Art des Fahrzeuges	Fabrik	merke	<b>קעד</b>			-	Typenechein-Nu	immerZV.	5 1.
Personenwagen		TOYOTA		Tercel	1300	(AL 11)	<b>м</b> 07	909	9
	OYOTA MOTOR CO.,		a / Japan						
	"AL 11 - ZEW" auf Hersteller-Plakette  "AL 11" vor Fahrgestell- Nummer								
	m Motorraum, Mit								
	im Motorraum, rechts an Spritzwand								
Motorkennzeichen	"2A" links, seitlich hinten auf Block, über Anlasser								
	TOYOTA AG, Generalvertretung für die Schweiz, 5745 Safenwil								
Geprüftes Fahrzeug	L 11 - 000064 /	AL 11 - 00	0086						
Fahrgestell				Motor				•	•
Anzehl Achsen	<u> </u>	Anzahl Räder	4	Marke		TOYOTA	. Typ '	<u> 5Y</u>	
	echanisch			Bauart		Reihe	Takte	4	
<b></b>	<u>cechanisch synchr</u>			Treibst		B Wasser	Lage	vorn 4	
Anzahl Gänge	1 od 5 / 3 Ste	Achsantrieb	Vorderräder	Kühlun	•	76.0	Anzahl Zylinder	71.4	
Betnebsbremse 🛄	nydraulisch, 2-Kr	<u>eia (Diagon</u> a	<u>l-Kreisaufteil</u>	<u>ing).</u> Bohrun	_	1295	Hub	6,60	
	v=SCH - h=IB, Unto	<u>erdruckhilfe</u>	. auf alle Rade			48	Steuer-PS bei U/min	5400	<del></del>
<del></del> ,	l. + 2. Kreis der	Potentohahaa	maa	Leistui	ngs-kW PS	65 DIN	, bei O/min	_F_i	
Hilfsbremse	1. + 2. Areis der	part Tangore	rae		Nahfeld	86dB/A	bel U/mia ,	4050	+)
	mechanisch, IB, w	irkend auf H	interräder		dampfer	2 Topfe, 230	x105x78 / 39	0x200x93	
restatembremse -	nochanizachi es n				průfung	ECE-15/03, 1	69 % CO bei	805 U/min	**)
Dauerbremse — 2-Kreis-Kontrolle —	Niveaukontrolle m	it komb. Kon	trollampe	Entstör		ECE-10 / BAV	Anhang 8 Zi	ffer 3+4	"D"
\$-1449-4014004A									
Lathebaile —	Limousine			Gewici		vorn 500	hinten _340	total 840	
Trigger (Green)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Geschw. Messer	km/h innen/links//ec/	Leerge		130	220	<u></u>	<del>.</del>
Sicherheitsgurten		Rückspiegel	innen/ iinks//adi)			630	560	1190	7
Unterlegkeil		Zugvorrichtung			tgewicht		700	1260	<del></del>
Diebstahlsicherung	<u>Lenkradachlosa                                    </u>		*		garantie grôsse	165/70 SR 1	165/70 SR		, ++)
	. 2			Ply/ba		- / 1.8	- / 1.6	vol. Beme	•
Anzahi Platze t 🖃	Zv . S		Mn	Trankr		660	600	kungen)	4
				für V m		180	180	Kui Agui Q	
4.7	nen aussen 3890		2500 /	Felg		5 J x 13	5 J z 13	(Stahl)	++)
Länge	1550	Achsabstand	<u> </u>			ngelast gebremst	J	800	
Breite _		Doppelachse	v 1330 h 13			ngelast georemst		400	
Hôhe		Spurweite	<del>المحاد السسسة المحادة</del> 14	1		antzunnewicht			
Ueberhang s	675	Spurweite	۲ <u></u>		ite Anhânge	slast mech./s	autom. Getri	ebe 300/7	00
v -		Spurkreis Ø	10900 , 10		•	ligkeit nach Hersteller		150/1	45 km/h
Abstand Lenkrad - vorderste F		ON KIEIGI 10	,		-	ligkeit gemessen			km/h
Austria Lenkiau - Yorus (6 f	CHIT GOTTONG					ast auf Anhängel		50	

Ausrüstung		Angaben für den Fahr	rzeugausweis
Fernlichter Abblendlichter		Art des Fahr-	Personenwagen
Standlichter Schlusslichter Bremstichter	R-S1 (E)	zeuges Marke und Typ Typenschein-	T 0 Y 0 T A Tercel 1300
Richtungsblinker Rückstrahler Markierlichter	, 1 (E) s h 2a (E) 1 (E)	nummer CH Kerosserie	0790 99 Limousine
Zusätzliche Lichter Kontroll-NrBeleuchtung Scheibenwischer Warnvorrichtungen	2/ Blatt mil/othe Waschanlage 1/ Maruko 8652-MR-10	Platze total	5 vom 2 840 Treibstoff B
		Nutzlast Gesamtgewicht	

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- \*) Geräuschmessung BAY: Vorbeifahrt, 50 km/h, M2, iA 3,727 = 75 dB/A / 50 km/h, A2, iA 3,583 od. 3,727, 72,5 dB/A 50 km/h, M3, iA 3,727 = 73 dB/A
- : Genehmigungszeichen, im Motorraum, rechts an Federbeinabstützung (autom.= CO 1,49 % bei 850 U/min.) \*\*) Abgasprüfung
- +) Aussenspiegel rechts: erforderlich für Ausführung "2+1 Türen" (Coupé)
- : 145 SR 13, Tragkraft v= 640 (1,8), h= 580 (1,6), Vmax 180 km/h ++) Reifenvariante

: 4 ½ J x 13 Stahl. Spurweiten unverändert Felgenvariante

5 J x 13 Leichtmetall Marken TOYOTA, BACHTEL oder MELBER, ET 45 mm, Spurweiten unverändert.

Eintrag Fahrzeugausweis 102 - Nutzlast des Dachrostes max. 50 kg

Ort und Datum der Prüfung Safenwil, 20.02.1979 Ersetzt TS CH 0790 99 vom 20.2.1979 Felgenvariante (10.7.1979) (19.3.1980) (01.11.1979)

Eidg. Typenprufstelle