

Autorapport (gratis versie)

AUDI A6 AVANT 55 TFSI E



Het kenteken KBT-70-V hoort bij een Audi A6 Avant 55 Tfsi E. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 04-11-2020. De APK is geldig tot 08-01-2027. Het lege gewicht is 2.050 kg en de maximale toegestane massa is 2.675 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 55 Tfsi E
Handelsbenaming	A6 Avant 55 Tfsi E
Type	F2
Variant	ADLGAQ1
Uitvoering	QD7AD7DK001RT101C20S54BFCEM9H660FS0
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1801*24
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 85.454
BPM tarief	€ 761
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-11-2020
Datum afgifte Nederland	14-03-2026
Datum laatste tenaamstelling	28-03-2026

APK vervaldatum	08-01-2027
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

6. Motor

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

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

Snelheid beperking	250 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Nominaal continu elektrisch vermogen	55,00 kW (75 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	105,00 kW (143 pk)
------------------------------------	--------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	185,00 kW (252 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	2,2 liter/100 km (45,5 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	48 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	49 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.23 g/km
Geluidsniveau stationair	70 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	2.050 kg
Rijklaar gewicht	2.150 kg
Technisch limiet massa	2.675 kg
Wettelijk limiet massa	2.675 kg
Maximum massa samenstelling	4.675 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	1.245 kg
Wettelijk limiet	1.245 kg
Spoorbreedte	162 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.500 kg
Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	160 cm