

Autorapport (gratis versie)

AUDI A5 CABRIOLET



Het kenteken J-114-GL hoort bij een Audi A5 Cabriolet. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 27-07-2020. De APK is geldig tot 27-07-2024. 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	FD7FD7CK003RT171E18S44BFBEM10
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0430*69
Fabrikant	Audi Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 66.353
BPM tarief	€ 9.070
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-07-2020
Datum afgifte Nederland	27-07-2020

Datum laatste tenaamstelling	05-03-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	27-07-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DLV
-----------	-----

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

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

Topsnelheid	237 km/u
-------------	----------

Snelheid beperking	237 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	1,50 kW (2 pk)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	140,00 kW (191 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 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	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	139 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	169 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.22 g/km
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)
Geluidsniveau stationair	72 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	1.630 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
Technisch limiet	1.110 kg
Wettelijk limiet	1.110 kg
Spoorbreedte	158 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.165 kg
Wettelijk limiet	1.165 kg
Spoorbreedte	156 cm