

Autorapport (gratis versie)

AUDI A5 CABRIOLET



Het kenteken SK-961-J hoort bij een Audi A5 Cabriolet. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 20-04-2018. De APK is geldig tot 20-04-2026. Het lege gewicht is 1.605 kg en de maximale toegestane massa is 2.140 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Audi
Model	A5 Cabriolet
Handelsbenaming	A5 Cabriolet
Type	B8
Variant	K2CVKBF1
Uitvoering	FD7FD7CK003P8W35S47MMEM1
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0430*49
Fabrikant	Audi Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 69.849
BPM tarief	€ 6.664
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-04-2018
Datum afgifte Nederland	20-04-2018

Datum laatste tenaamstelling	20-04-2018
------------------------------	------------

APK vervaldatum	20-04-2026
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	CVK
-----------	-----

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

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

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,0 liter/100 km (20,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	131 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00013 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 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

Lengte	467 cm
Breedte	185 cm
Wielbasis	277 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.605 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.705 kg
Technisch limiet massa	2.140 kg
Wettelijk limiet massa	2.140 kg
Maximum massa samenstelling	3.640 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

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

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.150 kg
Wettelijk limiet	1.150 kg
Spoorbreedte	156 cm