

Autorapport (gratis versie)

AUDI A6 AVANT



Het kenteken ZL-153-X hoort bij een Audi A6 Avant. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 29-06-2019. De APK is geldig tot 31-08-2025. Het lege gewicht is 1.680 kg en de maximale toegestane massa is 2.310 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	ADKNAF1
Uitvoering	FD7FD7CK002RT031B19S57CSBEM1H46
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	€ 79.957
BPM tarief	€ 10.071
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-06-2019
Datum afgifte Nederland	29-06-2019

Datum laatste tenaamstelling	05-09-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	31-08-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DKN
-----------	-----

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

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

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	180,00 kW (245 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	150 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	180 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347bg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.17 g/km
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00017 g/km
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)
Geluidsniveau stationair	69 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	494 cm
Breedte	189 cm
Wielbasis	293 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.680 kg
Rijklar gewicht	1.780 kg
Technisch limiet massa	2.310 kg
Wettelijk limiet massa	2.310 kg
Maximum massa samenstelling	4.310 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.135 kg
Wettelijk limiet	1.135 kg
Spoorbreedte	162 cm

15. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.260 kg
Wettelijk limiet	1.260 kg
Spoorbreedte	160 cm