

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Personenwagen

TOYOTA

Tercel 1300 (AL 20)

CH 0791 51

Hersteller TOYOTA MOTOR CO. LTD., Nagoya / Japan
 auf Herstellerplakette -
 Erkennungsmerkmale vor Fahrgestellnummer "JT1GOAL.." (2 Türen) oder "JT1HOAL.." (4 Türen) oder "AL 20" (2 und 4 Türen)
 Herstellerplakette im Motorraum, auf Spritzwand
 Fahrgestellnummer im Motorraum, auf Spritzwand
 Motorkennzeichen "2A" vor Motornummer, links hinten seitlich auf Motorblock
 Hauptimporteur TOYOTA AG, 5745 Saferwil
 Geprüftes Fahrzeug JT1HOAL20C0000970 / JT1GOAL20C00001041 / AL 20 - C000029

Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung mechanisch
 Getriebe mechanisch synchronisiert oder Automat
 Anzahl Gänge 4 / 5 od. 3 Stufen Achsantrieb VR
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis (diagonal), v=Sch - h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, Bremsdruckbegrenzer, wirkend auf HR
 Hilfsbremse 1. + 2. Kreis der Betriebsbremse
 Feststellbremse mechanisch, IB, wirkend auf HR
 Dauerbremse -
 2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle, Kontrollampe kombiniert

Karosserie

Limousine
 Anzahl Türen 2 + 1 od. 4 + 1 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten v Ar4m (E) n Ar4m + B (E)
 Untereckel - Rückspiegel links + rechts
 Diebstahnsicherung Lenkradschloss
 Anzahl Plätze t 5 v 2 M h 3
 Masse innen aussen
 Länge 3890 Achsabstand 2430 / -
 Breite 1615 Doppelachse v h
 Höhe 1385 Spurweite v 1385 +) h 1380 +)
 Ueberhang v 745 Spurweite v h
h 705 h -
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile - Spurkreis l 9800 r 10000

Motor

Marke TOYOTA Typ 2 A
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff B Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4
 Bohrung 76,0 Hub 71,4
 Hubraum 1295 Steuer-PS 6,60
 Leistungs-kW 48 (DIN) bei U/min 6000
 Lärm-Standmessung 71,0 dB(A) bei U/min 4500
 Schalldämpfer 2 Töpfe: 1. 230x105x 78 mm
2. 365x218x125 mm
 Abgasprüfung ECE-15/03, CO 1,14-1,32 %
 Entstörung ECE-10, BAV, Anh. 8 Ziff. 3+4, Art: D

Gewichte

	vorn	hinten	total
Leergewicht	535	370	905
Nutzlast	115	235	350
Gesamtgewicht	650	605	1255
Gasamtgewicht			1340
Reifengrösse	165/70 SR 13	165/70 SR 13	+)
Ply / bar	R / 2,1	R / 2,1	
Tragkraft	750	750	
für V max	180	180	
Felgen	+)	+)	

Gac Anhängelast gebremst/ungebremst 1000 / 400 mech. Getriebe 1000 / 400 autom. Getriebe
 Garantiertes Gesamtzuggewicht -
 Geprüfte Anhängelast 400 800
 Garantierte Dachlast 50 50
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 155 145 km/h
 gemessen - km/h bei U/min - Motor - Zapfwelle

Ausrüstung	HCR	(E)		
Fernlichter	HCR	(E)		
Abblendlichter	A	(E)		
Standlichter	R	(E)		
Schlusslichter	Sl	(E)		
Bremslichter	1	(E)		
Richtungsblinker	v		s	h 2a (E)
Rückstrahler	v		s	h I (E)
Markierlichter	v		s	h
Nebelschlusslichter	2/3	(E)		
Zusätzliche Lichter				
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2 separat			
Scheibenwischer	2 Blatt			mit Waschanlage
Wärmvorrichtungen	MIZUKO 8652-MR-40 oder andere homologierte Modelle			

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	T O Y O T A Tercel 1300		
Typenscheinnummer	CH	0791	51
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	5	vorn 2
Leergewicht	905	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	6,60
Gesamtgewicht	1340	Hubraum	1295

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

-) Reifenvarianten : 145 SR 13, Tragkraft pro Achse 750 kg bei 2,2 bar, V/max. 180 km/h
 155 SR 13, Tragkraft pro Achse 820 kg bei 2,1 bar, V/max. 180 km/h
-) Felgen : 4 1/2 J x 13 (ET 45 mm) Stahl Spurweite v = 1385 mm, h = 1380 mm
 5 J x 13 (ET 45 mm) Stahl Spurweite v = 1385 mm, h = 1380 mm
 5 J x 13 (ET 45 mm) Leichtmetall, Marke TOYOTA, Spurweite v = 1385 mm, h = 1380 mm
 5 J x 13 (ET 43 mm) Leichtmetall, Marke MELBER, Spurweite v = 1390 mm, h = 1385 mm
 5 1/2 J x 13 (ET 38 mm) Leichtmetall, Marke MELBER, Spurweite v = 1400 mm, h = 1395 mm