

# Autorapport (gratis versie)

## AUDI 8D AUDI A4



Het kenteken SL-PV-08 hoort bij een Audi 8d Audi A4. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 18-11-1997. De APK is geldig tot 17-05-2025. Het lege gewicht is 1.400 kg en de maximale toegestane massa is 1.975 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Audi
Model	8d Audi A4
Handelsbenaming	8d Audi A4
Variant	AAGAQ1
Uitvoering	QM5ABFR92S50
Typegoedkeuringsnummer	E1*93/81*0013*11
Fabrikant	Audi Ag
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Groen
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 10.030
------------	----------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	18-11-1997
Datum afgifte Nederland	18-11-1997
Datum laatste tenaamstelling	02-11-2023
APK vervaldatum	17-05-2025
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	AGA
Aantal cilinders	6

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

## 8. Eigenschappen

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	261 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.400 kg
Rijklaar gewicht	1.500 kg
Technisch limiet massa	1.975 kg
Wettelijk limiet massa	1.975 kg
Maximum massa samenstelling	3.705 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.700 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.020 kg
Wettelijk limiet	1.020 kg
Spoorbreedte	150 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Technisch limiet	1.045 kg
Wettelijk limiet	1.045 kg
Spoorbreedte	148 cm