

Autorapport (gratis versie)

AUDI A6 AVANT



Het kenteken N-891-ZS hoort bij een Audi A6 Avant. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 11-11-2019. De APK is geldig tot 11-11-2025. Het lege gewicht is 1.735 kg en de maximale toegestane massa is 2.400 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	ADKNAQ1
Uitvoering	QD7AD7CJ004RT031C20S54BFBEM1H560FS
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1801*14
Fabrikant	Audi Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 89.238
BPM tarief	€ 5.178
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-11-2019
Datum afgifte Nederland	29-01-2022

Datum laatste tenaamstelling	04-06-2024
------------------------------	------------

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

[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	DKN
-----------	-----

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

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

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	180,00 kW (245 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	157 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	195 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.21 g/km
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)
Geluidsniveau stationair	69 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	1,50 kW (2 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
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	1.735 kg
Rijklaar gewicht	1.835 kg
Technisch limiet massa	2.400 kg
Wettelijk limiet massa	2.400 kg
Maximum massa samenstelling	4.400 kg

13. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.140 kg
Wettelijk limiet	1.140 kg
Spoorbreedte	163 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.345 kg
Wettelijk limiet	1.345 kg
Spoorbreedte	163 cm