

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	TALBOT	Simca 1510 (S6MC1 oder T6MC1 / 1294 ccm)	CH 0795 16

Hersteller	CHRYSLER - FRANCE, ab 1.1.80 AUTOMOBILES TALBOT, 136, Avenue des Champs Elysées, Paris (F)
Erkennungsmerkmale	"S6MC1.." oder "T6MC1.." Vorziffer zu Fahrgestell-Nummer
Herstellerplakette	im Motorraum, rechts, oben auf Kotflügelinnenseite
Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts, auf Kotflügelinnenseite, auf senkrechtem Teil
Motorzeichen	"6 G 1" vorn, rechts, in der Ecke des Blockes
Hauptimporteur	CHRYSLER (SUISSE) SA., ab 1.1.80 TALBOT (SUISSE) SA., Baslerstrasse 71, 8048 Zürich
Geprüftes Fahrzeug	-

Fahrgestell	2		Anzahl Räder	4	Motor	TALBOT		Typ	6 G 1
Anzahl Achsen	mechanisch, auf Wunsch mit hydr. Lenkhilfe				Marke	Reihe		Takte	4
Lenkung	mechanisch synchronisiert				Bauart	B		Lage	vorn
Getriebe	4		Achsantrieb	auf Vorderräder	Kühlung	Wasser		Anzahl Zylinder	4
Anzahl Gänge	hydraulisch, 2-Kreis, V-Scheiben/H-Innenbacken, mit Unterdruckhilfe, Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf Hinterräder				Bohrung	76,7		Hub	70
Betriebsbremse	mechanisch, Innenbacken, auf Hinterräder				Hubraum	1294		Steuer-PS	6,59
Hilfsbremse	-				Leistungs-kW	50		bei U/min	5600
Feststellbremse	wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment				PS	68 DIN			
Dauerbremse	-				Lärm-Nahfeld	91,5 dB/A bei U/min		4200 *	
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle; separate Kontrolllampe				Schalldämpfer	2 Töpfe 276 x 133 x 78 mm / 523 x Ø 161 mm			
					Abgasprüfung	ECE-15/03; CO 1,7 % bei 850 U/min. **)			
					Entstörung	ECE-10; BAV, Anhang 8, Ziffer 3+4 = D			

Karosserie	Limousine				Gewichte	vorn	hinten	total
Anzahl Türen	4		Geschw. Messer	km/h	Leergewicht	640	440	1080
Sicherheitsgurten	Ar4 (E)		Rückspiegel	links/rechts	Nutzlast	125	225	350
Unterlegkeil	-		Zugvorrichtung	-	Gesamtgewicht	765	665	1430
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss				Fabrikgarantie			1480
Anzahl Plätze	t 5	v 2	M	h 3	Reifengrösse	155 SR 13	155 SR 13	(Varianten +)
Masse	Innen	aussen			Ply / bar	R / 2,1	R / 2,1	vgl. Bemerkungen)
Länge	4300		Achsabstand	2604 /	Tragkraft	810	810	
Breite	1680		Doppelachse	v	für Vmax	180	180	
Höhe	1390		Spurweite	v 1415	Felgen	5 J x 13 CH - ET 36 (Stahl)		++)
Ueberhang	s	820	Spurweite	v				
	v	876	Spurkreis	h				
	h			l 10400				
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile				r 10400	Garantierte Anhängelast gebremst			750 kg
					Garantierte Anhängelast ungebremst			520 kg
					Garantiertes Gesamtzuggewicht			
					Geprüfte Anhängelast			
					Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			151 km/h
					Höchstgeschwindigkeit gemessen			km/h

Ausrüstung	HCR (E) oder CR (E)
Fernlichter	HCR (E) oder CR (E)
Abblendlichter	A (E) in HCR
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	Nebellichter: B (E) auf Wunsch
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat
Scheibenwischer	2/ Blatt mit Waschanlage
Warnvorrichtungen	MIXO TR CH 5 0102 03 oder andere geprüfte Modelle

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	TALBOT	Simca 1510	
Typenscheinnummer	CH	0795 16	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total 5	vorn	2
Leergewicht	1080	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	6,59
Gesamtgewicht	1480	Hubraum	1294

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

- \* ) Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt: 50 km/h, M2, 1A 3,706 = 79,5 dB/A
- \*\* ) Abgasprüfung : das ECE-15 Genehmigungszeichen befindet sich unter der Motorhaube, rechts oben auf Kühlerverschalung.
- + ) Reifenvarianten : 165 SR 13 Tragkraft v + h 820 kg (2,0) Vmax. 180 km/h  
175/70 SR 13 810 kg (2,0) Vmax. 180 km/h
- ++ ) Felgenvariante : 5 1/2 J - 13 J - AMIL FH H36, Typ 153 + FPS 1046, Spurweite vorn = 1425 mm / hinten = 1400 mm.
- § ) Ausrüstung : auf Wunsch mit "SPEED CONTROL" lieferbar.

Garantierte Dachlast 80 kg

Ersetzt TS CH 0795 16 vom 20.06.79/03.12.79  
Hersteller, Importeur, Erkennungsmerkmale  
(20.12.79)

Ort und Datum der Prüfung Bellach, 20.06.79

Eidg. Typenprüfstelle