

Art des Fahrzeuges

Personenwagen

Fabrikmarke

PONTIAC

Typ

Grand Prix Modell 2GK37  
(5 Plätze)

Typschlüsselnummer

ZUSATZKARTE  
CH 0338 70

Hersteller PONTIAC MOTOR DIVISION of GENERAL MOTORS CORPORATION, Pontiac, Michigan (USA)

Erkennungsmerkmale "Grand Prix LJ 2GK37" und "CH 0338 70" auf Hersteller-Plakette  
"2K37W.." vor Fahrgestell-Nummer

Herstellerplakette unter Motorhaube, rechts auf Kotflügel-Innenseite

Fahrgestellnummer links, hinter Frontscheibe

Motorkennzeichen "49" links, vorn seitlich auf Zylinderkopf (vom Importeur eingeschlagen)

Hauptimporteur GENERAL MOTORS SUISSE SA., Salzhausstrasse 21, 2501 Biel

Geprüftes Fahrzeug 2K37W8P501500 Unveränderliche Zeichen im Typencode 2K37W.. / 2GK37

## 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 Unterdruck-  
hilfe, 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 komb.m.Hilfsbr.

Motor

Marke PONTIAC Typ V8-301 4bb1

Bauart V Takte 4

Treibstoff B Lage vorn

Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 8

Bohrung 101,60 Hub 76,20

Hubraum 4940 Steuer-PS 25,16

Leistungs-PS 150 SAE-net bei U/min 4000

Lärm (Nahfeld) 80 dB/A bei U/min 3000 \*)

Schalldämpfer 1 Topf 440x240x130 mm

Abgasprüfung ECE-15; CO 1,25 % bei 670 U/min \*\*)

Entstörung BAV, Anhang 8 Ziffer 3+4, Art: D

## Karosserie

Anzahl Türen 2 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten SAE-J-4c Rückspiegel innen + links

Unterlegkeil - Zugvorrichtung -

Diebstahlsicherung Lenkradachloss

Anzahl Plätze t 5 v 2 M h 3

Masse

Länge innen 5110 Achsabstand 2745

Breite 1845 Doppelachse v h

Höhe 1420 Spurweite v 1486 h 1480

Ueberhang s 1105 Spurweite v h

v 1260 Spurkreis l 11300 r 11300

h 1260 Spurkreis l 11300 r 11300

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile -

Gewichte

Leergewicht vorn 930 hinten 685 total 1615

Nutzlast 115 235 350

Gesamtgewicht 1045 920 1965

Fabrikgarantie 2166

Reifengrösse P195/75 R 14 P195/75 R 14 (Varianten +)

Pty / bar R / 1,8 R / 2,0 vgl. Bemerkungen)

Tragkraft 1100 1160

für V max je nach Marke, min. 175 km/h

Felgen 6 JJ x 14 Leichtmetall

Garantierte Anhängelast gebremst 1503

Garantierte Anhängelast ungebremst 454

Garantiertes Gesamtzuggewicht -

Geprüfte Anhängelast 1503

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 175 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen - km/h

maximal zulässige Dachlast 77 kg

**Ausrüstung §)**

Fernlichter SEALED BEAM GUIDE 2A DOT H.

Abblendlichter SEALED BEAM GUIDE 2A DOT H.

Standlichter A (E)

Schlusslichter DOT A(2)I(2)S(2)T 78 GUIDE 2A1

Bremslichter wie Schlusslichter

Richtungsblinker v 1 (E) v<sub>s</sub> vorhanden h wie Schlusslichter

Rückstrahler v s h wie Schlusslichter

Markierlichter v h<sub>s</sub> vorhanden h

Zusätzliche Lichter Zusatzfernlichter SEALED BEAM 1A DOT H.

