

# Autorapport (gratis versie)

## OPEL ASTRA SPORTS TOURER



Het kenteken 4-KDL-80 hoort bij een Opel Astra Sports Tourer. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 29-03-2013. De APK is geldig tot 29-03-2022. Het lege gewicht is 1.450 kg en de maximale toegestane massa is 2.095 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. Trekkracht</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Opel
Model	Astra Sports Tourer
Handelsbenaming	Astra Sports Tourer
Type	P-J/SW
Variant	DADHA12
Uitvoering	BA1L2JDWA5
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0204*12
Fabrikant	Adam Opel Ag
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 31.529
BPM tarief	€ 4.625
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	29-03-2013
Datum afgifte Nederland	29-03-2013

APK vervaldatum	29-03-2022
-----------------	------------

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

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	A14NET
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.362 cm <sup>3</sup>
Topsnelheid	200 km/u
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	6
Type gasinstallatie	Af-fabriek gasinstallatie

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	5
Vermogen	103,00 kW (140 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,8 liter/100 km (9,3 km/liter)

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	132 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*566/2011j
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	103,00 kW (140 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,0 liter/100 km (20,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,1 liter/100 km (16,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	144 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*566/2011j
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

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

Plaats chassisnummer

R. voorzitting

## 11. Afmetingen

Lengte

470 cm

Wielbasis

269 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht

1.450 kg

Rijklaar gewicht

1.550 kg

Technisch limiet massa

2.095 kg

Wettelijk limiet massa

2.095 kg

Maximum massa samenstelling

3.245 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd

750 kg

Maximaal trekgewicht geremd

1.100 kg