

Autorapport (gratis versie)

AUDI A5 CABRIOLET



Het kenteken L-347-SG hoort bij een Audi A5 Cabriolet. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 23-07-2021. De APK is geldig tot 23-07-2025. Het lege gewicht is 1.640 kg en de maximale toegestane massa is 2.165 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	K2DMSBF1
Uitvoering	FD7FD7CK003RT171E18S44BIBEM10B1
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0430*82
Fabrikant	Audi Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 64.925
BPM tarief	€ 9.062
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-07-2021
Datum afgifte Nederland	23-07-2021

Datum laatste tenaamstelling	23-07-2021
------------------------------	------------

APK vervaldatum	23-07-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DMS
-----------	-----

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

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

Snelheid beperking	219 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

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

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

Netto maximaal elektrisch vermogen	1,30 kW (2 pk)
------------------------------------	----------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	143 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	161 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.19 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	71 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

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

Lengte	470 cm
Breedte	185 cm
Wielbasis	277 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.640 kg
Rijklar gewicht	1.740 kg
Technisch limiet massa	2.165 kg
Wettelijk limiet massa	2.165 kg
Maximum massa samenstelling	3.665 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	1.170 kg
Wettelijk limiet	1.170 kg
Spoorbreedte	156 cm