

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Personenwagen

C H E V R O L E T

Camaro (Berlinetta)
Modell 1FS87 (Motor G)

CH 0159 20

Hersteller

CHEVROLET MOTOR DIVISION of GENERAL MOTORS CORPORATION, Warren, Michigan (USA)

Erkennungsmerkmale

"Camaro 1FS87" und "CH 0159 20" auf Hersteller-Plakette

"1S87G.." vor Fahrgestell-Nummer

Herstellerplakette

unter Motorhaube, rechts auf Kotflügelinnenseite

Fahrgestellnummer

links, hinter Frontscheibe

Motorkennzeichen

"G" rechts, vorn auf Motorblock, hinter Alternator (vom Importeur eingeschlagen)

Hauptimporteur

RAMPY MOTORS INC. AG, Sulgeneckstrasse 60, 3000 Bern 12

Geprüftes Fahrzeug

1S87G9L514958

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

4

Lenkung

mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch

Getriebe

automatisches Getriebe

Anzahl Gänge

3 Stufen

Achsantrieb

HR

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, v-Sch - h=IB, mit

Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder

Bremskraftbegrenzer auf HR, Dosierventil auf VR

Hilfsbremse

mechanisch, IB, wirkend auf HR

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Druckdiff.-Schalter, Kontrolllampe kombiniert

Motor

Marke

CHEVROLET

Typ

V8-305 2bb1(G)

Bauart

V

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

8

Bohrung

94,89

Hub

88,39

Hubraum

4998

Steuer-PS

25,45

Leistungs-kW

96

bei U/min

3200

PS

130 SAE-net

Lärm-Nahfeld

88

dB/A bei U/min

2400

*)

Schalldämpfer

1 Topf, 610x285x115

Abgasprüfung

ECE-15, 0,2 % CO bei 680 U/min. **)

Entstörung

BAV, Anhang 8 Ziffer 3+4

"D"

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

2

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

SAE-J-4c

Rückspiegel

innen/links/rechts

Unterlegkeil

Zugvorrichtung

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss und Getriebesperre

Anzahl Plätze

t 4

v 2

M

h 2

Masse

innen

ausen

Länge

4963

Achsabstand

2743

Breite

1890

Doppelachse

v

h

Höhe

1310

Spurweite

v 1565

h 1532

Ueberhang

s

Spurweite

v

h

v

1067

h

1153

Spurkreis ø

l 11700

r 11700

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

920

740

1660

Nutzlast

90

190

280

Gesamtgewicht

1010

930

1940

Fabrikgarantie

2113

Reifengrösse

FR 78-14

FR 78-14

(Varianten +)

Pty / bar

R / 1,7

R / 1,7

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

1160

1160

kungen)

für V max

je nach Marke, min. 186 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

186 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Ausrüstung §)	HCR (E)
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	A (E) in HCR
Standlichter	DOT AIRST AP2 78 GUIDE IF
Schlusslichter	DOT AIRST AP2 78 GUIDE IF
Bremslichter	DOT IP78GUIDE IF, v vorh. h wie Schlusslichter
Richtungsblinker	v s v+h vorh. h SAE A-77 DOT
Rückstrahler	v s.HELLA K 14023 s h
Markierlichter	
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ Mitte Heck
Scheibenwischer	2/ Blatt mit/Waschanlage
Warnvorrichtungen	DELCO REMY "A" + "F" oder andere geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	CHEVROLET	Camaro	
Typenscheinnummer	CH	0159	20
Karosserie	Limousine		
Plätze	total 4	vorn	2
Leergewicht	1660	Treibstoff	B
Nutzlast		Steuer-PS	25,45
Gesamtgewicht	2113	Hubraum	4998

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Geräuschmessung BAV : Vorbeifahrt, 50 km/h, A2, IA 2,41 = 75,5 dB/A
- ***) Abgasprüfung : kein Genehmigungszeichen erforderlich (EMPA-Nr.: 40 797)
- +) Reifenvarianten : F 78-14 4PR bzw P 205/75 D od.R 14 V=1160 (1,7) H=1160 (1,7), Vmax. je nach Marke, min 186 km/h
E 78-14 LR B bzw P 195/75 D od.R 14 1080 (1,7) 1180 (2,0) je nach Marke, min 186 km/h
GR 70 HR 14 bzw P 215/70 R 14 1120 (1,8) 1180 (1,9) 210 km/h
195 HR 14 1100 (1,9) 1150 (2,0) 210 km/h
215/70 HR 14 1080 (1,8) 1130 (1,9) 210 km/h

§) Ausrüstung :

- orig. SEALED-BEAM Scheinwerferereinsätze werden durch HCR H4 (E) + A (E) ersetzt
- orig. Richtungsblinker vorn und hinten werden mit Farbfilter der Firma ICI, Typ AMBER 300 3mm eingefärbt
- orig. Rückstrahlerungenügend abgedichtet, zwei zusätzliche SAE-A-77 DOT werden montiert
- Sichtwinkel der Standlichter und Blinker vorne nicht eingehalten, werden durch seitliche Markierlichter HELLA K 14023 und orig. Seitenblinker SAE (2) AP2 76 GUIDE ZH ergänzt
- orig. Glühlampen der Schluss-Stop-Blinklichter zu stark, müssen durch 5/18 W ersetzt werden (die Stärke der Glühlampen muss auf der Leuchte gut leserlich und unverwischbar eingetragen sein)
- Katalysator darf im Originalzustand am Wagen belassen werden

Eintrag Fahrzeugausweis

102 - Nutzlast des Dachrostes max 90 kg

Ort und Datum der Prüfung
Bern, 17.05.1979

Eidg. Typenprüfstelle