

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

FJ 40 L - KCW

ZUSATZKARTE

Personenwagen

TOYOTA

(Land Cruiser) (offen mit Verdeck)

CH 0790 52

Hersteller

TOYOTA MOTOR CO. LTD, Nagoya / Japan

Erkennungsmerkmale

"FJ 40 L - KCW" auf Hersteller-Plakette "FJ 40" vor Fahrgestell-Nummer

Herstellerplakette

rechts, auf Kotflügelinnenseite unter Motorhaube

Fahrgestellnummer

rechts, vorn seitlich auf Längsträger (hinter Stosstange)

Motorkennzeichen

"2F" rechts, hinten auf Block oberhalb Anlasser (vor Motornummer)

Hauptimporteur

TOYOTA AG, Generalvertretung für die Schweiz, Abt. Nutzfahrzeuge, 5745 Safenwil

Geprüftes Fahrzeug

FJ 40 - 192343

Unveränderliche Zeichen im Typencode

'FJ 40 L - KCW' und 'FJ 40'

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchronisiert + Zwischengetriebe

Anzahl Gänge

2 x 4 Achsantrieb Allrad/v-aussch.

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, IB, Unterdruckhilfe,
wirkend auf alle Räder

Hilfsbremse

1. + 2. Kreis der Betriebsbremse

Feststellbremse

mechanisch, IB, wirkend auf Kardanwelle

2-Kreis-

2/Druckschalter a. Hauptbremszylinder

Kontrolle

Kontrolllampe kombiniert mit Handbremse

Karosserie

offen mit Verdeck

Anzahl Türen

2 + 1 h

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

vorhanden (***)

Rückspiegel

beidseitig + innen

Unterteil

Zugvorrichtung

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 6 v 2

M

h 4

Masse

innen

ausser

Achsabstand

2285 /

Länge

3990

Breite

1700

Doppelachse

v

h

Höhe

1940

Spurweite

v

1405 h 1400

Ueberhang

s

Spurweite

v

h

705

v

h

1000

Spurkreis

l

10550 r 10450

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Motor

Marke

TOYOTA

Typ

2F

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

6

Bohrung

94

Hub

101,6

Hubraum

4228

Steuer-PS

21,53

Leistungs-PS

135 DIN

bel U/min

3600

Lärm

77

dB/A bel U/min

3600

Schalldämpfer

1/ 500 x Ø 220

*)

Abgasprüfung

2,6% CO bei 700 U/min. + ECE 15 **)

Entstörung

BAV, Anh. 8 Ziff. 3+4 "D" ECE 10

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

860

760

1620

Nutzlast

25

395

420

Gesamtgewicht

885

1155

2040

Fabrikgarantie

7,00 - 16

7,00 - 16

2300

Reifengröße

6 / 3,0

6 / 3,0

(Varianten

Ply / bar

6 / 3,0

6 / 3,0

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

1700

1700

kungen)

für V max

135

135

km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

6000

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

6000

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

135

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Ausrüstung					
Fernlichter	CR	(E)			
Abblendlichter	CR	(E)	§)		
Standlichter	A	(E)			
Schlusslichter	R-S1	(E)			
Bremslichter	R-S1	(E)			
Richtungsblinker	v 1	(E)	s	h 2a	(E)
Rückstrahler	v		s	h I	(E)
Markierlichter	v		s	h	
Zusätzliche Lichter					
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat				
Scheibenwischer	2 Blatt mit/ohne Waschanlage				
Warnvorrichtungen	MARUKO L 8652-MR-30				
	MARUKO H 8651-MR-30				

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	TOYOTA	FJ 40 L - KCW	
Typenscheinnummer	CH	0790 52	
Karosserie	offen mit Verdeck		
Plätze	total 6	vorn	2
Leergewicht	1620	Treibstoff	B
Nutzlast		Steuer-PS	21,53
Gesamtgewicht	2300	Hubraum	4228

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Schalldämpfer : LHRmdämpfungsmatte auf der Innenseite der Motorhaube. Auspuffaustritt wird vom Importeur nach hinten abgeändert.
 - **) Anbringungsort des ECE-15 Genehmigungszeichens : hinten, auf Innenseite der Motorhaube.
 - ***) Sicherheitsgurten : Bauchgurten aus konstruktiven Gründen zulässig.
 - §) Abblendlichter : Abstand zwischen den Abblendlichtern (580 mm) zulässig gem. Verfügung EJPD vom 23.3.1973.
- Kotschutzlappen oder Kotschutzbleche hinten erforderlich; werden vom Importeur montiert.
- Gefährliche Teile : Kontrollschildhalterung vorn auf Stosstange muss entfernt werden.

Personenwagen

T O Y O T A

FJ 40 L - KCW
(Land Cruiser)

CH 0790 52

Zusatzkarte I.

Nachtrag vom 10. Januar 1979 in Bern - Br

Geräuschmessung nach BAV

Vorbeifahrt : 37,1 km/h, M2, iA 3,70, 79 dB/A

Nahfeld : 79 dB/A bei 2700 U/min

Lärmdämpfung : neue Auspuffanlage; 1 Topf 365x205x125 mm sowie 1 Topf 500x ϕ 220 mm