

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	
Personenwagen	CITROEN	GS birotor GX Serie GG	CH 0170 53

Hersteller	Société Anonyme Automobiles CITROEN, Paris (F)		
Erkennungsmerkmale	"GS birotor" auf Hecktüre und rechts auf Vorderkotflügel. "GX Serie GG" auf Hersteller-Plakette. "GX-GG-...GG...." Vorziffer zu Fahrgestell-Nr.		
Herstellerplakette	rechts auf Spritzwand		
Fahrgestellnummer	rechts, unter Motorhaubenwasserrinne		
Motorzeichen	"624" auf Plakette, oben auf Motorblock		
Hauptimporteur	CITROEN (SUISSE) SA., 27, rte des Acacias, 1211 Genève		
Geprüftes Fahrzeug	GX-GG-00GG0001	Unveränderliche Zeichen im Typencode "GX-GG-...GG...."	

FAHRGESTELL			
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	4
Lenkung	mechanisch		
Getriebe	mechanisch synchronisiert komb.mit Wandler		
Anzahl Gänge	3	Achsantrieb	VR
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben. Bremshilfe durch Oeldruck lastabhängiger Bremskraftregler auf die Hinterräder		
Hilfsbremse	mechanisch, Scheiben auf VR		
Feststellbremse	do. Hilfsbremse		
Dauerbremse	-		
2-Kreis-Kontrolle	Druckabfall; separate Kontrolllampe		

MOTOR			
Marke	COMOTOR (BRD)	Typ	624
Bauart	Wankel	Takte	4
Treibstoff	B	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	2 Rotoren
Bohrung	-	Hub	-
Hubraum	2085/1990 *	Steuer-PS	10,13
Leistungs-PS	107 DIN	bei U/min	6500
Lärm	80 dB/A	bei U/min	6500
Schalldämpfer	**)		
Abgasprüfung	BAV, 1,0 % CO bei 1000 U/min + EWG 70/220		
Entstörung	BAV, Anhang 8 Ziffer 4: "D"		

KAROSSERIE			
	Limousine		
Anzahl Türen	4	Geschw. Messer	km/h
Sicherheitsgurten	vorhanden	Rückspiegel	innen + links
Unterlegkeil	-	Zugvorrichtung	-
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss		

GEWICHTE			
	vorn	hinten	total
Leergewicht	740	400	1140
Nutzlast	122	228	350
Gesamtgewicht	862	628	1490
Fabrikgarantie	-	-	1570
Reifengrösse	165 - 14 XAS	165 - 14 XAS	(Varianten vgl. Bemerkungen)
Ply / atü	/ 2,0	/ 1,7	
Tragkraft	870	760	
für V max	210 km/h	210 km/h	

ANZAHL PLÄTZE			
	t 5	v 2	M - h 3
MASSE			
	innen	aussen	
Länge		4120	Achsabstände 2552 / -
Breite		1644	
Höhe		1370	Spurweite v 1427 h 1348
Ueberhang	s		Spurweiten v - h -
	v	816	
	h	752	Spurkreis l 9,90 r 9,90
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile			

Garantierte Anhängelast gebremst	
Garantierte Anhängelast ungebremst	
Garantiertes Gesamtzuggewicht	
Geprüfte Anhängelast	
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	182 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen	_____ km/h

AUSRIESTUNG	
Fernlichter	CR (E)
Zusatz-Fernlichter	-
Abblendlichter	CR (E)
Standlichter	A (E)
Nebellichter	-
Bremslichter	R-SI (E)
Richtungsblinker	v l (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v - s h I (E)
Markierlichter	v - s h -
Lichthupe	vorhanden
Scheibenwischer	2 Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	Person PHF 6 TPAR 213 & 216 (102) dB/A Fiatm TA/O DGM 5857 KA (104) dB/A () dB/A

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	CITROEN	GS birotor	
Typenscheinnummer	CH	0170 53	
Karosserie	Limousine		
Plätze total	5	vorn	2
Leergewicht	1140	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	10,13
Gesamtgewicht	1570	Hubraum	1990

REMERKUNGEN, AENDERUNGEN, AUFLAGEN und EINTRAG im FAHRZEUGAUSWEIS Seite 4:

- *) Besteuerung : 1990 ccm (2/3 des Gesamtvolumen der Kammern)
- ***) Lärmdämpfung : 1/ Nachverbrennungstopf 837 x ϕ 80 mm
1/ Haupttopf 610 x ϕ 156 mm
1/ hinterer Topf 610 x 156 x 130 mm.

Ort und Datum der Prüfung
Genève, 13.9.73 / 24.4.74

EIDG. FAHRZEUG-TYPENPRUEFUNG

Personenwagen

C I T R O E N

GS birotor
GX Serie GG

0170 53

Z U S A T Z K A R T E

I.

Nachtrag vom 12.9.1974 in Paris - Ro/Br

2-Kreis-Kontrolle : je 1 Geber (Durchflussanzeiger) pro Kreis oder Niveauekontrolle im Hochdruckbehälter (Niveaucode) sowie Hauptschalter mit Kontrolllampe und Absenkung im Hinterachs-Kreis (Mano-contact). Betriebsdruckabfall und Niveausenkung im Vorratsbehälter mit Kontrolllampe am Armaturenbrett angezeigt; Druckabfall im HA-Kreis durch Absenken der HA-Federung.

Abgasprüfung : ECE 15; 1,3 % CO bei 1000 U/min.
Anbringungsort der ECE-Vignette, im Motorraum auf Spritzwand.

EIDG. FAHRZEUG-TYPENPRUEFUNGSKOMMISSION

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

PHYSICS DEPARTMENT

RESEARCH REPORT

1950

313