

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	PONTIAC	Ventura SJ Modell 2XZ27 (5 - Plätze)	CH 0338 52

Hersteller PONTIAC MOTOR DIVISION of GENERAL MOTORS CORPORATION, Pontiac, Michigan (USA)
 Erkennungsmerkmale "VENTURA 2XZ27" sowie "CH 0338 52" auf Herstellerplakette
 "2Z27J.." vor Fahrgestell-Nummer
 Herstellerplakette rechts auf Kotflügelinnenseite
 Fahrgestellnummer links hinter Frontscheibe
 Motorkennzeichen "J" links, vorne seitlich auf Zylinderkopf (Importeur)
 Hauptimporteur GENERAL MOTORS SUISSE SA., Salzhausstrasse 21, 2501 Biel
 Geprüftes Fahrzeug 2227J6T113299 Unveränderliche Zeichen im Typencode 2XZ27 / 2Z27J..

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch
 Getriebe Automat
 Anzahl Gänge 3-Stufen Achsantrieb HR
 Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruck-
 hilfe wirkend auf alle Räder, Dosierventil auf
 VR, Bremskraftbegrenzer auf HR
 Hilfsbremse mechanisch, IB wirkend auf HR
 Feststellbremse wie Hilfsbremse, Pedal
 Dauerbremse
 2-Kreis-Kontrolle Druckdiff.-Schalter, Kontrolllampe komb.m.Hilfsbr.

Motor
 Marke BUICK Typ J
 Bauart V Takte 4
 Treibstoff B Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 6
 Bohrung 96,52 Hub 97,79
 Hubraum 5724 Steuer-PS 29,15
 Leistungs-PS 165 SAE-net bei U/min 3800
 Lärm 75 dB(A) bei U/min 3800
 Schalldämpfer 1 Topf 610x270x115 ++)
 Abgasprüfung ECE 15 *)
 Entstehung BAV, Anhang 8 Ziff. 3+4 Art: D

Karosserie Limousine (Coupé)
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten SAE-J-4c **) Rückspiegel innen + links
 Unterlegkeil Zugvorrichtung --
 Diebstahlsicherung Lenkradschloss + Getriebesperre
 Anzahl Plätze t 5 v 2 M h 3
Masse
 Länge Innen 5070 Achsabstand 2822 /
 Breite 1840 Doppelachse v h
 Höhe 1385 Spurweite v 1554 h 1499
 Ueberhang s Spurweite v h
 v 927 h
 h 1321 Spurkreis l 11500 r 12750
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte vorn hinten total
 Leergewicht 970 750 1720
 Nutzlast 105 245 350
 Gesamtgewicht 1075 995 2070
 Fabrikgarantie 2267
 Reifengröße FR 78-14 FR 78-14 (Varianten
 Ply / bar R / 2,0 R / 2,1 vgl. Bemerkungen)
 Tragkraft 1270 1314
 für V max je nach Marke, mind. 172 km/h
 Garantierte Anhängelast gebremst 908
 Garantierte Anhängelast ungebremst
 Garantiertes Gesamtzuggewicht
 Geprüfte Anhängelast
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 172 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen
 maximal zulässige Dachlast 90 kg.

Ausrüstung ++)

Fernlichter HCR H 4 (E)

Abblendlichter ECR II 4 (E)

Standlichter DOT IP 76 GUIDE 2X

Schlusslichter SAE (4) A (2) IR (2) S (2) T 76 GUIDE 2X

Bremlichter do

Richtungsblinker v DOT IP 76GUIDE2X s V SAE AP2... n wie Schlusslicht.

Rückstrahler v s V+H zusätzl. SAE A-68 DOT

Markierlichter v s H SAE AP2

Zusätzliche Lichter

Kontroll-Nr.-Beleuchtung 1 Mitte oben unter Kofferdeckel

Scheibenwischer 2 Blatt mit ~~Wasser~~ Waschanlage

Warnvorrichtungen DELCO REMY "A" + "E" oder andere gemäß Homologationsblätter geprüfte Modelle.

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Personenwagen

Marke und Typ PONTIAC Ventura SJ

Typenscheinnummer CH 0338 52

Karosserie Limousine

Platze total 5 vorn 2

Leergewicht 1720 Treibstoff B

Nutzlast -- Steuer-PS 29,15

Gesamtgewicht 2267 Hubraum 5724

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Abgasprüfung: Anbringungsart des Genehmigungszeichens: rechts auf Kotflügelinnenseite.
- ** Sicherheitsgurten: Curtverlauf und Erreichbarkeit nach BAV Art. 23, Abs. 3 bis geprüft
- + Reifenvarianten:

195 HR 14 , V = 1150 kg (2,0) / H = 1200 kg (2,1), V-max 210 km/h	}	Spur unverändert.
215/70 IR 14, V = 1180 kg (2,0) / H = 1220 kg (2,1), V-max 210 km/h		
F 78 - 14 B , V = 1270 kg (2,0) / H = 1315 kg (2,1), V-max je nach Marke mind. 172 km/h		
ER 78-14 B , V = 1180 kg (2,0) / H = 1220 kg (2,1), V-max je nach Marke mind. 172 km/h		

- ++) Änderungen:** durch den Importeur ausgeführt.
- orig. Sealed Beam Scheinwerfereinsätze werden durch HCR H4 (E) ersetzt.
 - die Standlichter/Blinker vorn werden mit weissen Glühlampen ausgerüstet. Die Sichtwinkel werden durch seitliche Markierlichter HELLA K 14023 sowie original seitliche Blinker ergänzt.
 - orig. seitliche Markierlichter vorn werden ausser Betrieb gesetzt, damit die Blinker vorn + vorn seitlich synchron geschaltet sind.
 - die inneren Stop-, Schluss- und Blinklichter werden beidseitig ausser Betrieb gesetzt (Lichtstärke und Zwischenraum).
 - orig. Rückstrahler ungenügend gegen Eindringen von Wasser und Staub geschützt; zwei zusätzliche SAE A-68 DOT werden montiert.
 - Auspuffrohrende wird nach hinten bis ans Karosserieende geführt.

Eintrag im Fahrzeugausweis:
 maximal zulässige Dachlast 90 kg.

Ort und Datum der Prüfung
 Studen, 28. Juni 1976