

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke C H E V R O L E T	Typ Chevy II Nova Model 11369	Typenschein-Nummer CH 0334 07
-------------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "NOVA" beidseitig auf Vorderkotflügel sowie vorn u. hinten am Fahrzeug
 "9 CHEVY II 11369 Aod.S" (A=Automat/S=Synchromesh) sowie
 "CH 0334 07" auf Hersteller-Plakette, rechts auf Kotflügelinnenseite
 "113699." vor Chassis-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, hinter Frontscheibe + auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen "B." rechts auf Motorblock hinter Zündverteiler + auf Herst.-Plak.
 Hersteller CHEVROLET Motor Div. of GMC, Detroit Importeur GM SUISSE SA, Biel

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links oder rechts</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke <u>CHEVROLET</u> Treibstoff <u>Benzin</u>
Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, V-Scheiben/H=IB, Unterdruck-Unter-</u>	Typ <u>B. *)</u>
Hilfsbremse <u>mech., IB., Kabel</u> [stützung, mit Brems-	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Stellbremse <u>Pedal, Hinterräder</u> [kraftbegrenzer vorn	Bohrung <u>98,43</u> Hub <u>89,66</u>
Getriebeart <u>mechanisch od. Automat *)</u> Anz. Gänge <u>3</u>	Hubraum <u>4094</u> cm ³ Steuer-PS <u>20,85</u>
Diff. Sperre <u>autom.</u> Zughaken <u>_____</u> Höchstgeschwind. <u>159</u> km/h	Leist.-PS <u>157</u> (SAE) bei <u>4200</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>4</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>_____</u> Schiebedach <u>_____</u>	Lärm <u>81</u> dB (A) bei <u>4200</u> U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>6</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte <u>_____</u> ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze <u>_____</u>	Lärmdämpfung <u>1 Topf 610x260x110 §)</u>

ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1520</u> H <u>1496</u>
Spurkreis L <u>12,5</u> R <u>12,5</u>
Achsabstand <u>2819</u> / (/) / (/)
<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge <u>4811</u> _____
Breite <u>1839</u> _____
Höhe <u>1420</u> _____
Ueberhang V <u>757</u> _____
H <u>1235</u> _____
S _____

GEWICHTE	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>
Leergewicht	<u>780</u>	<u>_____</u>	<u>670</u>	<u>1450</u>
Nutzlast	<u>150</u>	<u>_____</u>	<u>270</u>	<u>420</u>
Gesamtgewicht	<u>930</u>	<u>_____</u>	<u>940</u>	<u>1870</u>
Fabrik-Garantie	<u>1077</u>	<u>_____</u>	<u>1134</u>	<u>2155</u>
Reifen-Dimens.	<u>7.35-14 4PR</u>	<u>od.</u>	<u>E70-14 4 PR</u>	
Tragkraft p. Achse	<u>1140 (2,0)</u>	<u>_____</u>	<u>1140 (2,0)</u>	
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			
	<u>Anhängelast</u>			<u>_____ kg</u>

AUSRÜSTUNG Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ SEALED BEAM T3 Lichtlupe _____

Abblendlicht 2/ SEALED BEAM T3 Standlicht 2/ sep. §)+2/ seitl.

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Ton) Lautstärke 90 (dB) A

Scheibenwischer 2/ elektrisch (2-Stuf.) Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/ GUIDE + 2/ seitl. Rückstrahler 2/ neben Schlussl.

Stoplicht 2/ kombiniert Rückfahrlampen 2/ separat

Kontroll-Nr.-Bel. 1/ unter Stoss. Schildform Hochformat/Luxor

Rückspiegel 1/ innen + 1/ aussen Geschw.-Messer km/h

Richtungsblinker 4/ mit Kontrolllampe

Vorn weiss seitl. _____ hinten rot

Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen _____

Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges personenwagen

Marke & Typ CHEVROLET Chevy II Nova

i Mod. 11369

Typenschein-Nummer CII 0334 07

Karosserieform Limousine

Farbe _____ (nach Fahrzeug)

Plätze : Total 6 (Vorn) 3

Leergewicht 1450 Treibstoff Benzin

Nutzlast _____ PS 20,85

Gesamtgew. 2155 Hubraum 4094

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nummer des geprüften Fz.: 113699W336968

*) Motorbezeichnung : BB = Automat - Powerglide
 BC = Automat - Powerglide + Klimaanlage
 BD = Automat - 3-Gang (M 38)
 BE = Synchromesh - 3 od. 4-Gang
 BF = Synchromesh - Klimaanlage
 BH = Automat - 3-Gang - Klimaanlage

§) Durch den Importeur geändert :

- Standlichter : Orange Glühbirnen werden durch weisse ersetzt
- Rückstrahler : Original zu klein ; werden durch 2 zusätzl. Rückstrahlflächen ergänzt
- Auspuff : Original gegen den Boden gerichtet ; wird auf ca. 30° zurückgebogen, seitl. Abstand vom Karosserierand ca. 70 mm.

Ort und Datum der Prüfung
Studen, 2.12.1968

Die Prüfungskommission