

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke		C h e v y II		Modell-	Typenschein		
			Serie 11500 Nova		Jahr	Nr.		
Personenwagen	C H E V R O L E T		Serie 11700 Nova SS		1966	5 2 6 8		
Merkmale "Chevy II" vorn und hinten, "Nova Chevy II" auf Hinterkotflügel.- "Model 11569" +								
*) "TS 5268" auf Plakette rechts a.Kotflügelinnenseite Betriebsstoff Benzin Anzahl Zyl. 6								
Hersteller des Fahrgestells CHEVROLET Motor Div. of GMC, Detroit (USA) - Importeur GM Suisse SA, Biel								
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen rechts, vorn oben auf Längsträger gegenüber Anlasser + auf Plakette								
Motor-Nr. eingeschlagen rechts, auf Motorgehäuse, hinter Zündverteiler + auf Plakette								
Motor-Typ L 6 - 194 cu.in								
Lage des Motors vorn Motorbremse								
Zyl.-Inhalt 3'184 cm ³ Anhängerbremse								
Takte 4 Getriebeart mech.vollsynchronisiert **)								
Kühlung Wasser Anzahl Vorwärtsgänge 3 **)								
Antrieb auf Hinterräder Geschw. 1. Gang 51 Spur V. 1'443								
Anzahl Achsen 2 Geschw. dir. Gang 148 Spur H. 1'430								
Anzahl Reifen 4 Differentialsperre automatisch Wendekreis 11.70								
Betriebsbremse hydraulisch mit Unterdruck-Unterstützung, Innenbacken								
2. Bremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder								
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	oder	Innenmasse in mm
leer	680	610	1'290	Dimension	6.50x13	6.50x13	6.50S13	Länge
Nutzlast	155	265	420	Pneu-Tragk.	500	500	500	Breite
Gesamtgew.	835	875	1'710		4 Ply	4 Ply		Höhe
Fabrikgarant.					"500" Nylon			Höhe seltenl.
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.					Anzahl Türen	2 oder 4		Überhang H. 122 SAE
Lenkung: Lage links - mit Unterstützung					Motor-Marke	CHEVROLET		Brems-PS 96 DIN
Bohrung 90.50					Hub	82.55		Steuer-PS 16.22
Karosserie-Form Limousine								
Zahl der Plätze: Total 6 (vorn 3 Mitte hinten 3)					Stehplätze			
wenn Einzelsitze V = 5					2 3			

	Fernlicht 2/ SEALED BEAM T3 Guide	Fahrleistungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrolllampe
	Abblendlicht 2/ Duplo, asymmetrisch	V= kombiniert mit Standlichter (weiss)
§)	Standlichter 2/ separat, in Stosstange	H= kombiniert mit Schlusslichter (rot)
	Nebellampe	Scheibenwischer 2/ elektrisch (2-St.) + Waschanlage
	Schlusslicht 2/ komb.mit Stoplichter + Blinker	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2-Klang) = 93 dB
§)	Rückstrahler 2/ separat	Rückblickspiegel 2/ innen Mitte oben + aussen links
	Stoplicht 2/ kombiniert mit Schlusslicht	Geschwindigkeitsmesser km/h
	Kontrollschildbeleuchtung nur für normales Schild	Gefährliche Bestandteile
	Rückfahrlicht 2/ unter Schlusslicht	
	Elektr. Anlage 12 Volt	
	Lärmmessung 83 dB bei 4'400 U/min	

Bemerkungen und Ausnahmen

- *) Merkmale : Modell 11700 = "Super Sport" auf Hinterkotflügel.
Reifen 6.95 x 14, 4 Ply, "500" Nylon, Tragkraft 590 kg.
- ***) Getriebe : Auf Wunsch mit POWERGLIDE-Getriebeautomat mit Drehmomentwandler und 2-Gang-Planetengetriebe; mechanische Verriegelung auf Stellung "P".
- §) Durch den Importeur abgeändert :
 Standlichter : Mit Scheinwerfer zusammenschaltet, Gläser original orange werden durch weisse ersetzt.
 Rückstrahler : Es werden 2 Zusätzliche montiert.
 Auspuff : Wird abgeändert, Austritt ca. 45° nach links, waagrecht (Zulässig laut Brief EJPD vom 10.10.61).

Ort und Datum der Typenprüfung Biel, 22.11.65

Die Typenprüfungskommission