

# Autorapport (gratis versie)

## OPEL ANTARA



Het kenteken 79-RJV-5 hoort bij een Opel Antara. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 31-05-2011. De APK is geldig tot 31-05-2027. Het lege gewicht is 1.716 kg en de maximale toegestane massa is 2.183 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	Antara
Handelsbenaming	Antara
Type	L-A
<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	€ 38.313
BPM tarief	€ 12.767
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	31-05-2011
Datum afgifte Nederland	31-05-2011
Datum laatste tenaamstelling	09-08-2024
APK vervaldatum	31-05-2027
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<b>Goedkope autoverzekering</b>	

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.384 cm <sup>3</sup>
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
<b>Controleer kilometerstand</b>	

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	123,00 kW (168 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,7 liter/100 km (8,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	206 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	5
Vermogen	123,00 kW (168 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	206 g/km
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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. tegen schutbord onder motorkap

## 11. Afmetingen

Lengte	460 cm
Wielbasis	271 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.716 kg
Rijklaar gewicht	1.816 kg
Technisch limiet massa	2.183 kg
Wettelijk limiet massa	2.183 kg
Maximum massa samenstelling	3.683 kg

### 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

### 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.250 kg
Wettelijk limiet	1.250 kg
Spoorbreedte	157 cm

### 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.350 kg
Wettelijk limiet	1.350 kg
Spoorbreedte	158 cm