

Autorapport (gratis versie)

AUDI A5 CABRIOLET



Het kenteken JVD-91-T hoort bij een Audi A5 Cabriolet. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 25-02-2019. De APK is geldig tot 31-12-2027. Het lege gewicht is 1.710 kg en de maximale toegestane massa is 2.235 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Audi
Model	A5 Cabriolet
Handelsbenaming	A5 Cabriolet
Type	B8
Variant	K2DKNAQ1
Uitvoering	QD7AD7CJ004RT171E19S47CSBEM1
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0430*58
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 221.461
BPM tarief	€ 9.843
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	25-02-2019
Datum afgifte Nederland	17-01-2026
Datum laatste tenaamstelling	17-01-2026

APK vervaldatum	31-12-2027
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

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

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.984 cm ³
----------------	-----------------------

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Vermogen	180,00 kW (245 pk)
----------	--------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	184 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347bg
--------------------	----------------------

Uitstoot deeltjes WLTP	0.32 g/km
------------------------	-----------

Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	68 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	17,00 kW (23 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347bg

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet

11. Afmetingen

Breedte	185 cm
Wielbasis	277 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.710 kg
Rijklaar gewicht	1.810 kg
Technisch limiet massa	2.235 kg
Wettelijk limiet massa	2.235 kg
Maximum massa samenstelling	3.935 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.700 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.125 kg
Wettelijk limiet	1.125 kg
Spoorbreedte	159 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.225 kg
Wettelijk limiet	1.225 kg
Spoorbreedte	157 cm