Kontroll-Nr.-Beleuchtung 1 separat Mitte

Scheibenwischer 2 Blatt mit/ohne Waschanlage

Warnvorrichtungen DELCO REMY A+F oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges Personenwagen

Marke und Typ PONTIAC Grand Prix

Typenscheinnummer CH 033870

Karosserie Limousine

Plätze total 5 vorn 2

Leergewicht 1615 Treibstoff B

Nutzlast - Steuer-PS 25,16

Gesamtgewicht 2166 Hubraum 4940

**Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- \* Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt 50 km/h, A2, 1A 2,41 = 72 dB/A
- \*\* Abgasprüfung : Anbringungsort des Genehmigungszeichens: unter Motorhaube, auf Hersteller-Plakette
- + Reifenvarianten : P205/70 R 14, Tragkraft v = 1070 kg (1,8), h = 1130 kg (2,0), V/max. je nach Marke, mind. 175 km/h  
185 SR 14, Tragkraft v = 1050 kg (2,0), h = 1130 kg (2,2), V/max. 180 km/h  
205/70 SR 14, Tragkraft v = 1060 kg (1,9), h = 1160 kg (2,1), V/max. 180 km/h
- § Ausrüstung
  - Markierlichter vorne seitlich werden als Blinker geschaltet
  - Original Standlichter/Blinker werden entfernt und durch E-homologierte ersetzt
  - Original Glühlampen der Schluss-, Stop- und Blinklichter hinten zu stark; müssen durch 5/18 W Glühlampen ersetzt werden (die Stärke der zu verwendenden Glühlampen muss auf der Leuchte gut leserlich und unverwischbar eingetragen sein)
  - Auspuffrohr wird gerade nach hinten bis ans Karosserieende geführt
  - Motorhauben-Emblem kann mit abgerundeter oberer Kante zugelassen werden

**Eintrag im Fahrzeugausweis:**

Nutzlast des Dachrostes maximal 77 kg. (Code 102)

Ort und Datum der Prüfung

Studen, 14.11.1977

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Personenwagen

P O N T I A C

Grand Prix / 2GK37  
(5 - Plätze)

CH 0338 70

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 20.11.78 in Studen - Gau

Ab Fahrgestell-Nr. 2K37W9. .... (Modelljahr 1979)

Geräuschmessung nach BAV : 50 km/h, A2, iA 2,29 = 72 dB/A. Nahfeld=84dB/A b.3000 U/min.

Abgasprüfung : ECE-15; CO 1,0 % bei 610 U/min.

Reifenvariante : 195/70 SR 14, V= 1050 kg(2,1)/H= 1160 kg(2,4), 180 km/h.

Fern-/Abblendlichter : HR + HC (E) = auf Wunsch.

Schluss-/Stoplichter : R-S1 (E) (müssen mit 21/5 W Glühbirnen ausgerüstet sein).

Blinker hinten : 2a (E) (müssen mit 21 W Glühbirnen ausgerüstet sein).

Rückstrahler : original Rückstrahler nicht wasserdicht; 2 zusätzliche SAE A 68 DOT od. 77 DOT werden montiert.

Nachtrag vom 30.4.1979 in Studen - Sch

Neue USA-Leuchten hinten

Schluss-/Stop-/Blinklichter: DOT A(2)I(2)S(2)T 79 GUIDE 2A1

Rückstrahler hinten : original Rückstrahler nicht wasserdicht; 2 zusätzliche SAE A.. DOT werden montiert

Nachtrag vom 5.11.79 in Studen - lin

Ab Fahrgestell-Nummer 2K37WA. .... (Modelljahr 1980)

Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt 50 km/h, A2, iA 2,14 = 77 dB/A

Nahfeldwert: 82,5 dB/A bei 3000 U/min

Abgasprüfung : ECE-15/03; CO 0,15 % bei 620 U/min

Auspufftopf : 1 Topf 460 x 260 x 130 mm

Reifenvarianten : P205/75 R 14, Tragkraft pro Achse 1130 kg (1,6) Vmax. mindest.  
175 km/h erforderlich

195 SR 14, Tragkraft pro Achse 1100 kg (1,9), Vmax. 180 km/h

215/70 SR 14, Tragkraft pro Achse 1080 kg (1,8), "

Schluss-, Bremslichter /: wahlweise GUIDE 2A1 DOT A(2)I(2)S(2) T80

Richtungsblinker