

Art des Fahrzeuges Kombiwagen	Fabrikmarke TOYOTA	Typ Corolla	Typenschein-Nummer CH 1790 01
---	------------------------------	-----------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "Corolla" beidseitig auf Vorderkotflügel
"KE 16" Vorziffer zu Chassis-Nr. + auf Hersteller-Plakette,
oben Mitte Spritzwand

Fahrgestellnummer eingeschlagen oben Mitte Spritzwand + auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen "K" rechts, auf Motorblock neben Zündverteiler
 Hersteller TOYOTA MOTOR CO., LTD. Nagoya (J) Importeur TOYOTA AG, Urdorf-Zürich

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 _____	Marke <u>TOYOTA</u> Treibstoff <u>Benzin</u>
Betriebsbremse <u>hydraulisch, Innenbacken, auf alle Räder *)</u>	Typ <u>"K"</u>
Hilfsbremse <u>mech., Innenb.</u> Dauerbremse _____	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>Kabelzug, a.HR</u> Anhängerbr. _____	Bohrung <u>75</u> Hub <u>61</u>
Getriebeart <u>mech. vollsynchron.</u> Anz. Gänge <u>4</u>	Hubraum <u>1077</u> cm ³ Steuer-PS <u>5,48</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>130</u> km/h	Leist.-PS <u>56</u> (DIN) bei <u>5400</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2 + 1 H</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
_____ Schiebedach _____	Lärm <u>80</u> dB (B) bei <u>5400</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte _____; hinten <u>3</u> ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung <u>2 Töpfe § §</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1230 H</u> <u>1220</u>
	Spurkreis L <u>9,30R</u> <u>9,20</u>
Achsabstand <u>2285 / (/ /)</u>	
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge <u>3895</u>	<u>920/1450</u>
Breite <u>1490</u>	<u>1220</u>
Höhe <u>1400</u>	<u>835</u>
Ueberhang V <u>660</u>	
H <u>970</u>	<u>720</u>
S _____	

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>400</u>		<u>380</u>	<u>780</u>
Nutzlast	<u>85</u>		<u>335</u>	<u>420</u>
Gesamtgewicht	<u>485</u>		<u>715</u>	<u>1200</u>
Fabrik-Garantie	<u>540</u>		<u>790</u>	<u>1200</u>
Reifen-Dimens.	<u>6,00-12 6 PR</u>			
Tragkraft p. Achse	<u>490 (1,3)</u>		<u>740 (2,1)</u>	
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			
	<u>Anhängelast</u>			<u>kg</u>

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 VFernlicht 2/ Sealed Beam Lichtlupe vorhandenAbblendlicht 2/Sealed Beam assy. Standlicht 2/sep. I. 2273

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung 1/elektr. (2-Ton) Lautstärke 94 (dB) BScheibenwischer 2/elektr. (2-Stufen) Waschanlage vorhandenSchlusslicht 2/KOITO SI 4175 Rückstrahler 2/separat §)Stoplicht 2/kombiniert Rückfahrlampen 2/ separatKontroll-Nr.-Bel. 2/ a.Hecktüre Schildform Hochformat/LaxformatRückspiegel 1/innen + 2/aussen Geschw.-Messr km/hRichtungsblinker 6/ mit KontrollampeVorn weiss seitr. orange hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges KombiwagenMarke & Typ TOYOTA Corolla

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 1790 01Karosserieform (~~Limousine~~) Limousine

Farbe _____ (nach Fahrzeug)

Plätze : Total 5 (Vorn) 2Leergewicht 780 Treibstoff BenzinNutzlast 420 PS 5,48Hubraum 1077 ccGesamtgew. 1200 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN :*) Betriebsbremse : hydr. 1-Kreis, V=Scheiben/H=Innenbacken; ab Fahrgestell-Nr. KE16-204900§) Auspufftöpfe: 1. = 220 x 77,4 mm ϕ 2. = 434 x 185 x 96,6 mm§) Rückstrahler: Werden vom Importeur montiert.Ersetzt T.S. CH 1790 01 vom 5.3.68
Betriebsbremse

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 5.3.1968/10.7.69

Die Prüfungskommission