

# Autorapport (gratis versie)

## OPEL ASTRA



Het kenteken 67-NSJ-7 hoort bij een Opel Astra. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 04-11-2010. De APK is geldig tot 16-11-2026. Het lege gewicht is 1.238 kg en de maximale toegestane massa is 1.860 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Opel
Model	Astra
Handelsbenaming	Astra
Type	GMIH
Variant	DB11
Uitvoering	1B02A6FBCD5
Typegoedkeuringsnummer	E50*2001/116*0007*04
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 23.529
BPM tarief	€ 4.285
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	04-11-2010
Datum afgifte Nederland	04-11-2010
Datum laatste tenaamstelling	01-07-2016

APK vervaldatum	16-11-2026
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.598 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Type gasinstallatie	Af-fabriek gasinstallatie
---------------------	---------------------------

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

Brandstof	Lpg
-----------	-----

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	84,00 kW (114 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	12,4 liter/100 km (8,1 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,2 liter/100 km (10,9 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	144 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	85,00 kW (116 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,9 liter/100 km (11,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	159 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. voorzitting

## 11. Afmetingen

Lengte	452 cm
Wielbasis	270 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.238 kg
Rijklaar gewicht	1.338 kg
Technisch limiet massa	1.860 kg
Wettelijk limiet massa	1.860 kg
Maximum massa samenstelling	3.000 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	630 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.100 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	940 kg
Wettelijk limiet	940 kg
Spoorbreedte	149 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.000 kg

Wettelijk limiet	1.000 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	149 cm
--------------	--------