

Autorapport (gratis versie)

AUDI A6 AVANT



Het kenteken JVG-81-P hoort bij een Audi A6 Avant. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 17-05-2021. De APK is geldig tot 11-05-2027. Het lege gewicht is 1.680 kg en de maximale toegestane massa is 2.330 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Audi
Model	A6 Avant
Handelsbenaming	A6 Avant
Type	F2
Variant	ADTPAF1
Uitvoering	FD7FD7CK001031B19S54BIAEM1H46FSD1
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1801*28
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 86.854
BPM tarief	€ 4.935
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	17-05-2021
Datum afgifte Nederland	20-01-2026
Datum laatste tenaamstelling	20-01-2026

APK vervaldatum	11-05-2027
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

6. Motor

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

Cilinderinhoud	1.968 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	241 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Diesel
-----------	--------

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

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Vermogen	150,00 kW (204 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,6 liter/100 km (21,7 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	122 g/km
--------------------------------	----------

CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	149 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.45 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.150 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Netto maximaal elektrisch vermogen	1,30 kW (2 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

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	189 cm
Wielbasis	293 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.680 kg
Rijklaar gewicht	1.780 kg
Technisch limiet massa	2.330 kg
Wettelijk limiet massa	2.330 kg
Maximum massa samenstelling	4.330 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.170 kg
Wettelijk limiet	1.170 kg
Spoorbreedte	163 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.280 kg
Wettelijk limiet	1.280 kg

Spoorbreedte

163 cm