

Autorapport (gratis versie)

PONTIAC GRAND LE MANS



Het kenteken 82-XD-60 hoort bij een Pontiac Grand Le Mans. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 11-07-1978. De APK is geldig tot 20-09-2020. Het lege gewicht is 1.540 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	7. Eigenschappen
2. Uiterlijk	8. Carrosserie
3. Historie	9. Afmetingen
4. Status	10. Massa
5. Motor	11. As #1
6. Brandstof #1	12. As #2

1. Algemeen

Merk	Pontiac
Model	Grand Le Mans
Handelsbenaming	Grand Le Mans
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Tweede kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	11-07-1978
Datum afgifte Nederland	11-07-1978
Datum laatste tenaamstelling	01-07-2016
APK vervaldatum	20-09-2020
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

Goedkope autoverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	8
------------------	---

Cilinderinhoud	4.998 cm ³
----------------	-----------------------

Type gasinstallatie	G2 gasinstallatie
---------------------	-------------------

Controleer kilometerstand

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	0
---------------	---

Vermogen	110,00 kW (150 pk)
----------	--------------------

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
--------------------	---

Aantal wielen	4
---------------	---

Aantal deuren	2
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
-----------	----

Type	AA
------	----

Type omschrijving	Sedan
-------------------	-------

Plaats chassisnummer	Op r. balk onder motorkap
----------------------	---------------------------

9. Afmetingen

Wielbasis	275 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.540 kg
Rijklaar gewicht	1.640 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Spoorbreedte	145 cm

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Spoorbreedte	145 cm