

Autorapport (gratis versie)

OPEL ASTRA-G-CABRIO



Het kenteken 63-XVF-8 hoort bij een Opel Astra-g-cabrio. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 21-02-2002. De APK is geldig tot 19-10-2026. Het lege gewicht is 1.250 kg en de maximale toegestane massa is 1.695 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Opel
Model	Astra-g-cabrio
Handelsbenaming	Astra-g-cabrio
Variant	RS11
Uitvoering	2A04AL03FDC4
Typegoedkeuringsnummer	E1*98/14*0132*08
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 6.177
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-02-2002
Datum afgifte Nederland	13-08-2012
Datum laatste tenaamstelling	24-06-2013
APK vervaldatum	19-10-2026
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	74,00 kW (101 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,9 liter/100 km (10,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	175 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1999/102b
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)

Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

Lengte	427 cm
Wielbasis	261 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.250 kg
Rijklaar gewicht	1.350 kg
Technisch limiet massa	1.695 kg
Wettelijk limiet massa	1.695 kg
Maximum massa samenstelling	2.745 kg

12. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	570 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.150 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	875 kg
Wettelijk limiet	875 kg
Spoorbreedte	147 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	845 kg
Wettelijk limiet	845 kg
Spoorbreedte	146 cm