

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	CHEVROLET	Nova Concours Modell LXY17	CH 0334 35

Hersteller	CHEVROLET MOTOR DIVISION of GENERAL MOTORS CORPORATION, Warren, Michigan (USA)		
Erkennungsmerkmale	"Concours LXY17" und "CH 0334 35" auf Hersteller-Plakette "LY17U.." vor Fahrgestell-Nummer		
Herstellerplakette	unter Motorhaube, rechts auf Kotflügel-Innenseite		
Fahrgestellnummer	links, hinter Frontscheibe		
Motorzeichen	"U" links, stirnseitig auf Zylinderkopf (vom Importeur eingeschlagen)		
Hauptimporteur	GENERAL MOTORS SUISSE SA, Salzhausstrasse 21, 2501 Biel		
Geprüftes Fahrzeug	LY17U7T136424	Unveränderliche Zeichen im Typencode	LY17U.. / LXY17

<b>Fahrgestell</b>				<b>Motor</b>				
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	4	Marke	CHEVROLET	Typ	V8-305 2bb1(U)	
Lenkung	mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch			Bauart	V	Takte	4	
Getriebe	automatisches Getriebe			Treibstoff	B	Lage	vorn	
Anzahl Gänge	3 Stufen	Achsantneb	HR	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	8	
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, mit Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, Bremskraftbegrenzer wirkend auf HR, Dosierventil wirkend auf VR			Bohrung	94,89	Hub	88,39	
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf HR			Hubraum	5001	Steuer-PS	25,47	
Feststellbremse	wie Hilfsbremse			Leistungs-PS	145 SAE-net	bei U/min	3800	
Dauerbremse	-			Lärm	79	dB/A bei U/min	3800	
2-Kreis-Kontrolle	Druckdiff.-Schalter, Kontrollampe komb.m.Hilfebr.			Schalldämpfer	1 Topf 610 x 290 x 110 mm			
<b>Karosserie</b>	Limousine			Abgasprüfung	*) ECE-15			
Anzahl Türen	2	Überschw. Messer	km/h	Entstörung	BAV, Anhang 8 Ziffer 3+4, Art: D			
Sicherheitsgurten	SAE-J-4c	Rückspiegel	links + rechts	<b>Gewichte</b>	vorn	hinten	total	
Unterlegkeil	-	Zugvorrichtung	-	Energogewicht	940	785	1725	
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss und Getriebesperre			Nutzlast	110	240	350	
<b>Anzahl Plätze</b>	t 5	v 2	M	Gesamtgewicht	1050	1025	2075	
<b>Masse</b>	Innen	aussen		Fabrikgarantie	2264			
Länge		5022	Achsabstand	2819	Reifengrösse	+) FR78 - 14	FR78 - 14	(Varianten
Breite		1850	Doppelachse	v	Ply / bar	R / 1,7	R / 2,0	vgl. Bemerkungen)
Höhe		1410	Spurweite	v	Tragkraft	1160	1270	
Ueberhang	s		Spurweite	v	für V max	je nach Marke min. 173 km/h		
	v	875		h				
	h	1328	Spurkreis	l	12100	r	12000	
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugtülle				Garantierte Anhängelast gebremst	1642			
				Garantierte Anhängelast ungebremst	454			
				Garantiertes Gesamtzuggewicht	-			
				Geprüfte Anhängelast	-			
				Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	173 km/h			
				Höchstgeschwindigkeit gemessen	- km/h			

**Ausrüstung §)**

Fernlichter HCR (E)  
 Abblendlichter HCR (E)  
 Standlichter A (E) in HCR  
 Schlusslichter A(2)IR(2) S(2)T 77 GUIDE 1X DOT  
 Bremslichter dito  
 Richtungsblinker v IP77 GUIDE 1XDOT sSAE(2)AP275 h wie Schlusslichter  
 Rückstrahler v sv+h h SAE A 68 DOT  
 Markierlichter v sv+h SAE(2)AP2.75  
 Zusätzliche Lichter  
 Kontroll Nr.-Beleuchtung 1 Mitte unter Kofferdeckel  
 Scheibenwischer 2 Blatt mit \*\*\* Waschanlage  
 Warnvorrichtungen DELCO REMY "A"+"F" oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Personenwagen
Marke und Typ	CHEVROLET Nova Concours
Typenscheinnummer	CH 0334 35
Karosserie	Limousine
Platze total	5
	vorn 2
Leergewicht	1725
Nutzlast	-
Gesamtgewicht	2264
Treibstoff	B
Steuer-PS	25,47
Hubraum	5001

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

- \*) Abgasprüfung : Anbringungsort des Genehmigungszeichens: vorne links am Türpfosten
- +) Reifenvarianten : E 78 - 14 4FR, Tragkraft v = 1120 kg (1,8) h = 1220 kg (2,1), V/max. je nach Marke, mind. 173 km/h
- |               |            |             |                 |
|---------------|------------|-------------|-----------------|
| 195 HR 14,    | 1100 (1,9) | 1200 (2,1), | V/max. 210 km/h |
| 215/70 HR 14, | 1130 (1,9) | 1220 (2,1), | "               |

**§) Ausrüstung**

- original SEALED BEAM Scheinwerfereinsätze werden durch HCR H4 (E) ersetzt
- original Standlicht wird ausser Betrieb gesetzt und durch A (E) in HCR ersetzt
- gelbe Glühlampen der Blinker vorn werden durch weisse (Nr. 1157) ersetzt
- seitlicher Abstand der vorderen Richtungsblinker nicht eingehalten; zulässig gemäss Entscheid Pol.Abt. vom 12.11.1975
- original seitliche Markierlichter vorn werden ausser Betrieb gesetzt, damit die Blinker vorn und vorn seitlich synchron geschaltet sind
- Rückstrahler original ungenügend gegen Wasser und Staub geschützt; zwei zusätzliche SAE A-68 DOT werden nach Vorschrift montiert
- Auspuffrohrende original nach links und rechts gerichtet; werden nach hinten bis ans Karosserieende geführt
- an beiden innern Leuchtkammern hinten muss Stoplicht und Blinker ausser Betrieb gesetzt werden (Zwischenraum kleiner als 600 mm)
- Katalysator darf im Originalzustand am Wagen belassen werden

**Eintrag im Fahrzeugausweis:**

(102) Nutzlast des Dachrostes maximal 90 kg

Ort und Datum der Prüfung  
 Studen, 24.1.1977

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

*[Handwritten signature and stamp]*