

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke CHEVROLET	Chevy Nova Model 11427	Typenschein-Nummer CH 0334 11
-------------------------------------	--------------------------	---------------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "Nova" beidseitig auf Vorderkotflügel sowie rechts auf Kofferdeckel.
 "1 CHEVY Nova 11427 A od. S" (A=Automat/S=Synchromesh) sowie
 "CH 0334 11" auf Hersteller-Plakette, rechts a. Kotflügelinnenseite.
 "11427" vor Fahrgestell-Nr.
 Ab Fahrgestell-Nr. 114271

Fahrgestellnummer eingeschlagen links hinter Frontscheibe + auf Hersteller-Plakette.
 Motorkennzeichen eingeschlagen "CC" rechts vorn oben auf Block hint. Alternator + a. Herst. Plakette
 Hersteller CHEVROLET MOTOR DIV., Detroit (USA) Importeur GENERAL MOTORS SUISSE SA, Biel

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>a. Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>V</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links oder rechts</u> Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke <u>CHEVROLET</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremse <u>hydr., 2-Kreis, V=Scheiben/H=IB, Unterdruck-Un-</u>	Typ <u>CC. *)</u>
Hilfsbremse <u>mech., IB, Kabel, Pedal</u> [terstützung, Bremskraftbe-	Lage <u>VORN</u> Anz. Zyl. <u>8</u>
Stellbremse <u>auf Hinterräder</u> [grenzer vorn	Bohrung <u>98,43</u> Hub <u>82,55</u>
Getriebeart <u>Synchromesh od. Automat*)</u> Anz. Gänge <u>3 od. 4</u>	Hubraum <u>5025</u> cm ³ Steuer-PS <u>25,59</u>
Diff. Sperre <u>autom.</u> Zughaken <u>_____</u> Höchstgeschwind. <u>180</u> km/h	Leist.-PS <u>203</u> (SAE) bei <u>4600</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>_____</u> Schiebedach <u>_____</u>	Lärm <u>78</u> dB (A) bei <u>3450(3/4)</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u>_____</u> ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze <u>_____</u>	Lärmdämpfung <u>1</u> Topf <u>600x250x100</u> Austritt <u>gerade nach hinten</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1496</u> H <u>1496</u>
	Spurkreis L <u>12,40</u> R <u>12,60</u>
Achsabstand	<u>2819</u> / (/)
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>4811</u>
Breite	<u>1842</u>
Höhe	<u>1375</u>
Ueberhang V	<u>757</u>
H	<u>1235</u>
S	<u>_____</u>

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>820</u>	<u>_____</u>	<u>690</u>	<u>1510</u>
Nutzlast	<u>115</u>	<u>_____</u>	<u>235</u>	<u>350</u>
Total	<u>935</u>	<u>_____</u>	<u>925</u>	<u>1860</u>
Fabrik-Garantie	<u>1010</u>	<u>_____</u>	<u>1110</u>	<u>2126</u>
Reifen-Dimens.	<u>7,35-14 od.</u>	<u>_____</u>	<u>E78-14 od. E70-14</u>	<u>4PR</u>
Tragkraft p. Achse	<u>1080</u> (1,7)	<u>_____</u>	<u>1120</u> (1,8)	<u>_____</u>
Fabrikgar. max. Anhängelast	<u>_____</u>	<u>_____</u>	<u>1500</u>	<u>kg</u>
geprüft an Steigung von 15 %				

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/ CR (E) §)) GUIDE
 Abblendlicht 2/ CR (E) Standlicht 2/ 11 SAE IP 70
 Markierlicht seitl.: V=gelb/H=rot Nebellampen --
 Warnvorrichtung 1/ elektrisch (2-Ton) Lautstärke 92 (dB) A
 Scheibenwischer 2/ elektrisch (2-Stufen) Waschanlage vorhanden
 Schlusslicht 2/ GUIDE Rückstrahler 2/ SAE+seitl.V+H
 Stoplicht 2/ 11 STIR 70 Rückfahrlampen 2/ separat
 Kontroll-Nr. -Bel. 1/ unt. Stosstange Schildform Hochformat/
 Rückspiegel 1/ innen+1/ lks. aussen Geschw. -Messer km/h
 Richtungsblinker 6/ mit Kontrolllampe
 Vorn GUIDE II SAE seitl. G=komb. m. Mar. hinten GUIDE 2/ STIR 70
 Warnblinkanlage vorhanden [kierlicht ---]
 Diebstahlsicherung: Lenkradschloss u. Schaltsperre

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen
 Marke & Typ CHEVROLET Chevy Nova
 Model 11427
 Typenschein-Nummer CH 0334 11
 Karosserieform Limousine
 Plätze : Total 5 (Vorn) 2
 Leergewicht 1510 Treibstoff B
 PS 25,59
 Nutzlast -- Hubraum 5025
 Gesamtgew. 2126 Anhängelast ---
 Gew. des Zuges ---

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Chassis-Nr. des geprüften Fahrzeuges: 114271W102858

*) Motorbezeichnungen: CCA = Synchronmesh 3- od. 4-Gang.
 CCC = Automat Powerglide 2-Gang od. 3-Gang.

§) Durch den Importeur abgeändert:

- Standlichter: Orange Glühbirnen werden durch weisse ersetzt.
- Fern-u. Abblendlichter orig. Sealed Beam, werden durch CR (E) bezeichnete Einsätze ersetzt.
- Rückstrahler orig. ungenügend gegen Eindringen von Wasser und Staub geschützt ;
2 zus. CH 1 0510 02 werden montiert.

Ort und Datum der Prüfung
Studen, 5.10.70

Die Prüfungskommission