

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	TOYOTA	Land Cruiser - BJ 73 (FRP-Top)	CH 0791 93

Hersteller	TOYOTA MOTOR CORPORATION LTD., Nagoya / Japan
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "BJ73.V - MRW"
	Fahrgestellnummer "JT1V0BJ73....."
Herstellerplakette	im Motorraum, links an Spritzwand
Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger, hinter Vorderrad
Motorkeinschrift	"3B" links, hinten seitlich am Block, erhaben eingegossen
Importeur	TOYOTA AG, 5745 Saferwil

Fahrgestell	2 / 4
Anzahl Achsen/Reifen	V+H= Längsblattfedern mit Stoßdämpfer
Federung	mech. Kugelumlauf, a.W. hydraulische Lenkhilfe
Lenkung	Allrad; V= ausschaltbar
Achsantrieb	hydraulisch, 2-Kreis, V=Scheiben/H=Innenbacken,
Betriebsbremse	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; Kontrollampe kombiniert

Motor	TOYOTA	Typ	3 B
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	D	Legel	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	102.0	Hub	105.0
Bohrung	34.0	Steuer-PS	17.47
Hubraum	66 (EG 80/1269)	bei min-1	3500
Leistung kW	216	bei min-1	2100
Md-max. Nm	---		
Entstörung	1 Topf 500x290x175 mm "FUTABA 05801"		
Schalldämpfer	Motorhaube mit schalldämmendem Material ausgekleidet; Visco-Lüfter Ø 380 mm, 7-Blatt		

Karosserie/Ausrüstung	offen mit Aufsatz §)
Anzahl Türen	2 + 1
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m(E)
Unterlegkeil	---
Diebstahlsicherung	Lenkschloss
Treibstofftank	1 / 90 lt. / Stahlblech
Warmvorrichtung	NIPPON DENSO E 4013 oder andere homologierte

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	1000	950	1950
Gewichtsverteilung	80	270	350
	1080	1220	2300
			2410
Fabrikgarantie			
Reifengröße	205 SR 16 Reinf.	205 SR 16 Reinf.	+)
Ply/bar	--- / 3,0	--- / 3,0	
Tragkraft	1800	1800	
für Vmax	180	180	
Felgen	6 J od. JJ x 16,	ET 0, Stahl	

Anzahl Plätze	T 5 v 2 M h 3	
Masse	innen	ausßen
Länge	(4520) 4260	Achsabstand 2600
Breite	§) 1690	Doppelachse v h
Höhe	1970	Spurweite v 1415
Überhang vorn	(965) 705	Spurweite h 1400
Überhang hinten	955	Spurkreis Ø 12600 r 12500
Bodenfreiheit	leer 200/200	beladen 185/175

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

Masse 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	Personenwagen	
					Marke und Typ	T O Y O T A Land Cruiser - BJ 73	
					Typenschein-Nr. CH	0791 93	
					Karosserie	offen mit Aufsatz	
F	G	H	J	R	Plätze	Total	5
Rauchemission BAV Anh. 3	ECE-24					vorn	2
b= bei min-1	k= 0,32 bei 3500	min-1	k= 0,28 bei 3115	min-1	Leergewicht	1950	Treibstoff
b= bei min-1	k= 0,30 bei 2730	min-1	k= 0,33 bei 2345	min-1	Nutzlast	---	Hubraum
b= bei min-1	k= 0,42 bei 1960	min-1	k= 0,50 bei 1575	min-1	Gesamtgewicht	2410	Steuer-PS
O	O+P						3430
S Bacharach = 3,0	Einspritzpumpe TOYOTA (ND)						17,47

**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.
- x) 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

Eidg. Typenprüfstelle