

# Autorapport (gratis versie)

## AUDI A5 SB



Het kenteken GBD-77-P hoort bij een Audi A5 Sb. Deze auto (coupe) werd toegelaten op 06-02-2014. De APK is geldig tot 31-05-2025. Het lege gewicht is 1.686 kg en de maximale toegestane massa is 2.165 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. As #1</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #2</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Audi
Model	A5 Sb
Handelsbenaming	A5 Sb
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Coupe
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 110.983
BPM tarief	€ 49.035
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	06-02-2014
Datum afgifte Nederland	05-06-2024
Datum laatste tenaamstelling	05-06-2024
APK vervaldatum	31-05-2025
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Ontdek land van herkomst</a>	
<a href="#">Goedkope autoverzekering</a>	

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.000 cm <sup>3</sup>
<a href="#">Controleer kilometerstand</a>	

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	269,00 kW (366 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,7 liter/100 km (8,5 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	279 g/km

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AD
Type omschrijving	Coupe

## 10. Afmetingen

Wielbasis	179 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.686 kg
Rijklaar gewicht	1.786 kg
Technisch limiet massa	2.165 kg
Wettelijk limiet massa	2.165 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.105 kg

## 13. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.155 kg