

Autorapport (gratis versie)

AUDI A6 AVANT



Het kenteken JG-079-V hoort bij een Audi A6 Avant. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 17-03-2016. De APK is geldig tot 21-05-2022. Het lege gewicht is 1.905 kg en de maximale toegestane massa is 2.560 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Audi
Model	A6 Avant
Handelsbenaming	A6 Avant
Type	4G
Variant	ACVUBQ1
Uitvoering	QA8BK021P4G13S57MMEM2
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0436*24
Fabrikant	Audi Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 132.888
BPM tarief	€ 20.749
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	17-03-2016
Datum afgifte Nederland	17-03-2016

APK vervaldatum	21-05-2022
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	CVU
-----------	-----

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	2.967 cm ³
----------------	-----------------------

Topsnelheid	250 km/u
-------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	8
---------------	---

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	240,00 kW (327 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	169 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00046 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.375 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	In motorruimte r.

10. Afmetingen

Wielbasis	291 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.905 kg
Rijklaar gewicht	2.005 kg

Technisch limiet massa	2.560 kg
Wettelijk limiet massa	2.560 kg
Maximum massa samenstelling	4.740 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	161 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.375 kg
Wettelijk limiet	1.375 kg
Spoorbreedte	161 cm