

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke			Typ		Modell-jahr	Typenschein Nr.
Kombiwagen	CHEVROLET			Chevy II Station Wagon		1965	4' 8 3 2
Merkmale "Chevy II-Nova" beidseitig auf Hinterrkotflügel.- "TS 4832" und "11535" auf Plakette							
rechts oben auf Radkasten			Betriebsstoff		Benzin	Anzahl Zyl. 6	
Hersteller des Fahrgestells CHEVROLET Motor Division of GMC, Detroit (USA) - Importeur GMS, Biel							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen				rechts, oben auf Längsträger + auf Plakette			
Motor-Nr. eingeschlagen				rechts, auf Gehäuse, hinter Zündverteiler + auf Plakette			
Motor-Typ L - 6 - 194 cu.in - Reihenmotor							
Lage des Motors				vorn Motorbremse			
Zyl.-Inhalt	3'184 cm <sup>3</sup>			Anhängerbremse		Aussenmasse in mm	
Takte	4			Getriebeart mech. synchr. *)		Selw./Spill	
Kühlung	Wasser			Anzahl Vorwärtsgänge 3 *)		Zughaken	
Antrieb	Heck			Geschw. 1. Gang 49		Spur V. 1'430	
Anzahl Achsen	2			Geschw. dir. Gang 143		Spur H. 1'417	
Anzahl Reifen	4			Differentialsperre automatisch		Wendekreis 11.80/11.45	
Fussbremse hydraulisch, Innenbacken, mit Unterdruck-Unterstützung							
Handbremse mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf die Hinterräder							
Gewichte	vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm
leer	660	720	1'380	Dimension	7.00x13-4	7.00x13-4	Länge 1'170/2'120
Nutzlast	105	460	565	Pneu-Tragk.	590	590	Breite 1'090/1'360
Gesamtgew.	765	1'180	1'945		Nylon		Höhe 828
Fabrikgarant.							Höhe selten. -
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.				Anzahl Türen 4 + 1 hinten			Überhang H. 1'100
Lenkung: Lage		links - mit Unterstützung		Motor-Marke CHEVROLET		Brems-ES 122 SAE/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	

§)

	Fernlicht	2/ SEALED BEAM Guide T 3	Fahrrichtungsanzeiger	4/ Blinker mit Kontrolllampe
§)	Abblendlicht	2/ Duplo, asymmetrisch	V=	kombiniert mit Standlichter (weiss)
	Standlichter	2/ separat, in Stosstange	H=	kombiniert mit Schlusslichter (rot)
	Nebellampe		Schelbenwischer	2/ elektr. (2 St.) + Waschanlage
§)	Schlusslicht	2/ komb.mit Stoplichter + Blinker	Warnvorrichtung	1/ elektrisch (2-Klang)
	Rückstrahler	2/ separat	Rückblickspegel	2/ innen Mitte oben + aussen links
	Stoplicht	2/ kombiniert mit Schlusslichter	Geschwindigkeitsmesser	km/h
	Kontrollschildbeleuchtung	1/ nur für normales Schild	Gefährliche Bestandteile	
	Rückfahrlicht	2/ separat		
	Elektr. Anlage	12	Volt	
	Lärmmessung	83	dB bei 4'400 U/min §)	

## Bemerkungen und Ausnahmen

\*) Getriebeart : Auf Wunsch Getriebeautomat POWERGLIDE mit Drehmomentwandler und 2-Gang Planeten-Getriebe; mechanische Verriegelung auf Stellung "P".  
(Zutreffendes auf Prüfbericht vermerken !)

§) Durch den Importeur abgeändert :

Standlichter : Mit Scheinwerfer zusammengeschaltet, orange Deckgläser 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, 16.11.64

Die Typenprüfungskommission