

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Personenwagen

TOYOTA

Carina 1600 (TA 40) *

ZUSATZKARTE
 Typschlüsselnummer
 CH 0791 13

Hersteller

TOYOTA MOTOR COMPANY, LTD, Nagoya / Japan

Erkennungsmerkmale

"TA40.-AE..SW" auf Hersteller-Plakette

"TA40" vor Fahrgestell- Nummer

Herstellerplakette

unter Motorhaube, links auf Spritzwand

Fahrgestellnummer

unter Motorhaube, rechts auf Spritzwand

Motorkennzeichen

"2T" links, vorn seitlich auf Block beim Ölmesstab

Hauptimporteur

TOYOTA AG, Generalvertretung für die Schweiz, 5745 Safenwil

Geprüftes Fahrzeug

TA 40 400069

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchronisiert oder Automat

Anzahl Gänge

4 bzw 3 Stufen Achsantrieb Hinterräder

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, v-Sch - h=1B,

Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder

Bremskraftbegrenzer auf Hinterräder

Hilfsbremse

mechanisch, 1B, wirkend auf Hinterräder

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

-

2-Kreis-Kontrolle

Druckdifferenz-Schalter mit komb. Kontrollampe

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

4

Sicherheitsgurten

Ar4 (E) Geschw. Messer km/h

Unterlegkeil

-

Rückspiegel

innen/links/rechts

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 5 v 2 M h 3

Maasse

innen

ausser

Länge

4360 Achsabstand

2500

Breite

1630 Doppelachse

v h

Höhe

1400 Spurweite

v 1350 ++ h 1365 ++

Ueberhang

s

Spurweite

v -

v

790 h

h -

h

1050 Spurkreis ø

l 10400 r 10400

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Motor

Marke

TOYOTA

Typ

2T

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

85

Hub

70

Hubraum

1588

Steuer-PS

8,09

Leistungs-kW

55

bei U/min

5200

PS

75 DIN

Lärm-Nahfeld

87

dB/A bei U/min

3900

**)

Schalldämpfer

2 Töpfe, 250x145x65 / 510x200x115

Abgasprüfung

ECE-15/03

+)

Entstörung

ECE-10, BAV Anhang 8 Ziffer 3+4 "D"

Gewichte

vom

hinten

total

Leergewicht

530

470

1000

Nutzlast

100

250

350

Gesamtgewicht

630

720

1350

Fabrikgarantie

165 SR 13

165 SR 13

1465

Reifengrösse

- / 2,0

- / 2,0

(Varianten ++)

Pty / bar

820

820

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

für V max

180

180

Felgen

5 J x 13

Stahl ++)

Garantierte Anhängelast gebremst

1000

Garantierte Anhängelast ungebremst

400

Garantiertes Gesamtzuggewicht

500/900

Geprüfte Anhängelast

mech./autom.

160/150 km/h

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

160/150 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

160/150 km/h

Zulässige Stützlast nach Hersteller

75 kg

Auerleuchtung	HCR	(E)
Fernlichter	HCR	(E)
Abblendlichter	A	(E)
Standlichter	R-S1	(E)
Schlusslichter	R-S1	(E)
Bremslichter	v 1	(E) s h 2a (E)
Richtungsblinker	v	s h I (E)
Rückstrahler	v	s h
Markierlichter	v	s h
Zusätzliche Lichter		
Kontroll-Nr.-Befehlung	2/ separat Mitte	
Scheibenwischer	2/ Blatt mit 60000 Waschanlage	
Warnvorrichtungen	2/ Nippon Denso 8651 ND 40 / 8652 ND 40 oder andere geprüfte Modelle	

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	TOYOTA	Carina	1600
Typenscheinnummer	CH	0791	13
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	5	vorn 2
Leergewicht	1000	Treibstoff	B
Nutzlast		Steuer-PS	8,09
Gesamtgewicht	1465	Hubraum	1588

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Ab Fahrgestell-Nummer : TA 40 400001 bzw TA 40 00100001
- **) Geräuschmessung BAV : Vorbeifahrt, 50 km/h, M2, 1A3, 909 od. 4, 100, 79,5 dB/A / 50 km/h, AD, 1A 4, 100, 76 dB/A
- +) Abgasprüfung : Genehmigungszeichen, unter Motorhaube, links oder rechts auf Federbeingehäuse
CO-Wert mit mech. Getriebe = 1,12 % bei 700 U/min
CO-Wert mit Automat = 1,23 % bei 800 U/min
- ++) Reifenvariante : 185/70 SR 13, Tragkraft 870 (2,0), Vmax 180 km/h
- Felgenvarianten : 5 J x 13 "BACHTEL" Leichtmetall Spur v= 1355 h= 1370 mm
5 J x 13 "MOMO" Leichtmetall v= 1360 h= 1375 mm
5 J x 13 "ATS" Leichtmetall v= 1350 h= 1365 mm
5½ J x 13 "ATS" Leichtmetall v= 1380 h= 1395 mm

Eintrag Fahrzeugausweis

102 - Nutzlast des Dachrostes max. 80 kg

Ort und Datum der Prüfung

Safenwil, 2.11.1979

Eidg. Typenprüfstelle

Personenwagen

T O Y O T A

Carina 1600 (TA 40)

CH 0791 13

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 12.06.80 - Mi

Getriebe : a.W. mechanisch 5-Gang

Abgasprüfung : ECE-15/03

Geräuschmessung BAV : Vorbeifahrt: 50 km/h; M3; iA 3,9 + 4,1 = 74,5 dB/A

Nachtrag vom 23.01.81 in Safenwil - Sta

Erkennungsmerkmale : "TA 40" oder "JT1..TA40" vor Fahrgestell-Nummer

<u>Felgenvarianten</u>	:	5 1/2 JJ x 13 (ET 20)	Leichtmetall ZONA	Spur v	1364	h	1379 mm
		5 J x 13 (ET 26)			1352		1367 mm
		5 J x 13 (ET 26)			1352		1367 mm