

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenscheinnummer
Personenwagen	TOYOTA	Corolla 1600 (Liftback) (TE 51)	CH 0790 69

Hersteller: TOYOTA MOTOR CO., LTD, Nagoya / Japan
 Erkennungsmerkmale: "TE 51" vor Fahrgestell-Nummer
 "TE 51. - L.D" auf Hersteller-Plakette
 Herstellerplakette: im Motorraum, links auf Spritzwand
 Fahrgestellnummer: im Motorraum, rechts auf Spritzwand
 Motorkennzeichen: "2 T" links, vorn auf Block beim Oelmesstab
 Hauptimporteur: TOYOTA AG, Generalvertretung für die Schweiz, 5745 Safenwil
 Geprüftes Fahrzeug: TE 51 - 501556 Unveränderliche Zeichen im Typencode TE 51 / TE 51. - L.D"

Fahrgestell
 Anzahl Achsen: 2 Anzahl Räder: 4
 Lenkung: mechanisch
 Lenktrieb: mechanisch synchronisiert oder Automat
 Anzahl Gänge: 4 bzw. 3 Stufen Achsantrieb: HR
 Betriebsbremse: hydraulisch, 2-Kreis, v-Sch - h-IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder
 Hilfsbremse: proportionalventil wirkend auf HR
 Feststellbremse: wie Hilfsbremse
 Dauerbremse: 2-Kreis-Kontrolle pro Kreis 1 Druckschalter, Kontrolllampe komb.

Motor
 Marke: TOYOTA Typ: 2 T
 Bauart: Reihe Takte: 4
 Treibstoff: B Lage: vorn
 Kühlung: Wasser Anzahl Zylinder: 4
 Bohrung: 85 Hub: 70
 Hubraum: 1588 Steuer-PS: 8,09
 Leistungs-PS: 75 DIN bei U/min: 5200
 Lärm: 80 dB/A bei U/min: 5200
 Schalldämpfer: 2 Töpfe, 1/230x85x115 + 1/455x210x100
 Abgasprüfung: ECE-15, CO 1,85 % bei 800 U/min *
 Entstörung: BAV, Anhang 8 Ziffer 3+4 "D" ECE-10

Karosserie
 Limousine
 Anzahl Türen: 2 Geschw. Messer: km/h
 Sicherheitsgurten: **) Rückspiegel: links + rechts
 Unterteil: Zugvorrichtung
 Diebstahlsicherung: Lenkradschloss
 Anzahl Plätze: 5 v2 M h3
 Masse: innen aussen
 Länge: 4120 Achsabstand: 2370
 Breite: 1600 Doppelachse: v h
 Höhe: 1350 Spurweite: v 1310 + h 1300 +
 Ueberhang: s Spurweite: v
 v 775 h
 h 975 Spurkreis: l 9200 r 9250
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte
 vorn hinten total
 Leergewicht: 490 445 935
 Nutzlast: 85 265 350
 Gesamtgewicht: 575 710 1285
 Fabrikgarantie: 1395
 Reifengrösse: 165 SR 13 165 SR 13 (Varianten +)
 Ply / bar: - / 1,7 - / 2,0 vgl. Demerkungen
 Tragkraft: 720 820
 für V max: 180 km/h 180 km/h
 Garantierte Anhängelast gebremst: 1000
 Garantierte Anhängelast ungebremst: 400
 Geprüfte Anhängelast mit Automat: 850
 Geprüfte Anhängelast mit mechanischem Getriebe: 600
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller: 155/150 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen: km/h
 Garantierte Dachlast: 50

Ausrüstung

Fernlichter CR od. HCR (E) _____

Abblendlichter CR od. 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 I (E) _____

Markierlichter v _____ s _____ h _____

Zusätzliche Lichter _____

Kontroll-Nr.-Beleuchtung 2 separat Mitte _____

Scheibenwischer 2 Blatt _____ mit ~~Wasser~~ Waschanlage

Warnvorrichtungen 2 Maruko 28008 / 28009 _____
 oder andere gemäss Homologationsblätter
 geprüfte Modelle _____

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges **Personenwagen**

Marke und Typ **TOYOTA Corolla 1600**

Typenscheinnummer **CH 0790 69**

Karosserie **Limousine**

Plätze total **5** vorn **2**

Leergewicht **935** Treibstoff **B**

Nutzlast **-** Steuer-PS **8,09**

Gesamtgewicht **1395** Hubraum **1588**

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Abgasprüfung
 Anbringungsort des ECE-15 Genehmigungszeichens = bei Hersteller-Plakette od. links auf Federbeingehäuse

***) Sicherheitsgurte
 Gurtverlauf und Erreichbarkeit nach Art. 23, Abs. 3bis geprüft; Gurttyp "Ar4" vorhanden

4) Reifenvarianten

175/70 SR 13, Tragkraft pro Achse v = 650 kg (1,6) h = 730 kg (1,8), V/max. 180 km/h
165/70 SR 13, " " " 660 (1,8) 720 (2,0) "
195/70 SR 14, " " " 800 (1,8) 830 (1,9) "
165 SR 13, " " " 790 (1,9) 860 (2,1) "

Felgenvarianten

5 J x 13, Stahl oder Leichtmetall, Marken ATS oder BACHTEL, Spurweiten unverändert

5 1/2 J x 13, Leichtmetall, Marke ATS, Spurweiten v = 1334 mm, h = 1324 mm

5 1/2 J x 14, Leichtmetall, Marke ATS, Spurweiten v = 1326 mm, h = 1316 mm

Eintrag im Fahrzeugausweis:

Nutzlast des Dachrostes maximal 50 kg (Code 102)

Diese Karte ersetzt TS CH 0790 69 vom 24.5.76.
 Betriebsbremse, 2-Kreis-Kontrolle, CO, Rückspiegel
 Reifen, Felgen, Ausrüstung

(3.3.1973)

Ort und Datum der Prüfung
 Safenwil, 24.5.1976

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Personenwagen

T O Y O T A

Corolla 1600
(Liftback - TE51)

CH 0790 69

Z U S A T Z K A R T E I

Nachtrag vom 29.3.1977 in Safenwil - Br

Erkennungsmerkmale: TE 51 . - L.DW auf Hersteller-Plakette

Geräuschmessung : Vorbeifahrt 50 km/h, M2, 1A 4,10 + 3,909 = 78,5 dB/A

Vorbeifahrt 50 km/h, A2, 1A 4,10 + 3,909 = 74,5 dB/A

Nahfeldwert: 88 dB/A bei 3900 U/min

Nachtrag vom 8.9.1978 - lin

Felgenvariante : 5 J x 13 H2, Leichtmetall Marke BACHTEL, mit Einpresstiefe 35 mm
Spurweiten v = 1294 mm h = 1284 mm