

Autorapport (gratis versie)

AUDI AUDI A6 ALLROAD QUATTRO



Het kenteken 41-HJB-2 hoort bij een Audi Audi A6 Allroad Quattro. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 02-01-2009. De APK is geldig tot 07-12-2024. Het lege gewicht is 1.850 kg en de maximale toegestane massa is 2.505 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Audi
Model	Audi A6 Allroad Quattro
Handelsbenaming	Audi A6 Allroad Quattro
Variant	HBPPQ1
Uitvoering	QA6L00R4FH07GG
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0254*16
Fabrikant	Audi Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 92.139
BPM tarief	€ 28.004
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-01-2009
Datum afgifte Nederland	02-01-2009
Datum laatste tenaamstelling	04-04-2022

APK vervaldatum	07-12-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	BPP
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	2.698 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	132,00 kW (180 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	11,5 liter/100 km (8,7 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,7 liter/100 km (11,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	232 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.001 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.375 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis	285 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.850 kg
Rijklaar gewicht	1.950 kg

Technisch limiet massa	2.505 kg
Wettelijk limiet massa	2.505 kg
Maximum massa samenstelling	4.405 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.900 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.305 kg
Wettelijk limiet	1.305 kg
Spoorbreedte	161 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	161 cm