

Autorapport (gratis versie)

AUDI A6 ALLROAD QUATTRO



Het kenteken JNJ-88-T hoort bij een Audi A6 Allroad Quattro. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 08-11-2022. De APK is geldig tot 08-11-2026. Het lege gewicht is 1.845 kg en de maximale toegestane massa is 2.520 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkraft
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Audi
Model	A6 Allroad Quattro
Handelsbenaming	A6 Allroad Quattro
Type	F2
Variant	HDLZAQ2
Uitvoering	QD7AD7HL001011B19S54BIAEM1H66FLB2
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1801*37
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 113.142
BPM tarief	€ 17.403
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-11-2022
Datum afgifte Nederland	05-12-2025
Datum laatste tenaamstelling	05-12-2025

APK vervaldatum	08-11-2026
-----------------	------------

[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

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

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Netto maximaal elektrisch vermogen	8,40 kW (11 pk)
------------------------------------	-----------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	250,00 kW (341 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	175 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	194 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.14 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	495 cm
--------	--------

Breedte	190 cm
Wielbasis	293 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.845 kg
Rijklar gewicht	1.945 kg
Technisch limiet massa	2.520 kg
Wettelijk limiet massa	2.520 kg
Maximum massa samenstelling	5.020 kg

13. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.245 kg
Wettelijk limiet	1.245 kg
Spoorbreedte	164 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.380 kg
Wettelijk limiet	1.380 kg

Spoorbreedte

161 cm