTUNG**Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ CR (E) Lichtlupe vorhanden  
 Abblendlicht 2/ CR (E) Standlicht 2/ A (E)  
 Markierlicht -- Nebellampen --  
 Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2-Ton) Lautstärke 97 (dB) A  
 Scheibenwischer 2/ elektrisch (2-St.) Waschanlage vorhanden  
 Schlusslicht 2/ R-S1 (E) Rückstrahler 2/ I (E)  
 Stoplicht 2/ R-S1 (E) Rückfahrlampen 2/ separat  
 Kontroll-Nr. -Bel. 1/ Mitte Schildform Hochformat/Langformat  
 Rückspiegel 1/innen+1/aussen Geschw.-Messer km/h  
 Richtungsblinker 6/  
 Vorn f= 1 (E) seitt. Koyto SAE hinten g= 2a (E)  
 Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen ---  
 Diebstahlsicherung: Lenkradschloss

**ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS**

Art des Fahrzeuges Personenwagen  
 Marke & Typ MAZDA 616 SNA  
 Typenschein-Nummer CH 0530 21  
 Karosserieform Limousine  
 Plätze ; Total 5 (Vorn) 2  
 Leergewicht 980 Treibstoff B  
 PS 8,08  
 Nutzlast -- Hubraum 1586  
 Gesamtgew. 1400 Anhängelast --  
 Gew. des Zuges --

**BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN:** Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz.= SNA 74094

- \*) Standard-Modell:** einfachere Ausführung, Vorziffer zu Fahrgestell-Nummer identisch, ohne Bezeichnung "Deluxe" auf Kühlergrill
- \*\*\*) Getriebeart:** auf Wunsch mit Automat "JATCO" Typ 3N71B mechanische Verriegelung auf Stellung "P"
- \*\*\*\*) Lärmdämpfung:** Variante mit 2 Auspufftöpfe 220 x 150 x 90 und 460 x 170 x 110 mm  
Lärm : 75 dBA bei 4500 (3/4) U/min.
- Ersetzt TS CH 0530 21 vom 23.9.71  
Lärmdämpfung: Variante  
(24.2.72)

Ort und Datum der Prüfung  
Genève, 23.9.71

Die Prüfungskommission

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke M A Z D A	Typ 616 SNA	Typenschein-Nummer CH 0530 21
-------------------------------------	--------------------------	----------------	----------------------------------

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 9.3.73 - Sw (Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz.: "SNA 99722")

Ab April 1973 mit den folgenden Aenderungen:

Fernlicht : 4/ = 2/R (E) + 2/CR (E) aussen

Warnvorrichtung : 2/elektrisch IMASEN KNIGHT HORN TPAR 639 + TPAR 640 (98 dB/A)

Funkentstörung : D

Kohlenmonoxydmessung: CO 0,5 %