

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke C H E V R O L E T	Typ Camaro SS 350 Model 12487	Typenschein-Nummer CH 0333 14		
ERKENNUNGSMERKMALE "SS 350" beidseitig auf Vorderkotflügel, -"SS" auf Kühlergrill, -"Camaro" rechts auf Kofferdeckel, -"O Camaro 12487 A od. S" (A=Automat/S=Synchromesh) sowie "CH 0333 14" auf Hersteller-Plakette, rechts auf Kotflügelinnenseite, -"124870." vor Chassis-Nr.					
Fahrgestellnummer eingeschlagen links hinter Frontscheibe + auf Hersteller-Plakette Motorkennzeichen eingeschlagen "C.." rechts oben auf Block hinter Alternator + auf Herst.-Plakette 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>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, Unterdr. Unterst.</u>		Typ <u>C.. *)</u>			
Hilfsbremse <u>mech. IB, Kabel, Pedal</u> [mit Dosierventil vorn und		Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>8</u>			
Stellbremse <u>auf Hinterräder</u> [Bremskraftbegrenzer hinten		Bohrung <u>101,6</u> Hub <u>88,39</u>			
Getriebeart <u>mech. od. Automat *)</u> Anz. Gänge <u>3 od. 4</u>		Hubraum <u>5733</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>29,20</u>			
Diff. Sperre <u>autom.</u> Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>180</u> km/h		Leist.-PS <u>304</u> (SAE) bei <u>4800</u> U/min			
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>2</u>		Kühlung <u>Wasser</u>			
Schiebedach _____		Lärm <u>80</u> dB (A) bei <u>3600(3/4)</u> U/min			
Anz. Plätze: TOTAL <u>4</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte _____; hinten <u>2</u> ; Stehplätze _____		Lärmdämpfung <u>1</u> Topf <u>650x270x130</u>			
ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1570</u> H <u>1538</u> Spurkreis L <u>10,7</u> R <u>11,3</u>		GEWICHTE			
Achsabstand <u>2743</u> / ( / )		Vorn Mitte Hinten TOTAL			
Länge <u>4775</u>		Leergewicht <u>900</u> _____ <u>730</u> <u>1630</u>			
Breite <u>1930</u>		Nutzlast <u>90</u> _____ <u>190</u> <u>280</u>			
Höhe <u>1300</u>		Total <u>990</u> _____ <u>920</u> <u>1910</u>			
Ueberhang V <u>982</u>		Fabrik-Garantie <u>1138</u> _____ <u>1032</u> <u>2170</u>			
H _____		Reifen-Dimens. <u>195 HR 14 od. F70-14</u> <u>4 PR</u>			
S _____		Tragkraft p. Achse V= <u>1150(1,9)</u> <u>1160(1,7)</u> _____ H= <u>1200(2,1)</u> <u>1215(1,8)</u>			
		Fabrikgar. max. _____			

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/SEALED BEAM Lichtlupe \_\_\_\_\_  
 Abblendlicht 2/SEALED BEAM Standlicht 2/komb.m. Blinker §)  
 Markierlicht V=§) H=seitl. rot Nebellampen \_\_\_\_\_  
 Warnvorrichtung 1/elektrisch (2-Ton) Lautstärke 100 (dB) A  
 Scheibenwischer 2/elektrisch (2-Stufen) Waschanlage vorhanden  
 Schlusslicht 2/kombiniert Rückstrahler 2/sep. §)+H. seitl.  
 Stoplicht 2/kombiniert Rückfahrlampen 2/separat  
 Kontroll-Nr.-Bel. 2/Mitte Schildform Hochformat/XXXXXXXX  
 Rückspiegel 1/innen + 1/links Geschw.-Messer km/h + Tourenz.  
 Richtungsblinker 4 Blinker mit Kontrolllampe  
 Vorn orange seitl. - hinten rot  
 Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen \_\_\_\_\_  
 Diebstahlsicherung: Lenkrad- u. Zündschloss, Getriebesper.

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen  
 Marke & Typ CHEVROLET Camaro SS 350  
 Model 12487  
 Typenschein-Nummer CH 0333 14  
 Karosserieform Limousine  
 Plätze : Total 4 (Vorn) 2  
 Leergewicht 1630 Treibstoff B  
 PS 29,20  
 Nutzlast - Hubraum 5733  
 Gesamtgew. 2170 Anhängelast \_\_\_\_\_  
 Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Chassis-Nr. des geprüften Fz.: 124870N505215

\*) Motorkennzeichen:

CNJ = Synchromesh 4-Gang

CNK = Automat Powerglide

CRE = Automat 3-Gang

§) Durch den Importeur abgeändert:

- Standlichter: original orangefarbige Glühbirnen werden durch weisse ersetzt. deckt.
- seitl. Markierlichter u. Rückstrahler vorn: orangefarbig, von vorn sichtbar, werden abge-
- Rückstrahler hinten: original zu weit vom Fahrzeugrand entfernt; es werden zwei zusätz-
- lich montiert"
- Kontrollschildhalterungen vorn und hinten werden so angebracht, dass Kontrollschilder

Ort und Datum der Prüfung Studen, 9.4.1970 gem. BAV Art. 11, Abs. 4, montiert werden können.

Die Prüfungskommission