

Autorapport (gratis versie)

AUDI A6 AVANT



Het kenteken J-713-SR hoort bij een Audi A6 Avant. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 04-10-2019. De APK is geldig tot 04-10-2024. Het lege gewicht is 1.745 kg en de maximale toegestane massa is 2.425 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	ADFBAQ1
Uitvoering	QD7AD7CJ003RT031B19S57CPBEM1H56
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1801*12
Fabrikant	Audi Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 86.471
BPM tarief	€ 6.459
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-10-2019
Datum afgifte Nederland	13-10-2020

Datum laatste tenaamstelling	10-04-2024
------------------------------	------------

APK vervaldatum	04-10-2024
-----------------	------------

[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	DFB
-----------	-----

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	Diesel
-----------	--------

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

Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	150,00 kW (204 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,5 liter/100 km (22,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	118 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	164 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347ag
Uitstoot deeltjes WLTP	0.59 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	71 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.375 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Netto maximaal elektrisch vermogen	1,50 kW (2 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347ag
Geluidsniveau rijdend	69 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

Breedte	189 cm
Wielbasis	293 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.745 kg
Rijklaar gewicht	1.845 kg
Technisch limiet massa	2.425 kg
Wettelijk limiet massa	2.425 kg
Maximum massa samenstelling	4.425 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	1.175 kg
Wettelijk limiet	1.175 kg

Spoorbreedte	163 cm
--------------	--------

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.355 kg
Wettelijk limiet	1.355 kg
Spoorbreedte	163 cm