

Autorapport (gratis versie)

AUDI A6 AVANT



Het kenteken J-869-LS hoort bij een Audi A6 Avant. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 19-03-2019. De APK is geldig tot 02-02-2026. Het lege gewicht is 1.810 kg en de maximale toegestane massa is 2.480 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	ADLZAQ2
Uitvoering	QD7AD7HL001RT041C20S57CPBEM1H56
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1801*11
Fabrikant	Audi Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 92.255
BPM tarief	€ 11.149
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	19-03-2019
Datum afgifte Nederland	11-09-2020

Datum laatste tenaamstelling	01-07-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	02-02-2026
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
----------------	----

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DLZ
-----------	-----

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	2.995 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Vermogen	250,00 kW (341 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	9,5 liter/100 km (10,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	168 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	216 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347ag
Uitstoot deeltjes WLTP	0.15 g/km
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	70 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	8,40 kW (11 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347ag
Geluidsniveau rijdend	67 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	1.810 kg
Rijklaar gewicht	1.910 kg
Technisch limiet massa	2.480 kg
Wettelijk limiet massa	2.480 kg
Maximum massa samenstelling	4.480 kg

13. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.205 kg
Wettelijk limiet	1.205 kg
Spoorbreedte	163 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.360 kg
Wettelijk limiet	1.360 kg
Spoorbreedte	163 cm