

Autorapport (gratis versie)

OPEL ASTRA



Het kenteken HGB-04-P hoort bij een Opel Astra. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 27-02-2025. De APK is geldig tot 27-02-2029. Het lege gewicht is 1.354 kg en de maximale toegestane massa is 1.950 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Opel
Model	Astra
Handelsbenaming	Astra
Type	F
Variant	P
Uitvoering	HPYC-F1UN00
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0628*33
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 42.447
BPM tarief	€ 3.947
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-02-2025
Datum afgifte Nederland	27-02-2025
Datum laatste tenaamstelling	22-05-2026

APK vervaldatum	27-02-2029
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	3
Cilinderinhoud	1.199 cm ³
Snelheid beperking	210 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB

Type omschrijving	Hatchback
-------------------	-----------

9. Afmetingen

Lengte	439 cm
Breedte	186 cm
Wielbasis	268 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.354 kg
Rijklaar gewicht	1.454 kg
Technisch limiet massa	1.950 kg
Wettelijk limiet massa	1.950 kg
Maximum massa samenstelling	3.100 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	725 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.150 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.040 kg
Wettelijk limiet	1.040 kg
Spoorbreedte	156 cm

13. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	970 kg
Wettelijk limiet	970 kg
Spoorbreedte	155 cm