

Autorapport (gratis versie)

AUDI A6 AVANT



Het kenteken P-390-FF hoort bij een Audi A6 Avant. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 12-11-2019. De APK is geldig tot 12-11-2025. Het lege gewicht is 1.810 kg en de maximale toegestane massa is 2.480 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	ADLZAQ2
Uitvoering	QD7AD7HL001RT041C21S54BFBEM1H560FL
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1801*17
Fabrikant	Audi Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 122.469
BPM tarief	€ 12.510
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	12-11-2019
Datum afgifte Nederland	16-08-2022

Datum laatste tenaamstelling	16-08-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	12-11-2025
-----------------	------------

[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

Motorcode	DLZ
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	2.995 cm ³
----------------	-----------------------

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

Snelheid beperking	250 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	250,00 kW (341 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,0 liter/100 km (10,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	9,7 liter/100 km (10,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	174 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	219 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.3 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Netto maximaal elektrisch vermogen	8,40 kW (11 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg

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	1.810 kg
Rijklaar gewicht	1.910 kg
Technisch limiet massa	2.480 kg
Wettelijk limiet massa	2.480 kg
Maximum massa samenstelling	4.480 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	1.205 kg
Wettelijk limiet	1.205 kg

Spoorbreedte	162 cm
--------------	--------

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.360 kg
Wettelijk limiet	1.360 kg
Spoorbreedte	160 cm