

Autorapport (gratis versie)

AUDI A5 AVANT 220KW TFSI E



Het kenteken HTN-84-D hoort bij een Audi A5 Avant 220kw Tfsi E. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 27-06-2025. De APK is geldig tot 27-06-2029. Het lege gewicht is 2.060 kg en de maximale toegestane massa is 2.655 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	A5 Avant 220kw Tfsi E
Handelsbenaming	A5 Avant 220kw Tfsi E
Type	F2
Variant	A2DYVAQ1
Uitvoering	QD7AD7DK001531C19S54VNBEM8H00FSB30
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1801*52
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 70.670
BPM tarief	€ 785
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-06-2025
Datum afgifte Nederland	27-06-2025
Datum laatste tenaamstelling	27-06-2025

APK vervaldatum	27-06-2029
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[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)
------------------------------------	--------------------

Hybrideverbruik WLTP	157,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	97 km
--------------------------	-------

Hybride actieradius in stad WLTP	110 km
----------------------------------	--------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	185,00 kW (252 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	2,6 liter/100 km (38,5 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen WLTP	59 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443eb
Uitstoot deeltjes WLTP	0.13 g/km
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	71 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	483 cm
Breedte	186 cm
Wielbasis	290 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.060 kg
Rijklaar gewicht	2.160 kg
Technisch limiet massa	2.655 kg
Wettelijk limiet massa	2.655 kg
Maximum massa samenstelling	4.355 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.700 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.245 kg
Wettelijk limiet	1.245 kg
Spoorbreedte	161 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Technisch limiet	1.495 kg
Wettelijk limiet	1.495 kg
Spoorbreedte	160 cm