

Autorapport (gratis versie)

AUDI A4 AVANT G-TRON



Het kenteken JJS-66-N hoort bij een Audi A4 Avant G-tron. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 15-06-2018. De APK is geldig tot 20-06-2026. Het lege gewicht is 1.570 kg en de maximale toegestane massa is 2.135 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	Audi
Model	A4 Avant G-tron
Handelsbenaming	A4 Avant G-tron
Type	B8
Variant	A2CVLAF1
Uitvoering	FD7FD7CK005P8W01S57MMEM1
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0430*54
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 43.866
BPM tarief	€ 234
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-06-2018
Datum afgifte Nederland	21-10-2025
Datum laatste tenaamstelling	15-04-2026

APK vervaldatum	20-06-2026
-----------------	------------

[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	1.984 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	210 km/u
--------------------	----------

Type gasinstallatie	Af-fabriek gasinstallatie
---------------------	---------------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Cng
-----------	-----

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	125,00 kW (170 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	102 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	125,00 kW (170 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	126 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00063 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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

11. Afmetingen

Breedte

184 cm

Wielbasis

283 cm

12. Massa

Leeg gewicht

1.570 kg

Rijklaar gewicht

1.670 kg

Technisch limiet massa

2.135 kg

Wettelijk limiet massa

2.135 kg

Maximum massa samenstelling

3.635 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd

750 kg

Maximaal trekgewicht geremd

1.500 kg

14. As #1

As-nummer

1

Plaatscode

Voor

Aangedreven

Ja

Technisch limiet

1.100 kg

Wettelijk limiet

1.100 kg

Spoorbreedte

158 cm

15. As #2

As-nummer

2

Plaatscode

Achter

Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.160 kg
Wettelijk limiet	1.160 kg
Spoorbreedte	157 cm