

Autorapport (gratis versie)

AUDI AUDI A8



Het kenteken RF-437-D hoort bij een Audi Audi A8. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 03-02-2009. De APK is geldig tot 11-02-2023. Het lege gewicht is 1.820 kg en de maximale toegestane massa is 2.445 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Audi
Model	Audi A8
Handelsbenaming	Audi A8
Type	4E
Variant	LASBQ1
Uitvoering	QA6L00R4E21S57GG
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0198*23
Fabrikant	Audi Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 112.219
BPM tarief	€ 9.697
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	03-02-2009
Datum afgifte Nederland	30-10-2017

Datum laatste tenaamstelling	15-09-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	11-02-2023
-----------------	------------

[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

Motorcode	ASB
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	2.967 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	171,00 kW (233 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	12,0 liter/100 km (8,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,4 liter/100 km (11,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	224 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2006/96b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.001 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Op bodemplaat onder r. voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	294 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.820 kg
Rijklaar gewicht	1.920 kg
Technisch limiet massa	2.445 kg
Wettelijk limiet massa	2.445 kg
Maximum massa samenstelling	4.715 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.335 kg
Spoorbreedte	163 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.270 kg
Spoorbreedte	162 cm