

Autorapport (gratis versie)

AUDI A6 AVANT



Het kenteken J-938-VB hoort bij een Audi A6 Avant. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 08-05-2020. De APK is geldig tot 08-05-2024. Het lege gewicht is 1.685 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. 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	ADFBAF1
Uitvoering	FD7FD7CK001RT031B18S54BFAEM1H460FS
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1801*19
Fabrikant	Audi Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 72.774
BPM tarief	€ 8.284
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-05-2020
Datum afgifte Nederland	24-04-2021

Datum laatste tenaamstelling	28-10-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	08-05-2024
-----------------	------------

[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
----------------	-----------------------

Topsnelheid	241 km/u
-------------	----------

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	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	118 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	152 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.69 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.150 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*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	1.685 kg
Rijklaar gewicht	1.785 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	1.160 kg
Wettelijk limiet	1.160 kg

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

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.280 kg
Wettelijk limiet	1.280 kg
Spoorbreedte	163 cm