

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Corolla 1200 (Modell KE-30) (ab Fgst.-Nr. KE30-326827)	Typenschein-Nummer
Personenwagen	TOYOTA			CH 0790 89
Hersteller	TOYOTA MOTOR CO. LTD., Nagoya (J)			
Erkennungsmerkmale	"KE-30" vor Fahrgestell-Nummer			
Herstellerplakette	im Motorraum, auf Spritzwand			
Fahrgestellnummer	im Motorraum, auf Spritzwand			
Motorzeichen	"J-K" rechts, hinten seitlich auf Motorblock, vor Motornummer			
Hauptimporteur	TOYOTA AG, 5745 Saferwil			
Geprüftes Fahrzeug	KE30-327622	Unveränderliche Zeichen im Typencode	KE30	

Fahrgestell	
Anzahl Achsen	2 Anzahl Räder 4
Lenkung	mechanisch
Getriebe	mech. synchronisiert oder automatisches Getriebe
Anzahl Gänge	4 oder 2 Stufen Achsantrieb HR
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, mit Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder; Proportionalventil wirkend auf HR
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf HR
Feststellbremse	wie Hilfsbremse
Dauerbremse	=
2-Kreis-Kontrolle	pro Kreis 1 Druckschalter, Kontrolllampe kombiniert

Motor	TOYOTA	Typ	3K - H
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	B	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	75	Hub	66
Bohrung	1166	Steuer-PS	5,94
Hubraum	41 kW	bei U/min	6000
Leistungs-PS	(56 DIN)		
Lärm (Nahfeld)	89	dB/A bei U/min	4500 *
Schalldämpfer	2 Töpfe: 220 x ø 75 / 340 x ø 160 mm		
Abgasprüfung	ECE-15 **		
Entstörung	ECE-10, BAV, Anhang 8 Ziffern 3+4, Art: D		

Karosserie	Limousine
Anzahl Türen	2 oder 4
Sicherheitsgurten	AR4 (E) Geschw. Messer km/h
Unterlegkeil	= Rückspiegel innen + links
Diebstahlsicherung	= Zugvorrichtung =
	Lenkradschloss
Anzahl Plätze	t 5 v 2 M h 3
Masse	innen aussen
Länge	4000 Achsabstand 2370
Breite	1590 Doppelachse v h
Höhe	1400 Spurweite v 1310 +) h 1300 +)
Überhang	s Spurweite v
	v 720 h
	h 910 Spurkreis l 940 r 9500
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	470	410	880
Nutzlast	170	180	350
Gesamtgewicht	640	590	1230
Fabnkgarantie	1320		
Reifengröße	155 SR 13	155 SR 13	(Varianten +)
Ply / bar	R / 1,7	R / 1,9	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	670	740	
für V max	180 km/h	180 km/h	
Falgen	4 1/2J x 13 Stahl +)		
Garantierte Anhängelast gebremst			1000 1000
Garantierte Anhängelast ungebremst			400 400
Garantiertes Gesamtzuggewicht			-
Geprüfte Anhängelast			400 750
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			145 140 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen			- - km/h
maximal zulässige Dachlast			50 kg

Ausrüstung	
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	HCR (E)
Standlichter	A (E) sep.
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s _____ h 2a (E)
Rückstrahler	v _____ s _____ h I (E)
Markierlichter	v _____ s _____ h _____
Zusätzliche Lichter	_____
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2 separat
Scheibenwischer	2 Blatt _____ mit W Waschanlage
Warnvorrichtungen	MAHUKO e6 28008/9 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen	
Marke und Typ	T O Y O T A Corolla 1200	
Typenscheinnummer	CH	0790 89
Karosserie	Limousine	
Plätze	total 5	vom _____ h 2
Leergewicht	880	Treibstoff B
Nutzlast	-	Steuer-PS 5,94
Gesamtgewicht	1320	Hubraum 1166

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt 49 km/h, M2, 1A 4,30 = 78 dB/A
Vorbeifahrt 50 km/h, A2, 1A 4,30 = 76 dB/A
- ***) Abgasprüfung : Anbringungsart des Genehmigungszeichens: im Motorraum, links auf Federbeingehäuse
CO-Messung: mech. Getriebe = 0,47 % bei 750 U/min, Automat = 0,44 % bei 850 U/min
- +) Reifen- und Felgenvarianten : 165 SR 13, Tragkraft pro Achse v = 680 kg (1,6) h = 750 kg (1,8), V/max. 180 km/h
175/70SR 13, " v = 650 (1,6) h = 730 (1,8) "
195/60SR 14, " v = 800 (1,8) h = 830 (1,9) "
- Felgen : 5 J x 13, Stahl, Spurweiten unverändert
5 J x 13, Leichtmetall Marke "BACHTEL", Einpresstiefe 27 mm, Spurweiten v = 1310 mm h = 1300 mm
5 J x 13, Leichtmetall Marke "BACHTEL", Einpresstiefe 35 mm, Spurweiten v = 1294 mm h = 1284 mm
5½ J x 13, Leichtmetall Marke "ATS", Spurweiten v = 1334 mm, h = 1324 mm
5½ J x 14, Leichtmetall Marke "ATS", Spurweiten v = 1326 mm, h = 1316 mm

Eintrag im Fahrzeugausweis:

Nutzlast des Dachrostes maximal 50 kg (Code 102)

Ort und Datum der Prüfung

Safenwil, 2.8.1978

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung