

Autorapport (gratis versie)

OPEL ASTRA-G-CC



Het kenteken JS-833-R hoort bij een Opel Astra-g-cc. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 06-01-2000. De APK is geldig tot 20-06-2018. Het lege gewicht is 1.114 kg en de maximale toegestane massa is 1.695 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	Astra-g-cc
Handelsbenaming	Astra-g-cc
Type	T98
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.772
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	06-01-2000
Datum afgifte Nederland	16-06-2016
Datum laatste tenaamstelling	28-04-2018
APK vervaldatum	20-06-2018
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	74,00 kW (101 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	197 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

Aantal deuren	4
---------------	---

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	By r. voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	262 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.114 kg
Rijklaar gewicht	1.214 kg
Technisch limiet massa	1.695 kg
Wettelijk limiet massa	1.695 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	570 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.150 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	905 kg
Spoorbreedte	145 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	820 kg
Spoorbreedte	145 cm