

## ZUSATZKARTE

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke TOYOTA	Corona Mark II 2000	Typenschein-Nummer CH 0790 26
ERKENNUNGSMERKMALE * ) "Corona Mark II" beidseitig auf Hinterkotflügel, sowie "Toyota 2000" auf Kofferdeckel "RX 12" vor Fahrgestell-Nr. "RX 12 -.-." auf Hersteller-Plakette, links auf Spritzwand			
Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts oben auf Spritzwand Motorkennzeichen eingeschlagen "18 R" oben rechts vor Zündverteiler Hersteller TOYOTA Motor Co., Ltd. Nagoya (J) Importeur TOYOTA AG, Safenwil			
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>		MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>	
Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe <u>-</u>		Marke <u>TOYOTA</u> Treibstoff <u>B</u>	
Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, V= Scheiben/H= IB, m. Unterdruck-</u>		Typ <u>18 R</u>	
Hilfsbremse <u>mech., IB, auf</u> [Unterstützung, Druckreduzier		Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>	
Stellbremse <u>Hinterräder</u> [ventil auf Hinterräder		Bohrung <u>88,5</u> Hub <u>80</u>	
Getriebeart <u>mech. od. autom.</u> Anz. Gänge <u>4 od. 3</u>		Hubraum <u>1968</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>10,02</u>	
Diff. Sperre <u>-</u> Zughaken <u>-</u> Höchstgeschwindigkeit <u>165/155</u> km/h		Leist.-PS <u>105</u> (DIN) bei <u>5500</u> U/min	
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>4</u>		Kühlung <u>Wasser</u>	
<u>Schiebedach</u>		Lärm <u>82</u> dB (A) bei <u>5500</u> U/min	
Anz. Plätze: TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u>  </u> ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze <u>  </u>		Lärmdämpfung <u>1 Topf 330x110x90</u> <u>1 Topf 500x200x160</u>	
ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1355</u> H <u>1345</u> Spurkreis L <u>10,2</u> R <u>10,2</u>		GEWICHTE Vorn <u>  </u> Mitte <u>  </u> Hinten <u>  </u> TOTAL <u>  </u>	
Achsabstand <u>2585</u> / ( <u>  </u> / <u>  </u> / <u>  </u> )		Leergewicht <u>620</u> <u>  </u> <u>510</u> <u>1130</u>	
Aussenabmessungen <u>  </u> Innenabmessungen <u>  </u>		Nutzlast <u>90</u> <u>  </u> <u>260</u> <u>350</u>	
Länge <u>4325</u> <u>  </u>		Total <u>710</u> <u>  </u> <u>770</u> <u>1480</u>	
Breite <u>1625</u> <u>  </u>		Fabrik-Garantie <u>-</u> <u>-</u> <u>-</u> <u>1560</u>	
Höhe <u>1390</u> <u>  </u>		Reifen-Dimens. <u>165 SR 13</u> <u>  </u> <u>  </u>	
Ueberhang V <u>700</u> <u>  </u>		Tragkraft p. Achse <u>830 (2,0)</u> <u>830 (2,0)</u> <u>  </u>	
H <u>1040</u> <u>  </u>		Fabrikgar. max. <u>  </u> Gesamtzuggewicht <u>  </u> kg	
S <u>  </u> <u>  </u>		Anhängelast <u>  </u> <u>  </u> <u>  </u>	

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 VFernlicht 2/ R (E)+2/ in C (E) Lichtlupe vorhandenAblendlicht 2/ C (E) Standlicht 2/ A (E)Markierlicht - Nebellampen -Warnvorrichtung 2/ elektrisch (2-Ton) Lautstärke 96 (dB) AScheibenwischer 2/ elektrisch (2-St.) Waschanlage vorhandenSchlusslicht 2/ R-S1 (E) Rückstrahler 2/ I (E)Stoplicht 2/ R-S1 (E) Rückfahrlampen 2/Mitte sep.Kontroll-Nr. -Bel. 2/ separat, Mitte Schildform Hochformat/LangformatRückspiegel 2/ aussen, innen Geschw.-Messer km/hRichtungsblinker 6/ Anordnung IVVorn 1 (E) seitl. 5 (E) hinten 2a (E)Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen -Diebstahlsicherung: LenkradschlossANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges PersonenwagenMarke & Typ TOYOTACorona Mark II 2000Typenschein-Nummer CH 0790 26Karosserieform LimousinePlätze : Total 5 (Vorn) 2Leergewicht 1130 Treibstoff BNutzlast - PS 10,02Gesamtgew. 1560 Hubraum 1968Anhängelast -  
Gew. des Zuges -BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = RX 12 008183\*) Erkennungsmerkmale: RX 12 .-. = RX 12 - Typ= L - Linkslenkung / Rechtslenkung ohne Buchstabe= K - Normalgetriebe, N - Automat= D - Deluxe Ausführung, R - Standard Ausführung

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 27.6.72

Die Prüfungskommission

Art des Fahrzeuges  
Personenwagen

Fabrikmarke  
T O Y O T A

Typ  
Corona Mark II 2000

Typenschein-Nummer  
CH 0790 26

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

Nachtrag vom 11.7.73 - jak

Im Einverständnis mit dem Fahrzeughersteller kann folgende Felge montiert werden:

5 J x 13 Bezeichnung: "FPS" (Fratelli Pedrini, Sarezzo (I))

Reifengrösse: 165 SR 13 Spurweite V und H: 1370 mm

Abstand Reifen-Fahrgestell: über 15 mm.

Nachtrag vom 6.8.73

Leistung : 89 DIN-PS bei 4900 U/min; Lärm = 79 dB/A

Abgasmessung : ECE 15

Funkentstörung : ECE 10

Betriebsbremse : Kreisausfallkontrolle= pro Kreis je Druckschalter;  
Kontrollampe kombiniert mit Handbremse

Warnvorrichtung: MARUKO oder NIPPONDENSO (Fahrzeuggebunden) ; 94 dB/A