Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		Typ c x 2	0 0 0 (Break / MA-MR)		Typenschein-Nummer	
Personenwagen		CITRO		-Nr. VF7MAMROO		ск 017	0 97
lersteller rkennungsmerkmale lerstellerplakette ahrgestellnummer totorkennzeichen lauptimporteur lepruftes Fahrzeug	"VF7MAMRM  im Motorraum. im Motorraum. "829 A 5"	rechts auf rechts ober links, seit	les CITROEN, F-75747 Paris ränderliche Ziffern der Fahrgestell-Nummer  Kotflügel-Innenseite n in Regenrinne lich auf Motorblock (Plakette) 7. route des Acacias, 2111 Genève				
Fahrgestell Anzahl Achsen Lenkung Getnebe Anzahl Gänge Betnebsbremse Feststellbremse Z-Kreis-Kontrolle	mechanisch sy 4 oder 5 hydraulisch,	Achsantrie 2-Kreis, Sch cksystem), l kend auf HR cheiben, wi	VR leiben, wirkend auf alle Bremskraftregler last-	Motor Marke Bauart Treibstoff Kühlung Bohrung Hubraum Leistungs-kWDIN PS Lärm Schalldämpfer Abgasprüfung Entstörung	CITROEN Reihe B Wasser 88 1994 78 106 *) dB/A 2 Töpfe: 520 ECE-15/03 ECE-10, BAV A		829 A 5 4 Vorn 4 82 10,16 5500  ** ** ** ** **
Karosserie Anzahl Türen Sicherheitsgurten Unterlegkeil Diebstahlsicherung Anzahl Plätze Masse Länge Breite Höhe Ueberhang	Limousine  4 + 1  Ar4 (E)  Lenkradschlos  5 2  innen ausse 2100 4922 1120 1734 960 1465  650 777  ste Fahrzeugteile	n Achsabsta Doppelact Spurweite Spurweite	links/rechts   +)	Gewichte Leergewicht Nutzlast Gesamtgewicht Febnikgarantie Reifengrösse Pty / bar Tragkraft für V max Garantierte Anhängel Garantiertes Gesamtz Geprüfte Anhängelasi Höchstgeschwindigke Höchstgeschwindigke Garantierte D	ast ungebremst Euggewicht I Bit nach Hersteller Bit gemessen	hinten 540 550 1090 185 SR 14 R / 2,1 1090 180	total 1350 680 2030 (Vananten ++) vgl. Bemer- kungen) 1300 665 - 700 168 km/h 80 kg

Ausrüstung	HCR (E)	Angaben für den Fal	nrzeugausweis		
Femlichter Abblendlichter	HCR (E)	Art das Fahr- zeuges Marke und Typ Typenschein- nummer CH	Personenwagen		
Standlichter Schlusslichter	A (E) R-S1 (E)		CITROEN CX 2000		
Bremslichter Richtungsblinker v	R-S1 (E)  1 (E)  n 2a (E)		0170 97		
Rückstrahler v Markierlichter v Zusätzliche Lichter Kontroll-NrBeleuchtung Scheibenwischer Warnvorrichtungen		Karossene	Limousine		
	2 Nebelschlusslichter F(e)/B(E) 2 separat	Plātze , total	5vom2		
	I Blatt FIAMM CH 5 0602 04  School Project of Modelle	Leergewicht	1350 Treibstoff B		
	oder andere homologierte Modelle	Nutzlast Gesamtgewicht	680 Steuer-PS 10,16 2030 Hubraum 1994		

## Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- \*) <u>Geräuschmessung</u>: Vorbeifahrt 50 km/h, M2, iA 4,539 = 79,5 dB/A, Standmessung bei 4125 U/min = 77,5 dB/A
  Vorbeifahrt 50 km/h, M3, iA 4,539 = 72,5 dB/A, Standmessung bei 4125 U/min = 76 dB/A
- \*\*) Abgasprüfung : Anbringungsort des Genehmigungszeichens: im Motorraum, rechts auf Kotflügel-Innenseite CO-Messung: 4-Gang: Vergaser SOLEX: 2,3 % bei 750 U/min, 5-Gang: Vergaser SOLEX: 1.5 % bei 750 U/min, Vergaser WEBER: 0.8 % bei 750 U/min, Vergaser WEBER: 0.8 % bei 750 U/min
- +) Zugvorrichtung : zulässig nur Original-Citroen-Anhängevorrichtungen oder Fremdfabrikate, die von der D.E.R. (Direction des Etudes et Recherches) von Citroen geprüft und freigegeben sind.
- ++) Felgen : 5 1/2 J x 14 Stahl oder 6 J x 14 Leichtmetall der Marken VIRAX, SUDRAD MONTUPET, AMIL oder CKN
- +++) 2-Kreiskontrolle: Betriebsdruckabfall und Nivausenkung im Vorratsbehälter mit Kontrollampe am Armaturenbrett angezeigt; Druckabfall im Hinterachskreis durch Absenken der Hinterachsfederung (Niveaucode und
  Monocontact)

Eintrag im Fahrzeugausweis: 103 - Mur niedrige Lasten zulässig

Ort und Datum der Prüfung Genève, 17.6.1980

Eidg. Typenprufstelle