

Autorapport (gratis versie)

OPEL VECTRA STATION WAGON



Het kenteken 09-SR-KH hoort bij een Opel Vectra Station Wagon. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 07-04-2006. De APK is geldig tot 07-09-2023. Het lege gewicht is 1.403 kg en de maximale toegestane massa is 2.085 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Opel
Model	Vectra Station Wagon
Handelsbenaming	Vectra Station Wagon
Variant	BD11
Uitvoering	1A15AHAGNPY5
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0292*04
Fabrikant	Adam Opel Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 7.681
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	07-04-2006
Datum afgifte Nederland	07-04-2006
APK vervaldatum	07-09-2023
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	Z22YH
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.198 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	114,00 kW (155 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,6 liter/100 km (9,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	187 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b

Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Op bodemplaat by r. voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	283 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.403 kg
Rijklaar gewicht	1.503 kg
Technisch limiet massa	2.085 kg
Wettelijk limiet massa	2.085 kg
Maximum massa samenstelling	3.685 kg

12. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	154 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.100 kg
Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	153 cm