

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Land Cruiser - BJ 42	Typenschein-Nummer
Personenwagen	TOYOTA	(ab Fahrgestell-Nr.: JT1POBJ4200914C20)	CH	0791 66

Hersteller	TOYOTA MOTOR CO., LTD, Nagoya / Japan
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "BJ 42 .V - MCW" vor Fahrgestellnummer "JT1..BJ42.. "
Herstellerplakette	im Motorraum, rechts an Spritzwand
Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger
Motorkeinschreiber	"3B" links, seitlich hinten auf Block; erhaben eingegossen
Hauptimporteur	TOYOTA AG, 5745 Saferwil
Geprüftes Fahrzeug	Prototyp

Fahrgestell			
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	4
Lenkung	mechanisch, a.W. mit hydraulischer Lenkhilfe		
Getriebe	mech. synchr. / Zusatzgetriebe Strasse-Gelände		
Anzahl Gänge	5 x 2	Achsantreib	Allrad, v=aussch.
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch = h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder Bremskraftbegrenzer wirkend auf Hinterräder		
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder		
Feststellbremse	wie Hilfsbremse		
Dauerbremse	-		
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle mit kombinierter Kontrolllampe		
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	74,0	Steuer-PS	17,47
Hubraum	66 DIN	bei U/min	3500
Leistungs-kW	74,0	dBA bei U/min	2625
Lärm-Standmessung	1 Topf, "05607" (500 x ø215)		
Schalldämpfer	Bacharach 3,0		
Abgasprüfung	-		
Entstörung	-		

Karosserie	Limousine		
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer	km/h
Sicherheitsgurten	v Ar4m (E)	h	-
Unterlegkeil	-	Rückspiegel	links und rechts
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss		
Anzahl Plätze	t 6 v 2	M	h 4 (Längs)
Masse	Innen	ausßen	Achsabstand
Länge	-	3980	2285 /
Breite	-	1665	Doppelachse v h
Höhe	-	1945	Spurweite v h
Überhang	v	765	Spurweite v -
	h	930	h -
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	Spurkreis ø	l	10800 r 11000

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	915	910	1825
Nutzlast	10	410	420 x)
	925	1320	2245
Fabrikgarantie			2570
Reifengröße	205 R 16 C	205 R 16 C	+
Ply / bar	8 / 4.5	8 / 4.5	
Tragkraft	2014		
für V max	140	140	
Felgen	6,00 x 16 F	Stahl	+
		mech. Getriebe	autom. Getriebe
Gar Anhängelast gebremst/ungebremst	6000 / 450		=
Garantiertes Gesamtzuggewicht	-		=
Geprüfte Anhängelast	6000 (VRV Art: 67/5 beachten)		=
Garantierte Dachlast	-		=
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	130		= km/h
gemessen km/h bei U/min	Motor	Zapfwelle	

Ausrüstung	§)
Fernlichter	CR (E) oder HCR (E)
Abblendlichter	CR (E) oder HCR (E)
Standlichter	A (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s _____ h 2a (E)
Rückspuhler	v - s _____ h I (S)
Markierlichter	v - s _____ h -
Nebelschlusslichter	-
Zusätzliche Lichter	-
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat
Scheibenwischer	2/ Blatt
Warmvorrichtungen	1/ Maruko 8652 MR 40 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	TOYOTA	Land Cruiser - BJ 42	
Typenscheinnummer	CH	0791 66	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total 6	vorn	2
Leergewicht	1825	Treibstoff	J
Nutzlast	----- x)	Steuer-PS	17,47
Gesamtgewicht	2570	Hubraum	3430

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

<u>Reifenvarianten</u>	7.00 R 16 6PR	Tragkraft	1530 (3,0),	Vmax	140 km/h
	7.50 R 16 8PR		2016 (4,5),		140 km/h
	205 SR 16 Reinf.		1800 (3,0),		170 km/h
<u>Felgenvarianten</u>	6 J x 16	Stahl	Spur	v= 1415	h= 1400 mm
	5,5 P x 16	Stahl		v= 1415	h= 1400 mm
	5 1/2 JK x 16	Stahl "Delta Mics"		v= 1421	h= 1406 mm

- x) Nutzlast : nicht eintragen, da Schwerpunkt der Ladefläche hinter der Hinterachse liegt
- §) Ausrüstung : Kotschutzklappe oder Kotschutzbleche hinten erforderlich
Orig. Kontrollschildhalterung vorn und Frontscheibenarretierung auf Motorhaube müssen entfernt werden