

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	TOYOTA	Land Cruiser - BJ 70 (Hard-Top)	CH 0791 92

Hersteller TOYOTA MOTOR CORPORATION LTD., Nagoya / Japan  
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "BJ70.V - MRW"  
Fahrgestellnummer "JT1V0BJ70....."  
 Herstellerplakette im Motorraum, links an Spritzwand  
 Fahrgestellnummer rechts, vorn seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad  
 Motorzeichen "JB" links, hinten seitlich am Block, erhaben eingegossen  
 Importeur TOYOTA AG, 5745 Safenwil

Fahrgestell  
 Anzahl Achsen/Reifen 2 / 4  
 Federung V+H= Längsblattfedern mit Stossdämpfer  
 Lenkung mech. Kugelumlauf, a.W. hydraulische Lenkhilfe  
 Achsantrieb Allrad; V= ausschaltbar  
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, V=Scheiben/H=Innenbacken, mit Unterdruckhilfe, Bremskraftregler stufenlos lastabhängig, auf die Hinterräder  
 Hilfsbremse mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder  
 Feststellbremse wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment  
 Dauerbremse ---  
 2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle; Kontrolllampe kombiniert

Motor	TOYOTA	Typ	3 B
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	D	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	102,0	Hub	105,0
Bohrung	3430	Steuer-PG	17,47
Hubraum	66 (EG 80/1269)	bei min-1	3500
Leistung kW	216	bei min-1	2100
Md-max.Nm	---	Schalldämpfer	<u>1 Topf 500x290x175 mm "FUTABA 05801"</u>
Entstörung	---		<u>Motorhaube mit schalldämmendem Material ausgekleidet; Visco-Lüfter ø 380 mm, 7-Blatt</u>

Karosserie/Ausrüstung Limousine (\$) )  
 Anzahl Türen 2 + 1 Geschw. Messer km/h  
 Sicherheitsgurten vorn Ar4m(E) hinten Ar4m(E) + B(E)  
 Unterlegkeil --- Rückspiegel 2/beidseitig  
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss Scheibenwisch. 2  
 Treibstofftank 1 / 90 lt. / Stahlblech  
 Warnvorrichtung NIPPON DENSO E 4013 oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	930	930	1860
Gewichtsverteilung	45	305	350
	975	1235	2210
			2380

Anzahl Plätze T 5 v 2 M h 3

Fabrikgarantie			
Reifengröße	205 SR 16 Reinf.	205 SR 16 Reinf.	+) )
Ply/ber	--- / 3,0	--- / 3,0	
Tragkraft	1800	1800	
für Vmax	180	180	
Felgen	6 J od. JJ x 16,	ET 0, Stahl	

Masse	innen	aussen	
Länge	x) (4230)	3970	Achsabstand <u>2310</u>
Breite		§) 1690	Doppelachse v h
Höhe		1920	Spurweite v <u>1415</u> -
Überhang vorn	( 965)	705	Spurweite h <u>1400</u> -
Überhang hinten		955	Spurkreis ø <u>10200</u> r <u>10500</u>
Bodenfreiheit	leer	200/200	beladen <u>185/175</u>

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe <u>6000/750</u>	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtgewicht		
Gepörfte Anhängelast	<u>5000 (VRV Art 67/5 beachten)</u>	
Garantierte Dachlast	<u>200</u>	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	<u>125</u>	km/h
gemessen	kn/h bei min-1	Motor Zapfwelle

Yasee in ( ) = mit Seilwinde

Geräuschemissionen Getriebe:	I-A	Vorbeifahrt dB/A	Standmessung dB/A min-1	Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
m10	4,11	77,0	73,0 2625		Fahrzeugart Marke und Typ	<u>Personenwagen</u> <u>TOYOTA Land Cruiser - BJ 70</u>	
					Typenschein-Nr. CH Karosserie	<u>0791 92</u> <u>Limousine</u>	
F	G	H	J	R	Plätze	Total <u>5</u>	vorn <u>2</u>
Rauchemission BAV Anh. 3	ECE-24				Leergewicht	<u>1860</u>	Treibstoff <u>D</u>
b = bei min-1	k = 0,32 bei 3500 min-1	k = 0,28 bei 3115 min-1			Nutzlast	<u>==</u>	Hubraum <u>3430</u>
b = bei min-1	k = 0,30 bei 2730 min-1	k = 0,33 bei 2345 min-1			Gesamtgewicht	<u>2380</u>	Steuer-PS <u>17,47</u>
b = bei min-1	k = 0,42 bei 1960 min-1	k = 0,50 bei 1575 min-1					
O	O + P						
S Bacharach = 3,0	Einspritzpumpe TOYOTA (ND)						

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

+ ) Reifenvarianten : 7.00 - 16 LT, 6 PR, 1700 kg (3,0), V-max. 130 km/h.  
7.50 - 16 LT, 6 PR, 2000 kg (3,5), V-max. 130 km/h.  
10 R 15 LT, 6 PR, 2060 kg (4,2), V-max. 140 km/h.

Felgenvarianten : 5½ JK x 16 , ET -3, Stahl, Spur V= 1409 / H= 1394 mm.  
5.50F x 16 , ET 0, Stahl, Spur V= 1415 / H= 1400 mm.  
T 15 x 7 JJ , ET 20, Stahl, Spur V= 1455 / H= 1440 mm.

§) Ausrüstung : Kotschutzlappen vorn und hinten erforderlich.  
Auf Wunsch lieferbar mit Seilwinde vorn, Gewicht + 90 kg.  
Auf Wunsch lieferbar mit Kotflügelverbreiterung vorn und hinten, Breite 1800 mm.

z) Länge : Auf Wunsch Reserverad auf Hecktüre montiert, Länge + 140 mm.

Ort und Datum der Prüfung Safenwil, 06.02.85.  
Vn/PR

Ersetzt Typenschein vom 09.01.86  
08.09.86 - Emissionswerte 01.10.86 erfüllt SW

Eldg. Typenprüfstelle