

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Personenwagen

TOYOTA

Crown 2.8 (Modell MS 112)  
(Kombiwagen)

CH 0791 19

Hersteller  
ErkennungsmerkmaleTOYOTA MOTOR CO., LTD, Nagoya (J)  
"MS112,G-SW,,EW" auf Hersteller-Plakette  
"MS 112" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr.

Herstellerplakette

im Motorraum, rechts auf Spritzwand

Fahrgestellnummer

im Motorraum, rechts vorn seitlich am Längsträger

Motorkennzeichen

"5 M" rechts, seitlich am Motorblock hinter Oelmesstab

Hauptimporteur

TOYOTA AG, 5745 Saferwil

Geprüftes Fahrzeug

MS11200500041

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe

mechanisch synchronisiert od. Automat

Anzahl Gänge

5 od. 3-St. + OD Achsantrieb auf Hinterräder

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, V-Scheiben/H=Innenbacken, mit  
Unterdruckhilfe, Proportionalventil auf Hinter-  
rädern

Hilfsbremse

mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder

Feststellbremse

wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment

Dauerbremse

---

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle; separate Kontrolllampe

Karosserie

Limousine (Kombiwagen)

Anzahl Türen

4 + 1 Heckklappe Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten

Ar4 (E) Rückspiegel innen/links/rechts

Unterlegkeil

--- Zugvorrichtung ---

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 7 v 2 M 3 h 2

Masse

innen aussen

Länge

4690 Achsabstand 2690 /

Breite

1690 Doppelachse v h

Höhe

1475 Spurweite v h 1400

Ueberhang

s --- Spurweite v -

v 820 h -

h 1180 Spurkreis l 11000 r 10900

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Motor

Marke

TOYOTA

Typ

5 M

Bauart

Reihe (Einspr.)

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

6

Bohrung

83

Hub

85

Hubraum

2758

Steuer-PS

14,05

Leistungs-kW

107

bei U/min

5000

PS

145 DIN

Lärm-Nahfeld

89 dB/A bei U/min 3750 x

Schalldämpfer

3= 250x100x200/440x210x100/435x180x100

Abgasprüfung

ECE-15,03; mech= 2,0 % / Autom= 2,2 % \*

Entstörung

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

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

770

680

1450

Nutzlast

70

420

490 +

Gesamtgewicht

840

1100

1940

Fabrikgarantie

185 SR 14 90S

185 SR 14 90S

(Varianten ++)

Ply / bar

--- / 2,0

--- / 2,0

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

1200

1200

für V max

180

180

Stahlfelgen

5 1/2 J x 14

mech/Automat

Garantierte Anhängelast gebremst

1500/1500 kg

Garantierte Anhängelast ungebremst

750/ 750 kg

Garantiertes Gesamtzuggewicht

---

Geprüfte Anhängelast

600/1400 kg

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

180/175 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

---

Zulässige Dachlast

100 kg \$)

Ausrüstung	
Fernlichter	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 _____ s _____ h I (E)
Markierlichter	v _____ s _____ h _____
Zusätzliche Lichter	HR (E) = Zusatz-Fernlichter
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat
Scheibenwischer	2/ Blatt
Wärmvorrichtungen	NIPPON DENSO 8651-ND-40 / 8652-ND-40 mit <del>W</del> Waschanlage oder andere homologierte Modelle

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Personenwagen			
Marke und Typ	T O Y O T A Crown 2.8			
Typenscheinnummer	CH	0791	19	
Karosserie	Limousine			
Plätze	total	7	vorn	2
Leergewicht	1450	Treibstoff	B	
Nutzlast	--- +)	Steuer-PS	14,05	
Gesamtgewicht	2130	Hubraum	2758	

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- x) Geräuschmessung nach BAY : Vorbeifahrt 50 km/h, M3, 1A 3,909 = 72,5 dB/A  
50 km/h, A2, 1A 3,909 = 73 dB/A
- \*+) Abgasprüfung : ECE-15-Genehmigungszeichen im Motorraum, Mitte Spritzwand.
- + ) Nutzlast : nicht eintragen, da der Schwerpunkt der Ladefläche hinter der Hinterachse.
- ++) Reifenvariante : 205/70 SR 14 93S 1200 kg (2,2) Vmax. 180 km/h.
- §) Eintrag im Fahrzeugausweis :  
102 - Nutzlast des Dachrostes max. 100 kg.

Ort und Datum der Prüfung Safenwil, 8.11.79.

Eidg. Typenprüfstelle

Personenwagen

T O Y O T A

Crown 2,8  
(Modell MS 112 / Kombi)

CH 0791 19

Zusatzkarte

I.

Nachtrag vom 23.01.81 in Safenwil - Sta

Erkennungsmerkmale : vor Fahrgestell-Nummer : "MS 112" oder "JT1 WMS 112"

Felgenvarianten :

6 JJ x 14 (ET 15 mm) Leichtmetall "ZONA" Spurweite v = 1454 / h = 1424 mm  
5 1/2 JJ x 14 (ET 25 mm) Leichtmetall "TRD" Spurweite v = 1434 / h = 1404 mm.

Bern, 25.06.81 (Korrektur Erkennungsmerkmale)

Nachtrag vom 18.10.82 in Safenwil - Sta

Ab Fahrgestell-Nr. : JT1 WMS 112 00 611 143

Motortyp : "5M-E"

Motorkennzeichen : "5M" rechts seitlich am Block, hinter Oelmesstab

Leistung : 99 kW-DIN bei 4800 U/min

Schalldämpfer : 3 Töpfe, 250x160x85; 440x210x100; 435x180x100 mm

Lärmdämpfung : Motorhaube innen mit schalldämmendem Material belegt.  
Viscolüfter 6 Blatt,  $\phi$  420 mm

Lärm : Standmessung = 72,0 dB/A bei 3600 U/min

Abgasprüfung : AGV

Getriebe : mech. 5-Gang Getriebe entfällt

Bern, 28.02.82 : (Korrektur Fahrgestell-Nummer).