

Autorapport (gratis versie)

AUDI AUDI A6 ALLROAD QUATTRO



Het kenteken 88-LLS-9 hoort bij een Audi Audi A6 Allroad Quattro. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 02-06-2010. De APK is geldig tot 21-11-2023. Het lege gewicht is 1.845 kg en de maximale toegestane massa is 2.500 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
Type	4F
Variant	HCANCQ1
Uitvoering	QA69L161R4FH0S57MG
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0254*22
Fabrikant	Audi Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 90.693
BPM tarief	€ 23.769
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-06-2010
Datum afgifte Nederland	02-06-2010

APK vervaldatum	21-11-2023
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	CAN
-----------	-----

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

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

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

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

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	140,00 kW (191 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,9 liter/100 km (10,1 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

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

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	199 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00066 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau stationair	71 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 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	R. schutbord

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.845 kg
Rijklaar gewicht	1.945 kg
Technisch limiet massa	2.500 kg
Wettelijk limiet massa	2.500 kg

Maximum massa samenstelling	4.400 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.900 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	161 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.285 kg
Wettelijk limiet	1.285 kg
Spoorbreedte	161 cm