

Autorapport (gratis versie)

AUDI A6 ALLROAD QUATTRO



Het kenteken JBH-89-B hoort bij een Audi A6 Allroad Quattro. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 21-03-2022. De APK is geldig tot 31-07-2027. Het lege gewicht is 1.985 kg en de maximale toegestane massa is 2.695 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 Allroad Quattro
Handelsbenaming	A6 Allroad Quattro
Type	F2
Variant	HDMKDQ2
Uitvoering	QA8QA8D5024011C21S54BIBEM1H66FLD2
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1801*33
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 141.298
BPM tarief	€ 21.138
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-03-2022
Datum afgifte Nederland	09-08-2025
Datum laatste tenaamstelling	09-08-2025

APK vervaldatum	31-07-2027
-----------------	------------

[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	2.967 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	Diesel
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	253,00 kW (345 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	170 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	195 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.43 g/km
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 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	1.985 kg
Rijklar gewicht	2.085 kg
Technisch limiet massa	2.695 kg
Wettelijk limiet massa	2.695 kg
Maximum massa samenstelling	5.195 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.325 kg
Wettelijk limiet	1.325 kg
Spoorbreedte	164 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.450 kg
Wettelijk limiet	1.450 kg

Spoorbreedte

161 cm