

Art des Fahrzeuges

Personenwagen

Fabrikmarke

TOYOTA

Typ

Celica 2000 GT Liftback (RA 40) *

ZUSATZKARTE

CH 0791 17

Hersteller TOYOTA MOTOR COMPANY, LTD, Nagoya / Japan
 Erkennungsmerkmale "RA40.-BLMQGW" auf Hersteller-Plakette
 "RA 40" vor Fahrgestell- Nummer
 Herstellerplakette unter Motorhaube, Mitte Spritzwand
 Fahrgestellnummer unter Motorhaube, rechts auf Spritzwand
 Motorkennzeichen "1BR" rechts vorn auf Block neben Benzinpumpe
 Hauptimporteur TOYOTA AG, Generalvertretung für die Schweiz, 5745 Safenwil
 Geprüftes Fahrzeug RA 40 100178

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung mechanisch
 Getriebe mechanisch synchronisiert
 Anzahl Gänge 5 Achsentrieb Hinterräder
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, v-Sch - h-IB,
 Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder
 Bremskraftbegrenzer auf Hinterräder
 Hilfsbremse mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder
 Feststellbremse wie Hilfsbremse
 Dauerbremse -
 2-Kreis-Kontrolle Druckdifferenz-Schalter mit komb. Kontrolllampe

Motor
 Marke TOYOTA Typ 18 R - G
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff B Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4
 Bohrung 88,5 Hub 80
 Hubraum 1968 Steuer-PS 10,02
 LeistungskW 87 bei U/min 5800
 PS 118 DIN
 Lärm-Nahfeld 88 dB/A bei U/min 4350 **
 Schalldämpfer 2 Töpfe, 300x150x80 / 480x220x125
 Abgasprüfung ECE-15/03, CO = 1,33 % bei 1000 U/min +)
 Entstörung ECE-10, BAV Anhang 8 Ziffer 3+4 "D"

Karosserie Limousine
 Anzahl Türen 2+1 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten Ar4 (E) Rückspiegel links/rechts
 Unterlegkeil - Zugvorrichtung -
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss
 Anzahl Plätze t 5 v 2 M h 3
 Masse innen aussen
 Länge 2500 Achsabstand
 Breite 1640 Doppelachse v h
 Höhe 1330 Spurweite v 1370 ++ h 1375 ++
 Ueberhang s Spurweite v h
 v 750 h
 h 1120 Spurkreis s l 10850 r 10700
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte vorn hinten total
 Leergewicht 590 510 1100
 Nutzlast 100 250 350
 Gesamtgewicht 690 760 1450
 Fabrikgarantie 1560
 Reifengrösse 185/70 HR 14 185/70 HR 14 (Varianten ++)
 Ply/bar - / 2,1 - / 2,1 vgl. Bemerkungen
 Tragkraft 950
 für V max 210 210
 Felgen 5 1/2 J x 14 Stahl ++
 Garantierte Anhängelast gebremst 1000
 Garantierte Anhängelast ungebremst 400
 Garantiertes Gesamtzuggewicht
 Geprüfte Anhängelast 650
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 190 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen
 Zulässige Deichsellast nach Hersteller 75 kg

Ausrüstung	HCR	(E)
Fernlichter	HCR	(E)
Abblendlichter	A	(E)
Standlichter	R-S1	(E)
Schlusslichter	R-S1	(E)
Bremslichter	1	(E)
Richtungsblinker	v	1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v	s h I (E)
Markierlichter	v	s h
Zusätzliche Lichter	HR	(E) (Zusatzfernlichter)
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat Mitte	
Scheibenwischer	2/ Blatt mit/durch Waschanlage	
Warmvorrichtungen	2/ Nippon Denso 8651 ND 20 / 8652 ND 20 oder andere geprüfte Modelle	

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	TOYOTA Celica 2000 GT Liftback		
Typenscheinnummer	CH	0791	17
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	5	vorn 2
Leergewicht	1100	Treibstoff	B
Nutzlast		Steuer-PS	10,02
Gesamtgewicht	1560	Hubraum	1968

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Ab Fahrgestell-Nummer : RA 40 100001 bzw RA 40 00100001
- **) Geräuschmessung BAV : Vorbeifahrt, 50 km/h, M3, 1A 3,909, 73 dB/A
- +) Abgasprüfung : Genehmigungszeichen, unter Motorhaube, links oder rechts auf Federbeingehäuse
- ++) Reifenvariante : 195/70 HR 14, Tragkraft 1050 (2,1), Vmax 210 km/h
- Felgenvarianten : 5½ JJ x 14 "TOYOTA" Leichtmetall Spur v= 1360 h= 1365 mm
5½ J x 14 "ATS" Leichtmetall v= 1370 h= 1375 mm

Auf Wunsch lieferbar mit Front- und Heckspoiler aus Kunststoff

Eintrag Fahrzeugausweis

102 - Nutzlast des Dachrostes max. 80 kg

W

Ort und Datum der Prüfung

Safenwil, 1.11.1979

Edig. Typenprüfstelle

Personenwagen

T O Y O T A

Celica 2000 GT
Liftback (RA 40)

CH 0791 17

Zusatzkarte

I.

Nachtrag vom 23.01.1981 in Safenwil - jak

Erkennungsmerkmale: "RA 40" oder "JT1..RA40" vor Fahrgestell-Nummer