

Autorapport (gratis versie)

OPEL ANTARA



Het kenteken 51-HKT-7 hoort bij een Opel Antara. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 16-01-2009. De APK is geldig tot 08-11-2026. Het lege gewicht is 1.760 kg en de maximale toegestane massa is 2.272 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Opel
Model	Antara
Handelsbenaming	Antara
Type	L-A
Variant	AA11
Uitvoering	1A01A1ACCA5
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0118*04
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 35.895
BPM tarief	€ 8.924
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-01-2009
Datum afgifte Nederland	16-01-2009
Datum laatste tenaamstelling	25-11-2013

APK vervaldatum	08-11-2026
-----------------	------------

[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	2.405 cm ³
----------------	-----------------------

Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
---------------------	-------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

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

Vermogen	103,00 kW (140 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	13,3 liter/100 km (7,5 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

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

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	229 g/km
--------------------------------	----------

Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.900 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	103,00 kW (140 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	13,3 liter/100 km (7,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	229 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.900 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	458 cm
Wielbasis	271 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.760 kg
Rijklaar gewicht	1.860 kg
Technisch limiet massa	2.272 kg
Wettelijk limiet massa	2.272 kg
Maximum massa samenstelling	3.772 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.205 kg
Wettelijk limiet	1.205 kg
Spoorbreedte	156 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.340 kg

Wettelijk limiet	1.340 kg
Spoorbreedte	157 cm