

Fahrzeugart	Fabrikmerke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	TOYOTA	Model - F (YR21.G-M.W)	CH 0791 85

Hersteller	TOYOTA MOTOR CORPORATION, Nagoya / Japan
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "YR21.G-M.W"
	Fahrgestellnummer "JT1VOYR21....."
Herstellerplakette	im Personenraum, vor Beifahrersitz
Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich auf Längsträger, vor Vorderachse
Motorkezeichen	"3 Y" vor Motornummer, rechts seitlich auf Block, neben Öelfilter (Führersitz anheben)
Importeur	TOYOTA AG, 5745 Safenwil

Fahrgestell	Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4	Motor	TOYOTA	Typ	3Y-C
Federung	v=Drehstab-, h=Schraubenfedern, Stossd. v+h		Marke	Reihe	Takte	4
Lenkung	Kugelumlauf		Bauart	B	Lage	vorn
Achsantrieb	auf Hinterräder		Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch/h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder; Bremskraftregler stufenlos lastabhängig, wirkend auf HR 1. + 2. Kreis der Betriebsbremse		Kühlung	86,0	Hub	86,0
			Bohrung	1997	Steuer-PS	10,17
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf HR		Hubraum	65 (EBC80/1269)	bei min-1	4600
Feststellbremse	=		Leistung kW	162	bei min-1	2600
Dauerbremse	=		Md-max Nm	Art: D		
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle, Kontrollampe kombiniert		Entstörung	2 Töpfe: 1. 230x160x90 mm, Kennzeichen: 32802		
			Schalldämpfer	2. 420 x ø 200 " " "		13705

Karosserie/Ausrüstung	Limousine
Anzahl Türen	3 + 1
Sicherheitsgurten vorn	Ar4m (E)
Unterlegkeil	=
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss
Treibstofftank	1/55 lt/Blech
Warnvorrichtung	MARUKO 8651-NR-50/8652-NR-50 oder andere homologierte

Anzahl Plätze T 8 v 2 M 3 h 3

Masse	innen	aussen	Achsabstand	2235
Länge		4285	Doppelachse v	h
Breite		1670	Spurweite v	1425
Höhe		1815	Spurweite h	1380
Überhang vorn		1125	Spurkreis ø	19000 r 9000
Überhang hinten		925		
Bodenfreiheit	leer		beladen	

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	720	590	1310
Gewichtsverteilung	215	345	560
	935	935	1870
Fabrikgarantie			1995
Reifengröße	175 SR 14	175 SR 14	+))
Ply/bar	R / 2,3	R / 2,3	
Tragkraft	1120	1120	
für Vmax	180	180	
Felgen	5 1/2 J x 14, ET 27 mm, Stahl		+))
Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		mech. Getriebe	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht		1000 / 400	
Geprüfte Anhängelast		1000	
Garantierte Dachlast		100	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		140	km/h
gemessen	km/h bei min-1	Motor	Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen		Angaben für den Fahrzeugausweis				(Code)		
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1			Fahrzeugart	Personenwagen					
m5	4,30	70,0	69,0	3450			Marke und Typ	TOYOTA Model - F					
								Typenschein-Nr. CH	0791 85				
F	G	H	J	R				Karosserie	Limousine				
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf		ATG-Nummer		Plätze	Total	vorn		
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO	min-1	CH						
m5	4,30	10,24	1,45	1,24	1,2	700	02 1501 01			8		2	
F	G	K	L	M	N	R				Leergewicht	1310	Treibstoff	B
										Nutzlast	-	Hubraum	1997
										Gesamtgewicht	1995	Steuer-PS	10,17

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

+> Reifenvariante : 195/70 SR 14, Tragkraft pro Achse 1200 kg bei 2,4 bar, V/max. 180 km/h

Felgenvarianten: 5 1/2 J x 14 ET 27 mm Leichtmetall TOYOTA, Spurweite v = 1425 mm, h = 1380 mm
 5 1/2 J x 14, ET 27 mm Leichtmetall BHS Spurweite v = 1425 mm, h = 1380 mm
 5 1/2 J x 14, ET 26 mm Leichtmetall TRD Spurweite v = 1427 mm, h = 1382 mm

Ort und Datum der Prüfung

Safenwil, 3.10.84
Vn/lin

Ersetzt Typenschein vom

Eldg. Typenprüfstelle