

Autorapport (gratis versie)

AUDI A4 AVANT



Het kenteken G-446-JG hoort bij een Audi A4 Avant. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 22-10-2019. De APK is geldig tot 08-06-2025. Het lege gewicht is 1.475 kg en de maximale toegestane massa is 2.100 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	A4 Avant
Handelsbenaming	A4 Avant
Type	B8
Variant	A2DLVBF1
Uitvoering	FD7FD7CK003RT011B18S54BFAEM1
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0430*62
Fabrikant	Audi Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 49.227
BPM tarief	€ 6.527
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	22-10-2019
Datum afgifte Nederland	22-10-2019

Datum laatste tenaamstelling	13-06-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	08-06-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DLV
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.984 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	210 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	Z
---------------	---

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

Netto maximaal elektrisch vermogen	1,50 kW (2 pk)
------------------------------------	----------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,8 liter/100 km (20,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	130 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	155 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.19 g/km
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)
Geluidsniveau stationair	72 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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	476 cm
Breedte	185 cm
Wielbasis	283 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.475 kg
Rijklaar gewicht	1.575 kg
Technisch limiet massa	2.100 kg
Wettelijk limiet massa	2.100 kg
Maximum massa samenstelling	3.600 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.065 kg
Wettelijk limiet	1.065 kg
Spoorbreedte	156 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.145 kg
Wettelijk limiet	1.145 kg
Spoorbreedte	155 cm