

# Autorapport (gratis versie)

## OPEL ASTRA-G-COUPE



Het kenteken 31-TL-FH hoort bij een Opel Astra-g-coupe. Deze auto (coupe) werd toegelaten op 07-03-2002. Het lege gewicht is 1.272 kg en de maximale toegestane massa is 1.625 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Brandstof #2</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">14. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Opel
Model	Astra-g-coupe
Handelsbenaming	Astra-g-coupe
Variant	PM11
Uitvoering	1A11AE10JJE4
Typegoedkeuringsnummer	E1*98/14*0132*08
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Coupe
Kleur	Blauw
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 6.811
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	07-03-2002
Datum afgifte Nederland	24-10-2006
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
<a href="#">Ontdek land van herkomst</a>	
<a href="#">Goedkope autoverzekering</a>	

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.198 cm <sup>3</sup>
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	108,00 kW (147 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,0 liter/100 km (8,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,4 liter/100 km (11,9 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	202 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.350 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	108,00 kW (147 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,0 liter/100 km (8,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,4 liter/100 km (11,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	202 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.350 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

## 10. Carrosserie

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

## 11. Afmetingen

Lengte	427 cm
Wielbasis	261 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.272 kg
Rijklaar gewicht	1.372 kg
Technisch limiet massa	1.625 kg
Wettelijk limiet massa	1.625 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	935 kg
Wettelijk limiet	935 kg
Spoorbreedte	147 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	740 kg
Wettelijk limiet	740 kg
Spoorbreedte	146 cm