

Autorapport (gratis versie)

OPEL ASTRA STATION WAGON X1.7DT



Het kenteken RH-PZ-04 hoort bij een Opel Astra Station Wagon X1.7dt. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 13-03-1997. De APK is geldig tot 28-09-2011. Het lege gewicht is 1.135 kg en de maximale toegestane massa is 1.660 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Opel
Model	Astra Station Wagon X1.7dt
Handelsbenaming	Astra Station Wagon X1.7dt
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 4.099
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	13-03-1997
Datum afgifte Nederland	13-03-1997
Datum laatste tenaamstelling	23-01-2012
APK vervaldatum	28-09-2011
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

Goedkope autoverzekering

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.686 cm ³

Controleer kilometerstand

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	60,00 kW (82 pk)
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.34 g/km
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.300 dB(A)

8. Eigenschappen

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	252 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.135 kg
Rijklaar gewicht	1.235 kg
Technisch limiet massa	1.660 kg
Wettelijk limiet massa	1.660 kg
Maximum massa samenstelling	2.610 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	550 kg
Maximaal trekgewicht geremd	950 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	850 kg
Spoorbreedte	142 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	830 kg

Spoorbreedte

142 cm