

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE
Typschlüsselnummer

Personenwagen

TOYOTA

Land Cruiser - BJ 60 (9 Plätze)

CH

0791 78

Hersteller

TOYOTA MOTOR CO., LTD, Nagoya / Japan

Erkennungsmerkmale

auf Herstellerplakette "Model BJ60.G-MZW"

vor Fahrgesteilnummer "JTIWCHJ60"

Herstellerplakette

im Motorraum, links an Spritzwand

Fahrgesteilnummer

rechts, vorn seitlich an Längsträger

Motorkennzeichen

"2H" links, seitlich hinten an Block, erhaben eingegossen

Hauptimporteur

TOYOTA AG, 5745 Saferwil

Geprüftes Fahrzeug

JTIWCHJ6000956408

Fahrgesteil

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch a.V. mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe

mechanisch mit Zusatzgetriebe Strasse/Gelände

Anzahl Gänge

10 Achsantrieb Allrad; V=ausschaltbar

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, V=Scheiben/H=Innenbacken, mit Unterdruckhilfe, Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf HR

Hilfsbremse

1.+2.-Kreis der Betriebsbremse

Feststellbremse

mechanisch, Innenbacken, auf die HR, Hebel m. Segment

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle; Kontrolllampe kombiniert

Karosserie

Limousine (Hochdach)

Anzahl Türen

4 + 1

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

v Ar4m (E) + B (E) h

2 x Ar4m (E) + B (E)

Unterlegkeil

Rückspiegel

2/beidseitig

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 9 v 3

M 3 h 3

Masse

Innen

ausßen

4675

Achsabstand

2730 /

Länge

1800

Doppelachse

v

h

Breite

1900

Spurweite

v

h 1475

Höhe

725

Spurweite

v

-

Ueberhang

h 1220

Spurweite

h

-

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Spurkreis Ø

l

12300

r

12200

Motor

Marke

TOYOTA

Typ

2 R

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

D

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

6

Bohrung

91

Hub

102

Hubraum

3978

Steuer-PS

20,26

Leistungs-kW

74 DIN

bei U/min

3500

Lärm-Standmessung

75,0

dB(A) bei U/min

2625

Schalldämpfer

1 Topf 500 x Ø 215 mm "06112"

Abgasprüfung

Bacharach = 3,0

Entstörung

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

1050

1070

2130

Nutzlast

90

540

630 *)

Fabrikgarantie

1150

1610

2760

Reifen größe

205 SR 16

Reinforced

2910

Fy / bor

-- / 3,0

-- / 3,0

Tragkraft

1200

1800

für V max

160

160

Felgen

6 J x 16

Stahl

Gar Anhängelast gebremst/ungebremst

6000/400 kg

6000/750

Garantiertes Gesamtzuggewicht

6000 (VRV Art.

67/5 beachten) 6000

Garantierte Dschleut

50

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

130

_____ km/h

gemessen _____ km/h bei U/min _____

Motor

Zapfwelle

Resultat Toyota: 6000/750

Ausrüstung	§)
Fernlichter	ECR (E)
Abblendlichter	ECR (E)
Standlichter	A (E)
Schlusslichter	R-SI (E)
Bremslichter	R-SI (E)
Richtungsblinker	v l (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markerlichter	v s h
Nebelschlusslichter	
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat
Scheibenwischer	2/ Blatt
Warnvorrichtungen	NIPPONDENCO E6 28074 / 28073 mit/ohne Waschanlage oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	T O Y O T A Land Cruiser - 7J 60		
Typenscheinnummer	CH	079178	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	9	vorn 3
Leergewicht	2130	Treibstoff	D
Nutzlast	--- *)	Steuer-PS	20,26
Gesamtgewicht	2910	Hubraum	3978

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

- *) Nutzlast : nicht eintragen, da Schwerpunkt der Ladefläche hinter der Hinterachse.
- +) Reifenvarianten : 7.50 R 16, 8 PR, 2016 kg (4,5), V-max. 140 km/h.
205 R 16 C, 8 PR, 2014 kg (4,5), V-max. 140 km/h.
- Felgenvarianten : 5½ JK x 16, Stahl "DELTA MICS", Spur V= 1481 mm / H= 1466 mm.
5.5 F x 16, Stahl , Spur V= 1475 mm / H= 1460 mm.
- §) Ausrüstung : Kotschutzlappen über Hinterräder erforderlich.

00) Personenwagen

T O Y O T A

Land Cruiser - HJ 60
(9 Plätze)

CH 0791 78

Emissions-Zusatzkarte

Nachtrag vom 07.02.85 in Safenwil - Vn/PR

Gar. Anhängelast : ohne Bremse 750 kg.

Ausrüstung : a.W. Kotflügelverbreiterungen vorn und hinten, Breite 1880 mm.

Reifenvarianten : 10 R 15 LT, 6 PR, 2060 kg (4,2), V-max. 140 km/h.

Felgenvarianten : T 15 x 7 JJ, ET 20, Stahl, Spur V= 1515 / H= 1500 mm.

Ab Fahrgestell-Nr. = "JT1VOHJ6000910802" oder "JT1VOHJ6000959980"

Motorleistung : 76 kW (EG 80/1269) bei 3500 U/min; 241 Nm bei 1800 U/min.

Lärmdämpfung : 2 Töpfe: 550xø220 mm "FUTABA 05803" / 250xø130 mm "FUTABA 36801".
Motorhaube mit schalldämmendem Material ausgekleidet.
Visco-Lüfter ø 450 mm, 8-Blatt.

V-max. : mech. 130 km/h; Automat 125 km/h.

Nachtrag vom 08.09.86 in Bern - SW

Emissionswerte 01.10.86 erfüllt

Eidg. Typenprüfstelle

Geräuschemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	(H) Vorbeifahrt; dB/A	(J) Standmessung dB/A min-1	(R) Bemerkungen
2 H	m10	3,70	76,0	75,0 2625	M
2 H	a8	4,11	75,0	72,0 2625	

Abgasemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	Emissionen in g/km			(N) Leerlauf CO min-1	ATG-Nummer
			(K) CO	(L) HC	(M) NO		

Rauchemissionen

(E) Motortyp	(O) nach BAV Anhang 3			(O+P) nach ECE-24			(N) Leerlauf		
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k = 0,57	bei 3500	min-1	k = 0,58	bei 3115	min-1
	b =	bei	min-1	k = 0,43	bei 2730	min-1	k = 0,67	bei 2345	min-1
	b =	bei	min-1	k = 0,82	bei 1960	min-1	k = 1,01	bei 1575	min-1

(S) Bacharach 2,0

Einspritzpumpe TOYOTA (ND)

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen