

# ZUSATZKARTE

Art des Fahrzeuges  
Personenwagen

Fabrikmarke  
**CITROEN**

Typ  
GS Club oder Pallas \*)

CH 0170 56

Hersteller S.A. Automobiles CITROEN, Quai André CITROEN, 75747 Paris (F)  
 Erkennungsmerkmale "GS Club" oder "GS Pallas" (Ausstattungsvarianten) auf Kofferdeckel, "GX Serie GR" auf Hersteller-Plakette, "GX-GB" vor Fahrgestell-Nummer  
 Herstellerplakette im Motorraum, rechts auf Spritzwand  
 Fahrgestellnummer im Motorraum, rechts auf Hilfsrahmen  
 Motorkennzeichen "G12/612" auf Plakette, oben auf Kupplungsgehäuse, auf rechter Seite  
 Hauptimporteur CITROEN (SUISSE) SA, 27, route des Acacias, 1211 Genève  
 Geprüftes Fahrzeug GX-GB-32GB6826 Unveränderliche Zeichen im Typencode GS / GX-GB

**FAHRGESTELL**

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4  
 Lenkung mechanisch  
 Getriebe mechanisch, synchronisiert  
 Anzahl Gänge 4 Achsantrieb VR  
 Betriebsbremse hydraulisch, (Hochdruck-System), 2-Kreis, Scheiben, wirkend auf alle Räder, Bremskraftregler, stufenlos lastabhängig, wirkend auf HR  
 Hilfsbremse mechanisch, Scheiben, wirkend auf VR  
 Feststellbremse do. Hilfsbremse  
 Dauerbremse -  
 2-Kreis-Kontrolle \*\*)

**MOTOR**

Marke	<u>CITROEN</u>	Typ	<u>G 12/612</u>
Bauart	<u>Boxer</u>	Takte	<u>4</u>
Treibstoff	<u>B</u>	Lage	<u>vorn</u>
Kühlung	<u>Luft</u>	Anzahl Zylinder	<u>4</u>
Bohrung	<u>77</u>	Hub	<u>65,6</u>
Hubraum	<u>1222</u>	Steuer-PS	<u>6,22</u>
Leistungs-PS	<u>60 DIN</u>	bei U/min	<u>5750</u>
Lärm	<u>79</u> dB/A	bei U/min	<u>5750</u>
Schalldämpfer	<u>1 Torf 500x206x132 mm</u>		
Abgasprüfung	<u>70/220 EWG, 3,0 % CO bei 925 U/min</u>		
Entstörung	<u>nach BAV, Anhang B Ziffer 3/4, Art: D</u>		

**KAROSSERIE**

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

**GEWICHTE**

	vorn	hinten	total
Leergewicht	<u>550</u>	<u>360</u>	<u>910</u>
	<u>130</u>	<u>220</u>	<u>350</u>
Gesamtgewicht	<u>680</u>	<u>580</u>	<u>1260</u>
Fabrikgarantie			<u>1345</u>
Reifengrösse	<u>145 SR 15</u>	<u>145 SR 15</u>	(Varianten vgl. Bemerkungen)
Ply / atü	<u>R / 1,9</u>	<u>R / 1,9</u>	
Tragkraft für V max	<u>750</u>	<u>750</u>	
	<u>180</u> km/h	<u>180</u> km/h	

**ANZAHL PLÄTZE**

t 5 v 2 M 3 h 3

**MASSE**

	innen	aussen		
Länge		<u>4120</u>	Achsabstände	<u>2550</u>
Breite		<u>1608</u>		
Höhe		<u>1349</u>	Spurweite v	<u>1378</u>
Ueberhang	s		Spurweiten h	<u>1328</u>
	v	<u>818</u>		
	h	<u>752</u>	Spurkreis l	<u>9600</u>
			r	<u>9400</u>

Garantierte Anhängelast gebremst 800  
 Garantierte Anhängelast ungebremst 465  
 Garantiertes Gesamtzuggewicht 2145  
 Geprüfte Anhängelast -  
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 153 km/h  
 Höchstgeschwindigkeit gemessen - km/h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

AUSRÜSTUNG

Fernlichter	CR (E)		
Zusatz-Fernlichter	HR (E)	auf Wunsch	
Abblendlichter	CR (E)		
Standlichter	A (E)	separat	
Nebellichter		Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)	Rückfahrlicht	2/ separat
Richtungsblinker	v 1 (E)	s	h 2a (E)
Rückstrahler	v	s	h I (E)
Markierlichter	v	s	h
Lichthupe	vorhanden	Kontroll-Nr. Bel.	2/separat
Scheibenwischer	2 Blätter		mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	1/SEIMA CH 5 1202 01		(100) dB/A
	od. 1/PERSON PHF 6 / TPAR 213 & 216		90-104) dB/A
	od. 1/SANOR, Typ J8		90-104) dB/A

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	CITROEN	GS Club od. Pallas	
Typenscheinnummer	CH	0170 56	
Karosserie	Limousine		
Plätze total	5	vorn	2
Leergewicht	910	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	6,22
Gesamtgewicht	1345	Hubraum	1222

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

- \*) Typ : "Club" und "Pallas" = Ausstattungsvarianten
- \*\*\*) 2-Kreis-Kontrolle: 1 Druckanzeige je Kreis oder Niveauekontrolle mit Kontrolllampe im Armaturenbrett.

Ort und Datum der Prüfung  
Bern, 16.8.74

EIDG. FAHRZEUG-TYPENPRUEFUNG

Personenwagen

C I T R O E N

GS Club od. Pallas

0170 56

Z U S A T Z K A R T E

I.

Nachtrag vom 12.9.1974 in Paris - Ro/Br

Lärm : 79 dB/A bei 5750 U/min.

Schalldämpfer : 1 Topf 500 x 220 x 130 mm.

Abgasprüfung : ECE 15; 2,8 % CO bei 900 U/min.

Anbringungsort der ECE-Vignette, im Motorraum auf Spritzwand.

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.

Nachtrag vom 30.12.1975 - lin

Halogen-Fernlichter mit konventioneller Abblendung gemäss Entscheid Eidg. Polizeiabteilung vom 18.12.1975 zugelassen