

Autorapport (gratis versie)

AUDI A5 CABRIOLET



Het kenteken P-506-JL hoort bij een Audi A5 Cabriolet. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 29-03-2022. De APK is geldig tot 29-03-2026. Het lege gewicht is 1.730 kg en de maximale toegestane massa is 2.245 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	K2DMTAQ1
Uitvoering	QD7AD7CJ004RT171E18S44BIBEM10B1
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0430*84
Fabrikant	Audi Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Oranje
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 93.612
BPM tarief	€ 16.861
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-03-2022
Datum afgifte Nederland	29-03-2022

Datum laatste tenaamstelling	29-03-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	29-03-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DMT
-----------	-----

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

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

Snelheid beperking	250 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	195,00 kW (266 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,3 liter/100 km (10,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,1 liter/100 km (16,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	166 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	180 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.15 g/km
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	69 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	1.730 kg
Rijklar gewicht	1.830 kg
Technisch limiet massa	2.245 kg
Wettelijk limiet massa	2.245 kg
Maximum massa samenstelling	3.945 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.700 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.135 kg
Wettelijk limiet	1.135 kg
Spoorbreedte	158 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.225 kg
Wettelijk limiet	1.225 kg
Spoorbreedte	156 cm