

Autorapport (gratis versie)

OPEL ASTRA STATION WAGON



Het kenteken 04-ZS-GG hoort bij een Opel Astra Station Wagon. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 22-05-2008. De APK is geldig tot 11-01-2023. Het lege gewicht is 1.249 kg en de maximale toegestane massa is 1.860 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	Astra Station Wagon
Handelsbenaming	Astra Station Wagon
Type	A-H/SW
Variant	FS11
Uitvoering	1A02A5EABN5
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0293*09
Fabrikant	Adam Opel Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 23.964
BPM tarief	€ 4.689
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	22-05-2008
Datum afgifte Nederland	22-05-2008

APK vervaldatum	11-01-2023
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	Z16XER
-----------	--------

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

Cilinderinhoud	1.598 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	5
---------------	---

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

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	85,00 kW (116 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	158 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	85,00 kW (116 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	158 g/km
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	Op bodemplaat by r. voorzitting

11. Afmetingen

Lengte	452 cm
Wielbasis	270 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.249 kg
Rijklaar gewicht	1.349 kg
Technisch limiet massa	1.860 kg
Wettelijk limiet massa	1.860 kg
Maximum massa samenstelling	3.000 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	657 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	940 kg
Wettelijk limiet	940 kg

Spoorbreedte

149 cm