

Autorapport (gratis versie)

AUDI A4 AVANT G-TRON



Het kenteken JGF-29-S hoort bij een Audi A4 Avant G-tron. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 31-08-2017. De APK is geldig tot 01-09-2026. Het lege gewicht is 1.535 kg en de maximale toegestane massa is 2.100 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	FM6FM6DJ007P8W05S57MMEM1
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0430*51
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 43.329
BPM tarief	€ 3.816
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	31-08-2017
Datum afgifte Nederland	19-09-2025
Datum laatste tenaamstelling	19-09-2025

APK vervaldatum	01-09-2026
-----------------	------------

[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	223 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 in stad NEDC	8,4 liter/100 km (11,9 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	113 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w
Geluidsniveau rijdend	69 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 in stad NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	142 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00047 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 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

Lengte	473 cm
Breedte	184 cm
Wielbasis	283 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.535 kg
Rijklaar gewicht	1.635 kg
Technisch limiet massa	2.100 kg
Wettelijk limiet massa	2.100 kg
Maximum massa samenstelling	3.600 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	1.065 kg

Wettelijk limiet	1.065 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