

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typschlüsselnummer
ZUSATZKARTE

Personenwagen

TOYOTA

Camry 2000 (SV 11)

CH 0791 74

Hersteller
Erkennungsmerkmale

TOYOTA MOTOR COMPANY, Nagoya / Japan

auf Herstellerplakette

vor Fahrgestellnummer "JT1E0SV11" (Sedan 4 Türen) oder "JT1E0SV11" (Liftback 5 Türen)

Herstellerplakette
Fahrgestellnummer
Motorkennzeichen
Hauptimporteur
Geprüftes Fahrzeug

im Motorraum, links auf Spritzwand

im Motorraum, rechts auf Spritzwand

"2 S" vorn, Mitte auf Motorblock, bei Motornummer

TOYOTA AG, 5745 Saferwil

JT1E0SV110C017064 / JT1E0SV110C017042

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch

Getriebe

mech. synchron oder Automat + OD

Anzahl Gänge

5 od. 3 Stufen+OD Achsantrieb VR

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis (Diagonal-Aufteilung),
v-Sch - h-IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder;
Druckreduzierventil, wirkend auf VR

Hilfsbremse

mechanisch, IB, wirkend auf HR

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

-

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle mit separater Kontrolllampe

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

4 oder 4 + 1 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten

v Ar4m (E)

h

Ar4m + B (E)

Unterlegkeil

-

Rückspiegel

links + rechts

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 5 v 2 M h 3

Masse

innen aussen

Länge

4415 Achsabstand 2600

Breite

1690 Doppelachse v h

Höhe

(Sedan 1395) 1370 Spurweite v h 1465 h 1420

Ueberhang

v 835 Spurweite v h

h 980 h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Spurkreis ø

l 10300 r 10800

Motor

Marke

TOYOTA

Typ

2S-E

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

84,0

Hub

90,0

Hubraum

1994

Steuer-PS

10,16

Leistungs-kW

77 (DIN)

bei U/min

4800

Lärm-Standmessung

67,0

dB(A) bei U/min

3600

Schalldämpfer

3 Tüpfel: 312x149x79 (Nr. 36303)

230x98x75 (Nr. 36302) 510x185x120 (Nr. 16703)

Abgasprüfung

AGV

Entstörung

ECE-10, BAV, Anh. 8, Ziff. 3+4, Art: D

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

660

430

1090

Nutzlast

115

235

350

Fabrikgarantie

775

665

1440

Reifengrösse

185/70 SR 13

185/70 SR 13

1550

Ply / bar

R / 2,0

R / 2,0

Tragkraft

960

960

für V max

180

180

Felgen

5 J x 13

5 J x 13

Gar Anhängelast gebremst/ungebremst

mech. Getriebe

autom. Getriebe

1400/400

1400/400

Garantiertes Gesamtzuggewicht

-

Geprüfte Anhängelast

1090

1090

Garantierte Dachlast

100

100

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

185

175

km/h

gemessen _____ km/h bei U/min

Motor

Zapfwelle

Ausrüstung §)

Femlichter	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 (E) s h I (E)
Markierlichter	v (E) s h
Nebelschlusslichter	2/ F (E)
Zusätzliche Lichter	2 separat
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2 Blatt
Scheibenwischer	mit xxxx Waschanlage
Warnvorrichtungen	NIPPONDENSO 8651/8652-NA-40 E6 / ECE 28029/028 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	TOYOTA Camry 2000		
Typenscheinnummer	CH 0791 74		
Karosserie	Limousine		
Plätze	total 5 vorn 2		
Leergewicht	1090	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	10,16
Gesamtgewicht	1550	Hubraum	1994

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

(Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- +) Reifenvariante : 165 SR 13, Tragkraft pro Achse 820 kg bei 2,0 bar, V/max. 180 km/h
Bei Ausführung mit mech. 5-Gang-Getriebe sind Reifen in ER-Ausführung erforderlich.
- Felgen : 5 J x 13, ET 45, Stahl oder Leichtmetall, Marken TOYOTA oder BHS
- §) Ausrüstung : auf Wunsch mit Front- und Heckspoiler aus Polyurethan.

00)

Personenwagen

T O Y O T A

Camry 2000 (SV 11)

CH 0791 74

Emissions-Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 14.08.84 in Schafisheim - Gau/PRAb Fahrgestell-Nummer : JT1.OSV11C0200000

Karosserie / Masse : Fahrzeugfront geändert (Face-Lift)
 Länge = 4435 mm
 Ueberhang vorn = 855 mm
 Spurweite vorn = 1475 mm (Lenkgeometrie geändert).

Auspuffanlage : 2 Töpfe : 930 (2x465) x ϕ 65 mm Kennzeichen: "36304"
 510 x 235 x 125 mm Kennzeichen: "11605"

Eidg. Typenprüfstelle

Emissionswerte siehe Rückseite

Geräuschemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) I-A	(H) Vorbeifahrt; dB/A	(J) Standmessung dB/A min-1	(R) Bemerkungen
2 S	m5	3,55	72,0	70,0 3600	ad1)
2 S	a4	3,74	72,5	70,0 3600	ad1)

Abgasemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) I-A	Emissionen in g/km			(N) Leerlauf		ATG-Nummer
			(K) CO	(L) HC	(M) NO	CO	min-1	
2 S	m5	3,55	4,31	1,41	1,10	1,1	820	02 1401 01
2 S	a4	3,74	7,88	1,44	1,06	1,1	750	02 1401 02

Rauchemissionen

(E) Motortyp	(O) nach BAV Anhang 3			(O+P) nach ECE-24					
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1

(S) Bacharach

Einspritzpumpe

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen