

Autorapport (gratis versie)

AUDI A6 AVANT



Het kenteken P-437-PR hoort bij een Audi A6 Avant. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 13-05-2022. De APK is geldig tot 13-05-2025. 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. Trekkkracht
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	FD7FD7CK001031A18S54BIAEM1H46FSD1
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1801*33
Fabrikant	Audi Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 78.776
BPM tarief	€ 13.008
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	13-05-2022
Datum afgifte Nederland	13-05-2022

Datum laatste tenaamstelling	13-05-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	13-05-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DTP
-----------	-----

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

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

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

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

Versnellingen	7
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

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

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

Netto maximaal elektrisch vermogen	1,30 kW (2 pk)
------------------------------------	----------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	150,00 kW (204 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,0 liter/100 km (25,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,5 liter/100 km (22,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	118 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	145 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.45 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.01 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.150 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	495 cm
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	162 cm
--------------	--------

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.280 kg
Wettelijk limiet	1.280 kg
Spoorbreedte	160 cm