

Autorapport (gratis versie)

AUDI A6 AVANT



Het kenteken JTP-49-J hoort bij een Audi A6 Avant. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 21-02-2022. De APK is geldig tot 28-02-2027. Het lege gewicht is 1.745 kg en de maximale toegestane massa is 2.405 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	ADMTAQ1
Uitvoering	QD7AD7CJ004031B18S54BIAEM1H44FSB1
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1801*31
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 100.449
BPM tarief	€ 8.780
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-02-2022
Datum afgifte Nederland	06-01-2026
Datum laatste tenaamstelling	06-01-2026

APK vervaldatum	28-02-2027
-----------------	------------

[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	1.984 cm ³
----------------	-----------------------

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Vermogen	195,00 kW (266 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	159 g/km
--------------------------------	----------

CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	177 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.15 g/km
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)
Geluidsniveau stationair	70 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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	1.745 kg
Rijklaar gewicht	1.845 kg
Technisch limiet massa	2.405 kg
Wettelijk limiet massa	2.405 kg
Maximum massa samenstelling	4.405 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	1.155 kg
Wettelijk limiet	1.155 kg
Spoorbreedte	162 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.305 kg
Wettelijk limiet	1.305 kg

Spoorbreedte

160 cm