

Art des Fahrzeuges		Fabrikmarke		Typ		Typenschein-Nummer	
Personenwagen		CHRYSLER - SUNBEAM		1600 (R4BC.) *)		CH 0157 02	
Hersteller		CHRYSLER UNITED KINGDOM LTD., Coventry (GB)					
Erkennungsmerkmale		"R4BC." auf Hersteller-Plakette *) "R4BC..." Vorziffer zur Fahrgestell-Nr.					
Herstellerplakette		vorn, rechts auf Traverse, unter Motorhaube					
Fahrgestellnummer		rechts, auf Kotflügelinnenseite, hinter der Abstützung der Aufhängung					
Motorkennzeichen		"WB" oder "TB" hinter der Motor-Nr., rechts, oberhalb Anlasser					
Hauptimporteur		CHRYSLER (SUISSE) SA., Baslerstrasse 71, 8048 Zürich					
Geprüftes Fahrzeug		R4BBC6R 120 574		Unveränderliche Zeichen im Typencode		R4BC	
Fahrgestell				Motor			
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	4	Marke	CHRYSLER	Typ	WB od. TB *)
Lenkung	mechanisch			Bauart	Reihe	Takte	4
Getriebe	mechanisch synchronisiert oder Automat			Treibstoff	B	Lage	vorn
Anzahl Gänge	4	Achsantrieb	auf Hinterräder	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, V=Scheiben/H=IB, Unterdruckhilfe			Bohrung	87,35	Hub	66,68
Hilfsbremse	mechanisch, IB, auf die Hinterräder			Hubraum	1598	Steuer-PS	8,14
Feststellbremse	wie Hilfsbremse			Leistungs-PS	*)	bei U/min	*)
Dauerbremse	Druckdifferenz-Schalter; separate Kontrollampe			Lärm	*)	dB/A bei U/min	*)
2-Kreis-Kontrolle				Schalldämpfer	2 Töpfe 330x228x89 / 254 x ø 80 mm		
Karosserie	Limousine			Abgasprüfung	ECE-15 **)		
Anzahl Türen	4 od. 2	Gewicht Motor	km/h	Entstörung	BAV, Anhang 8, Ziffer 4: "D" + ECE-10		
Sicherheitsgurt	+))	Hockepol	innen+links	Gewichte	vorn	hinten	total
Unterlegkeil		Zurückverklüpfung		Leergewicht	515	420	935
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss			Nutzlast	115	235	350
Anzahl Plätze	l 5 v 2		M h 3	Gesamtgewicht	630	655	1285
Masse	innen	aussen		Fabrikgarantie	1310		
Länge		4166	Achsabstand	Rollengrösse	155 SR 13	155 SR 13	(Varianten
Breite		1615	Doppelachse	Ply / bar	1,7	2,1	vgl. Bemer- ++)
Höhe		1408	Spurweite	Tragkraft	680	770	kungen)
Ueberhang	s		Spurweite	für V max	180	180	km/h
	v	705					
	h	972	Spurkreis				
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile			l 9800 r 9900	Garantierte Anhängelast gebremst			
				Garantierte Anhängelast ungebremst			
				Garantiertes Gesamtzuggewicht	*)		
				Geprüfte Anhängelast			
				Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	*) km/h		
				Höchstgeschwindigkeit gemessen	km/h		

Ausrüstung							
Fernlichter	CR	(E)					
Abblendlichter	CR	(E)					
Standlichter	A	(E)					
Schlusslichter	R	(E)					
Bremslichter	Sl	(E)					
Richtungsblinker	v 1	(E)	s	h 2a	(E)		
Rückstrahler	v		s	h I.	(E)		
Markierlichter	v		s	h			
Zusätzliche Lichter							
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat						
Scheibenwischer	2 Blatt mit/ohne Waschanlage						
Warnvorrichtungen	LUCAS 70200 oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle						

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	CHRYSLER - SUNBEAM	1 6 0 0	
Typenscheinnummer	CH 0157 02		
Karosserie	Limousine		
Plätze	total 5	vorn	2
Leergewicht	935	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	8,14
Gesamtgewicht	1310	Hubraum	1598

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Identifikation und Motoren: RABCD = 1600 GLS, Motor WB
RABCC = 1600 GL Motor TB

Motor-Typ : WB = 81 PS-DIN bei 5400 U/min = 80 dB/A 160 km/h garantiertes Gesamtzuggewicht = 2110 kg
TB = 70 PS-DIN 4800 U/min = 76 dB/A 160 km/h = 2100 kg

***) Abgasprüfung : die ECE-15 Vignette befindet sich links, auf Kotflügelinnenseite.

+) Sicherheitsgurten : Gurtverlauf und Erreichbarkeit geprüft nach BAV, Art. 23. Abs. 3bis; Gurttyp A r4 vorhanden.

++) Reifenvarianten : Felgen 5 J 13 155 SR 13 V 680 (1,7) H 770 (2,1) V-max 180 km/h) Spuren unverändert
4 1/2 J 13 165/70 SR 13 630 (1,7) 660 (1,8) 180 km/h)

Personenwagen

CHRYSLER - SUNBEAM

1600 (R4BC.)

CH 0157 02

Z U S A T Z K A R T E I

Nachtrag vom 22.3.1977 in Zürich / Sta.

Ab Fahrgestellnummer R4BC.8. 100001

Motortyp: TB = 70 DIN-PS bei 4800 U/min

Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt; 50 km/h, M2, iA 3,54, 79 dB/A
Vorbeifahrt; 50 km/h, A2, iA 3,54, 79 dB/A
Nahfeld; 84,5 dB/A bei 3600 U/min

Motortyp: WB = 81 DIN-PS bei 5400 U/min

Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt; 50 km/h, M2, iA 3,89, 79 dB/A
Vorbeifahrt; 50 km/h, A2, iA 3,54, 79 dB/A
Nahfeld; 86,5 dB/A bei 4050 U/min

Spurweite vorn : 1315 mm (Standard und Varianten)

Ausrüstung : Fern- und Abblendlichter CR oder HCR (E)
auf Wunsch Nebellichter B (E)