

Autorapport (gratis versie)

OPEL ASCONA E1.8NV S6



Het kenteken SP-97-XX hoort bij een Opel Ascona E1.8nv S6. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 13-11-1987. De APK is geldig tot 15-04-1998. Het lege gewicht is 993 kg en de maximale toegestane massa is 1.495 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Historie	10. Afmetingen
4. Status	11. Massa
5. Motor	12. Trekkracht
6. Brandstof #1	13. As #1
7. Brandstof #2	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Opel
Model	Ascona E1.8nv S6
Handelsbenaming	Ascona E1.8nv S6
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	13-11-1987
Datum afgifte Nederland	13-11-1987
APK vervaldatum	15-04-1998
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.796 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	62,00 kW (84 pk)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.050 dB(A)

7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	0
Vermogen	62,00 kW (84 pk)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.050 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Op bodemplaat by r. voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	257 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	993 kg
Rijklaar gewicht	1.093 kg
Technisch limiet massa	1.495 kg
Wettelijk limiet massa	1.495 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	472 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	775 kg
Wettelijk limiet	775 kg
Spoorbreedte	141 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	720 kg
Wettelijk limiet	720 kg
Spoorbreedte	141 cm