

Autorapport (gratis versie)

AUDI A6 ALLROAD QUATTRO



Het kenteken JBP-33-J hoort bij een Audi A6 Allroad Quattro. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 01-02-2022. De APK is geldig tot 31-05-2027. Het lege gewicht is 1.920 kg en de maximale toegestane massa is 2.625 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	A6 Allroad Quattro
Handelsbenaming	A6 Allroad Quattro
Type	F2
Variant	HDMGHQ1
Uitvoering	QD7AD7HL001011C20S54BIBEM1H66FLD2
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1801*31
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 133.580
BPM tarief	€ 13.070
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	01-02-2022
Datum afgifte Nederland	14-08-2025
Datum laatste tenaamstelling	14-08-2025

APK vervaldatum	31-05-2027
-----------------	------------

[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	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	6
---------------	---

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

Vermogen	180,00 kW (245 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	163 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	180 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.55 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.563 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	8,00 kW (11 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	8,40 kW (11 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

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

Breedte	190 cm
Wielbasis	293 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.920 kg
Rijklaar gewicht	2.020 kg
Technisch limiet massa	2.625 kg
Wettelijk limiet massa	2.625 kg
Maximum massa samenstelling	5.125 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	1.275 kg
Wettelijk limiet	1.275 kg
Spoorbreedte	164 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.440 kg

Wettelijk limiet	1.440 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	161 cm
--------------	--------