

Autorapport (gratis versie)

AUDI A5 CABRIOLET



Het kenteken HLJ-09-D hoort bij een Audi A5 Cabriolet. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 27-02-2020. De APK is geldig tot 24-04-2027. Het lege gewicht is 1.630 kg en de maximale toegestane massa is 2.160 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	K2DLVAF1
Uitvoering	FD7FD7CK003RT171E19S44BFBEM10
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0430*69
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 74.188
BPM tarief	€ 3.984
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-02-2020
Datum afgifte Nederland	01-05-2025
Datum laatste tenaamstelling	01-05-2025

APK vervaldatum	24-04-2027
-----------------	------------

[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	4
------------------	---

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

Snelheid beperking	237 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Vermogen	140,00 kW (191 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,1 liter/100 km (16,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	140 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	172 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)
Geluidsniveau stationair	72 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Netto maximaal elektrisch vermogen	1,50 kW (2 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg

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	1.630 kg
Rijklaar gewicht	1.730 kg
Technisch limiet massa	2.160 kg
Wettelijk limiet massa	2.160 kg
Maximum massa samenstelling	3.660 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.110 kg
Wettelijk limiet	1.110 kg
Spoorbreedte	158 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.165 kg

Wettelijk limiet	1.165 kg
Spoorbreedte	156 cm