

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Land Cruiser - FJ 60 (5 Plätze)	Typenschein-Nummer
Personenwagen	TOYOTA	(ab Fahrgestell-Nr.: JTLWOFJ6000950318)		CH 0791 64

Hersteller	TOYOTA MOTOR CO., LTD. Nagoya / Japan
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "FJ 60 .. - M(C)W" vor Fahrgestellnummer "JTL..FJ60.."
Herstellerplakette	im Motorraum, links an Spritzwand
Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger
Motorzeichen	"2F" vor Motornummer, rechts hinten seitlich am Block
Hauptimporteur	TOYOTA AG, 5745 Saferwil
Geprüftes Fahrzeug	JTLWOFJ6000950321

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 Achsantrieb Allrad, v=aussch.
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch = h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf BR 1. + 2. Kreis der Betriebsbremse
Hilfsbremse	
Feststellbremse	mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder
Dauerbremse	-
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle mit kombinierter Kontrolllampe

Karosserie	Limousine
Anzahl Türen	4 + 1
Sicherheitsgurten	Ar4m (E) h
Unterregkel	-
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss
Anzahl Plätze	t 5 v 2 M h 3
Masse	innen aussen
Länge	4675 Achsabstand 2730 /
Breite	1800 Doppelachse v h
Höhe	1800 Spurweite v h 1475 +) h 1460 +)
Ueberhang	v 725 Spurweite v h
	h 1220 h
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	Spurkreis Ø l 12400 r 12500
Höhe mit orig. Dachträger	= 1910

Motor	TOYOTA	Typ	2 F
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	B	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Kühlung	94,0	Hub	101,6
Bohrung	4228	Steuer-PS	21,53
Hubraum	88 DIN	bei U/min	3600
Leistungs-kW	70,0	dSA bei U/min	2700
Lärm-Standmessung	2 Töpfe, "36101" (360x200x115)		"06108" (500 x Ø 215)
Schalldämpfer	CO gemessen = 1,6 % bei 750 U/min		ECE-10, BAV Anhang 8 Ziffer 3+4 "D"
Abgasprüfung			
Entstörung			

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	975	995	1970
Nutzlast	90	260	350 x)
	1065	1255	2320
			2630
Fabnkgarantie	205 SR 16 Reinforced		+)
Reifengröße	- / 3,0	- / 3,0	
Ply/bar	1800	1800	
Tragkraft	170	170	
für V max	6 J x 16	Stahl	+)
Felgen			
Gac Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe	autom. Getriebe	
Garantiertes Gesamtzuggewicht	6000 / 400	=	
Geprüfte Anhängelast	6000 (VRV Art 67/5 beachten)		
Garantierte Dachlast	*)		
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	140		
gemessen km/h bei U/min	Motor	Zapfwelle	

Ausrüstung	§)
Farnichter	HCR (E)
Abblendlichter	HCR (E)
Standlichter	A (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v - s h 1 (E)
Markierlichter	v - s h -
Nebelschlusslichter	-
Zusätzliche Lichter	-
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat
Scheibenwischer	2/ Blatt
Warnvorrichtungen	1/ Marnko 8652 ER 40 od. Nippondenso E6 28034 oder anders homologierte Modelle 28038

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	T O Y O T A Land Cruiser - FJ 60		
Typenscheinnummer	CH	079164	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	5	vorn 2
Leergewicht	1970	Treibstoff	B
Nutzlast	--- x)	Steuer-PS	21,53
Gesamtgewicht	2630	Hubraum	4228

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

(Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- \* Garantierte Dachlast : mit orig. Dachträger (Dachbefestigung) = 50 kg / mit Dachträger (Regenrinnenbefestigung) = 200 kg
- + Reifenvarianten : 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 R 16 C 8PR, 2014 (4,5), 140 km/h
- Felgenvarianten : 5 1/2 JK x 16 Stahl "Delta Mics" Spur v= 1481 h= 1466 mm  
 5,5 F x 16 Stahl v= 1475 h= 1460 mm
- x) Nutzlast : nicht eintragen, da Schwerpunkt der Ladefläche hinter der Hinterachse liegt
- §) Ausrüstung : Kotschutzklappen hinten erforderlich