

Autorapport (gratis versie)

AUDI A5 CABRIOLET



Het kenteken ZF-968-S hoort bij een Audi A5 Cabriolet. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 26-06-2018. De APK is geldig tot 26-06-2024. Het lege gewicht is 1.700 kg en de maximale toegestane massa is 2.225 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
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	K2DDWAQ1
Uitvoering	QD7AD7CJ004P8W35S47MVEM1
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0430*54
Fabrikant	Audi Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 99.119
BPM tarief	€ 8.044
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	26-06-2018
Datum afgifte Nederland	31-05-2019

Datum laatste tenaamstelling	28-12-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	26-06-2024
-----------------	------------

[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

Motorcode	DDW
-----------	-----

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

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

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	7
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Vermogen	185,00 kW (252 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	152 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646zd
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00046 g/km
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
Nominaal continu elektrisch vermogen	185,00 kW (252 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646zd

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

Wielbasis	277 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.700 kg
Rijklaar gewicht	1.800 kg
Technisch limiet massa	2.225 kg
Wettelijk limiet massa	2.225 kg
Maximum massa samenstelling	3.925 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.700 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.115 kg
Wettelijk limiet	1.115 kg
Spoorbreedte	158 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.225 kg

Wettelijk limiet	1.225 kg
Spoorbreedte	156 cm