

Art des Fahrzeuges

Personenwagen

Fabrikmarke

DAIHATSU

Typ

Charade 1000 (G-10)

ZUSATZKARTE

CH 0196 06

Hersteller

DAIHATSU MOTOR CO. LTD, Osaka / Japan

Erkennungsmerkmale

"G-10" auf Hersteller-Plakette und vor Fahrgestell-Nummer

Herstellerplakette

im Motorraum, auf Spritzwand

Fahrgestellnummer

im Motorraum, auf Spritzwand

Motorkennzeichen

"CB" erhaben auf Motorblock eingegossen, links, seitlich, oberhalb Kupplungsglocke

Hauptimporteur

S I D A S.A., 1964 Conthey

Geprüftes Fahrzeug

G10-800008 / G10-800009 Unveränderliche Zeichen im Typencode G-10

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge

4 oder 5

Achsantrieb

vorn

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, v=Scheiben /h=IB

Unterdruckhilfe, auf alle Räder,

Druckbegrenzer auf die Hinterräder

Hilfsbremse

HA + VA-Kreis der Betriebsbremse

Feststellbremse

mechanisch, IB, auf die Hinterräder

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle, separate Kontrolllampe

Motor

Marke

DAIHATSU

Typ

C B

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

3

Bohrung

76

Hub

73

Hubraum

993

Steuer-PS

5,06

Leistungs-PS

36,75 kW

bei U/min

5500

(50 DIN)

Lärm Nahfeld

79

dB/A

bei U/min

4125

\*)

Schalldämpfer

2= 210x130x90 / 270x200x160 mm

Abgasprüfung

ECE-15, CO 3,73 % à 900 U/min

\*\*)

Entstörung

BAV, Anhang 8, Ziff. 3+4 = D

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

4+1 oder 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

ausser

Länge

3485

Achsabstand

2300

Breite

1510

Doppelachse

v

h

Höhe

1350

Spurweite

1310

h

1280

Uscemang

s

Spurweite

v

h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

v

610

h

575

Spurkreis

l 9550

r 9400

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

425

280

705

Nutzlast

95

255

350

Gesamtgewicht

520

535

1055

Fabrikgarantie

1080

Reifengrösse

155 SR 12

155 SR 12

(Varianten

Ply / bar

R / 1,9

R / 1,9

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

700

700

für V max

180

km/h

180

km/h

Felgen

4 J x 12 Stahl

Garantierte Anhängelast gebremst

700

Garantierte Anhängelast ungebremst

400

Garantiertes Gesamtzuggewicht

700

Geprüfte Anhängelast

135

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

135

km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Ausrüstung	CR	(E)			
Fernlichter	CR	(E)			
Abblendlichter	A	(E)			
Standlichter	R-S1	(E)			
Schlusslichter	R-S1	(E)			
Bremslichter	1	(E)			
Richtungsblinker	v	s	h	2a	(E)
Rückstrahler	v	s	h	I	(E)
Markierlichter	v	s	h		
Zusätzliche Lichter					
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat				
Scheibenwischer	2/ Blatt				
Warnvorrichtungen	NIPPONDENSO e6 28.010				
	oder andere homologierte Modelle				

Angaben für den Fahrzeugausweis				
Art des Fahrzeuges	Personenwagen			
Marke und Typ	DAIHATSU Charade 1000			
Typenscheinnummer	CH	0196 06		
Karosserie	limousine			
Plätze	total	5	vorn	2
Leergewicht	705	Treibstoff	B	
Nutzlast	-	Steuer-PS	5,06	
Gesamtgewicht	1080	Hubraum	993	

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- \* ) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt = 45,0 km/h, M2, 1A 4,277 = 74,5 dB/A  
50,0 km/h, M3, 1A 4,277 = 70,5 dB/A
- \*\* ) Abgasprüfung : das ECE-15 Genehmigungszeichen befindet sich im Motorraum, auf Spritzwand.
- Ausrüstung : Kotschutzlappen hinten erforderlich

Ersetzt TS CH 0196 06 vom 16.8.1978  
Anzahl Türen / Kotschutzlappen, Spur  
Sion, 9.1.1979 / Bern, 2.5.80

Lausanne, 16.8.78  
Ort und Datum der Prüfung

Personenwagen

D A I H A T S U

Charade 1000 (G-10)

CH 0196 06

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 26.10.79 in Bern - jak

Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt: 42,2 km/h, M2, iA 4,588 = 73,5 dB/A (XG 4)  
50,0 km/h, M3, iA 4,588 = 70,0 dB/A (XG 5)

Nahfeld : 80 dB/A bei 4125 U/min.

Nachtrag vom 24.7.1980 /Ba

Abgasprüfung : Nach ECE-Reglement Nr. 15, Aenderung 03 erfüllt; kein Genehmigungszeichen erforderlich (EMPA-Nr. 42968) CO 2,5% bei 940 U/min.

Karosserie : Auf Wunsch lieferbar mit Stosstangen vorn und hinten Marke MICHELOTTI  
Länge = 3560 mm

Felgenvarianten: COMPOMOTIVE 5,0 x 12 Spurweite vorn = 1337 mm, hinten = 1305 mm  
B W A 5 JJ x 13 H Spurweite vorn = 1320 mm, hinten = 1290 mm

Reifenvarianten: 175-70 SR 12 Tragkraft pro Achse 730 kg (1,9), V/max 180 km/h  
185-60 SR 13 Tragkraft pro Achse 710 kg (1,9), V/max 180 km/h