

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	OLDSMOBILE	Cutlass / Modell 3GM47 (Motor 5,0L-V8-4 / 6 Plätze)	CH 0598 13

Hersteller	OLDSMOBILE DIVISION, GENERAL MOTORS CORPORATION, Lansing, Michigan (USA)
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette - vor Fahrgestellnummer "G3AM47H,D."
Herstellerplakette	im Motorraum, rechts oben auf Kühlertraverse
Fahrgestellnummer	links, hinter Frontscheibe
Motorkennzeichen	"50" links, stirnseitig auf Zylinderkopf (vom Importeur eingeschlagen)
Hauptimporteur	AAA Agence Américaine Automobiles S.A., 4002 Basel (weitere Importeure siehe Informationskarte)
Geprüftes Fahrzeug	2G3AM47H7D2302952

Fahrgestell				Motor			
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	4	Marke	CHEVROLET	Typ	5,0L-V8-4 (H)
Lenkung	mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch			Bauart	V	Takte	4
Getriebe	Automat			Treibstoff	B	Lage	VORN
Anzahl Gänge	3 Stufen	Achsantrieb	HR	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	8
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder; Bremskraftbegrenzer auf HR, Dosierventil auf VR			Bohrung	94,89	Hub	88,39
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf HR			Hubraum	4998	Steuer-PS	25,45
Feststellbremse	wie Hilfsbremse			Leistungs-kW	123 (SAE-net)	bei U/min	4000
Dauerbremse	-			Lärm-Standmessung	72,0	dB/A bei U/min	3000
2-Kreis-Kontrolle	Druckdifferenzschalter, Kontrolllampe kombiniert			Schalldämpfer	2 Töpfe: 1. 355x210x 95 mm, Nr. 25509117 2. 510x250x140 mm, Nr. 14034777		
				Abgasprüfung	AGV		
				Entstörung	BAV, Anhang 8, Ziffern 3+4, Art: D		

Karosserie	Limousine			Gewichte	vorn	hinten	total
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer	km/h	Leergewicht	920	680	1600
Sicherheitsgurten	v SAE-J-4c	n	SAE-J-4c	Nutzlast	155	265	420
Unterlegkeil	-	Rückspiegel	innen + links		1075	945	2020
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss + Getriebesperre			Fabrikgarantie	2191		
Anzahl Plätze	t 6 v 3	M	h 3	Reifengröße	P205/70 R 14	P205/70 R 14	+) )
Masse	innen	aussen		Ply / bar	R / 1,8	R / 1,8	
Länge		5056	Achsabstand	Tragkraft	1120	1120	
Breite		1826	Doppelachse	für V max	je nach Marke, mindestens 162 km/h erforderlich		
Höhe		1420	Spurweite	Felgen	14 x 6JJ	14 x 6JJ	
Ueberhang	v	1035	Spurweite				mech. Getriebe autom. Getriebe
	h	1276					907 / 454
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile			Spurkreis Ø	Garantiertes Gesamtzuggewicht			-
			l 11300 r 11300	Geprüfte Anhängelast			907
				Garantierte Dachlast			73
				Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller			162 km/h
				gemessen	km/h bei U/min	Motor	Zapfwelle

Ausrüstung §)	HR (E)	
Fernlichter	HCX (E)	
Abblendlichter	A (E)	in HR
Standlichter	R-S1 (E)	
Schlusslichter	R-S1 (E)	
Bremslichter	1 (E)	v DOT AP2 81 h 2a (E)
Richtungsblinker	v	v+h, vorhanden h I (E)
Rückstrahler	v	h, vorhanden h
Markierlichter	v	
Nebelschlusslichter		
Zusätzliche Lichter		
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2 separat	
Scheibenwischer	2 Blatt	mit XXXe Waschanlage
Warnvorrichtungen	DELCO REMY "A" + "F"	
	oder andere homologierte Modelle	

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen	
Marke und Typ	O L D S M O B I L E Cutlass	
Typenscheinnummer	CH	0598 13
Karosserie	Limousine	
Plätze	total 6	vorn 3
Leergewicht	1600	Treibstoff B
Nutzlast	-	Steuer-PS 25,45
Gesamtgewicht	2191	Hubraum 4998

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- + Reifenvarianten :
- P 195/75 R 14, Tragkraft pro Achse 1160 kg bei 2,0 bar, V/max. je nach Marke, mind. 162 km/h erforderlich
  - P 205/75 R 14, Tragkraft pro Achse 1130 kg bei 1,6 bar, V/max. je nach Marke, mind. 162 km/h erforderlich
  - 185 SR 14, Tragkraft pro Achse 1130 kg bei 2,2 bar, V/max. 180 km/h
  - 195/70 SR 14, Tragkraft pro Achse 1120 kg bei 2,3 bar, V/max. 180 km/h
  - 195 SR 14, Tragkraft pro Achse 1150 kg bei 2,0 bar, V/max. 180 km/h
  - 205/70 SR 14, Tragkraft pro Achse 1160 kg bei 2,1 bar, V/max. 180 km/h
  - 215/70 SR 14, Tragkraft pro Achse 1130 kg bei 1,9 bar, V/max. 180 km/h.

- §) Ausrüstung
- Markierlichter vorn seitlich werden als Blinker geschaltet,
  - Glühlampenbestückung: Blinker vorn und hinten 21/5W (nur 21W-Faden angeschlossen), Stop-/Schlussleuchten 21/5W,
  - Standlichter werden auf A (E) in HR (E) geschaltet,
  - Auspuffrohrende muss gerade nach hinten bis ans Karosserieende geführt werden.

22

Ort und Datum der Prüfung Studien, 16.2.83  
Gau/lin

Ersetzt Typenschein CH

Eidg. Typenprüfstelle