

Art des Fahrzeuges

Personenwagen

Fabrikmarke

TOYOTA

Typ

Cressida 2000 (RX 35) *
(ab Fahrgestell-Nr: RX35-013001)

Typenschein-Nummer

CH 0790 98

Hersteller

TOYOTA MOTOR CO. LTD., Nagoya (J)

Erkennungsmerkmale

"RX 35" - W.W" auf Hersteller-Plakette
"RX 35" vor Fahrgestell-Nummer"

Herstellerplakette

im Motorraum, auf Spritzwand

Fahrgestellnummer

im Motorraum, auf Spritzwand

Motorkezeichen

"18 R" rechts auf Motorblock, vor Zündverteiler

Hauptimporteur

TOYOTA AG, 5745 Safenwil

Geprüftes Fahrzeug

RX 35-013657

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchr. oder automatisches Getriebe

Anzahl Gänge

5 oder 5-Stufen Achsantrieb HR

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, mit Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, Bremskraftbegrenzer wirkend auf HR

Hilfsbremse

mechanisch, IB, wirkend auf HR

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

=

2-Kreis-Kontrolle

Druckdiff.-Schalter, Kontrolllampe komb.m.Hilfsbr.

Motor

Marke

TOYOTA

Typ

18 R

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

88,5

Hub

80

Hubraum

1969

Steuer-PS

10,02

Leistungs-kW

65

bei U/min

5000

PS

89 (DIN)

Lärm-Nahfeld

83

dB/A bei U/min

3750

+

Schalldämpfer

2 Töpfe: 230 x 115 x 90 / 555 x 210 x 125

Abgasprüfung

ECE-15

**

Entstörung

ECE 10, BAV, Anhang 8, Ziffer 3+4, Art. D

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

4 + 1

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

Ar4 (E)

Rückspiegel

links/rechts

Unterteil

Zugvorrichtung

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 5 v 2

M

h

3

Masse

innen

ausßen

Länge

4530

Achsabstand

2645

Breite

1670

Doppelachse

v

h

Höhe

1425

Spurweite

v

1375 h 1350

Ueberhang

s

Spurweite

v

785

v

785

h

11100 - 10600

h

1100

Spurkreis ρ

l

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

600

580

1180

Nutzlast

110

240

350

Gesamtgewicht

710

820

1530

Fabnrgarantie

1685

Reifengröße

175 SR 14

175 SR 14

(Varianten

Ply / bar

--- / 1,9

--- / 2,1

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

950

1000

1685

für V max

180

180

Felge:

5 J x 14 Stahl

Garantierte Anhängelast gebremst

1200 kg

Garantierte Anhängelast ungebremst

400 kg

Gar. Dachlast

100 kg

Geprüfte Anhängelast

mech.=750 kg / Autom.=1140 kg

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

160/155 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

| | | |
|--------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| Ausrüstung | HCR | (E) |
| Fernlichter | HCR | (E) |
| Abblendlichter | A | (E) |
| Standlichter | R-S1 | (E) |
| Schlusslichter | R-S1 | (E) |
| Bremslichter | 1 | (E) |
| Richtungsblinker | v | 1 s h 2 a (E) |
| Rückstrahler | v | s h I (E) |
| Markierlichter | v | s h |
| Zusätzliche Lichter | | |
| Kontroll-Nr.-Beleuchtung | 2/separat | |
| Scheibenwischer | 2/Blatt | mit // Waschanlage |
| Warnvorrichtungen | NIPPON DENSO 28010 / 28011 (e6) | oder andere homologierte Modelle. |

Angaben für den Fahrzeugausweis

| | | | |
|--------------------|---------------------------|------------|-------|
| Art des Fahrzeuges | Personenwagen | | |
| Marke und Typ | T O Y O T A Cressida 2000 | | |
| Typenscheinnummer | CH | 0790 | 98 |
| Karosserie | Limousine | | |
| Plätze | total | 5 | vom 2 |
| Leergewicht | 1180 | Treibstoff | B |
| Nutzlast | --- | Steuer-PS | 10,02 |
| Gesamtgewicht | 1685 | Hubraum | 1968 |

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- x) Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt: 50 km/h, M3, IA 3,909 = 72,5 dB/A
50 km/h, AD, IA 3,909 = 72,5 dB/A
- * Modelle : RX 35 L - WM.W = Stationswagen, mech. Getriebe, Linkslenkung (R= Rechtslenkung)
RX 35 L - WH.W = Stationswagen, Automat, Linkslenkung (R= Rechtslenkung)
- ** Abgasprüfung : Anbringungsort des Genehmigungszeichens: unter Motorhaube, rechts auf Federbeingehäuse.
Mech. Getriebe = 2,25 % bei 750 U/min; Automat = 1,7 % bei 750 U/min
- + Reifen- u. Felgenvarianten: 185/70 SR 14, V= 790 kg (1,7) / H= 950 kg (2,1), V-max. 180 km/h
Leichtmetallfelgen= TOYOTA 5 1/2 JJ x 14-27; Spur V- 1395 mm / H= 1370 mm
BACHTEL 5 J x 14 H2; 1375 mm 1350 mm.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

102 - Nutzlast des Dachrostes max. 100 kg.

Ort und Datum der Prüfung
Safenwil, 23.1.79

Eidg. Typenprüfstelle