

Autorapport (gratis versie)

OPEL AGILA



Het kenteken JX-354-Z hoort bij een Opel Agila. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 28-09-2010. De APK is geldig tot 14-12-2026. Het lege gewicht is 1.020 kg en de maximale toegestane massa is 1.485 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Opel
Model	Agila
Handelsbenaming	Agila
Type	GMIA
Variant	AA11
Uitvoering	1A01A1AAAA5
Typegoedkeuringsnummer	E50*2001/116*0010*03
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 13.534
BPM tarief	€ 2.011
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-09-2010
Datum afgifte Nederland	18-12-2018
Datum laatste tenaamstelling	18-12-2018

APK vervaldatum	14-12-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.242 cm ³
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Lpg
-----------	-----

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	62,00 kW (84 pk)
----------	------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	119 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.350 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	63,00 kW (86 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,7 liter/100 km (21,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	129 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. schroefveerkoker

11. Afmetingen

Wielbasis	236 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.020 kg
Rijklaar gewicht	1.120 kg
Technisch limiet massa	1.485 kg
Wettelijk limiet massa	1.485 kg
Maximum massa samenstelling	1.685 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	200 kg
Maximaal trekgewicht geremd	200 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	800 kg
Spoorbreedte	147 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	920 kg

Spoorbreedte

148 cm