

Autorapport (gratis versie)

OPEL ASTRA STATION WAGON X1.6SZ



Het kenteken ND-ST-43 hoort bij een Opel Astra Station Wagon X1.6sz. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 25-10-1995. De APK is geldig tot 27-12-2027. Het lege gewicht is 1.015 kg en de maximale toegestane massa is 1.570 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 X1.6sz
Handelsbenaming	Astra Station Wagon X1.6sz
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.549
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	25-10-1995
Datum afgifte Nederland	25-10-1995
Datum laatste tenaamstelling	30-12-1998
APK vervaldatum	27-12-2027
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	1.598 cm ³

Controleer kilometerstand

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	1
Vermogen	52,00 kW (71 pk)
Geluidsniveau stationair	88 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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	1.015 kg
Rijklaar gewicht	1.115 kg
Technisch limiet massa	1.570 kg
Wettelijk limiet massa	1.570 kg
Maximum massa samenstelling	2.520 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	550 kg
Maximaal trekgewicht geremd	950 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	760 kg
Spoorbreedte	142 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	830 kg
Spoorbreedte	142 cm