

Autorapport (gratis versie)

AUDI S5 CABRIOLET



Het kenteken HBZ-51-D hoort bij een Audi S5 Cabriolet. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 13-06-2017. De APK is geldig tot 26-02-2027. Het lege gewicht is 1.815 kg en de maximale toegestane massa is 2.340 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	S5 Cabriolet
Handelsbenaming	S5 Cabriolet
Type	B8
Variant	K2CWGDQ1
Uitvoering	QA8QA8D5007P8W24S47MMEM1
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0430*49
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 103.901
BPM tarief	€ 16.788
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	13-06-2017
Datum afgifte Nederland	16-01-2025
Datum laatste tenaamstelling	19-01-2026

APK vervaldatum	26-02-2027
-----------------	------------

[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

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

Cilinderinhoud	2.995 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	250 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	260,00 kW (354 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	10,2 liter/100 km (9,8 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

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

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	175 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00024 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet

10. Afmetingen

Breedte	185 cm
Wielbasis	277 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.815 kg
Rijklaar gewicht	1.915 kg
Technisch limiet massa	2.340 kg
Wettelijk limiet massa	2.340 kg

Maximum massa samenstelling	4.240 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.900 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.205 kg
Wettelijk limiet	1.205 kg
Spoorbreedte	159 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.240 kg
Wettelijk limiet	1.240 kg
Spoorbreedte	157 cm