

Autorapport (gratis versie)

AUDI A5 CABRIOLET



Het kenteken XP-928-R hoort bij een Audi A5 Cabriolet. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 20-09-2017. De APK is geldig tot 27-09-2026. Het lege gewicht is 1.635 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	K2DDWAF1
Uitvoering	FD7FD7CK003P8W33S47MVEM1
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0430*51
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 67.103
BPM tarief	€ 2.017
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-09-2017
Datum afgifte Nederland	25-03-2019
Datum laatste tenaamstelling	22-01-2022

APK vervaldatum	27-09-2026
-----------------	------------

[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

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

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

[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	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,1 liter/100 km (16,4 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	138 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646zd
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00035 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 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
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
Plaats chassisnummer	R. motorruimte

11. Afmetingen

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

12. Massa

Leeg gewicht	1.635 kg
Rijklaar gewicht	1.735 kg
Technisch limiet massa	2.160 kg
Wettelijk limiet massa	2.160 kg
Maximum massa samenstelling	3.860 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.700 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.100 kg
Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	159 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.175 kg
Wettelijk limiet	1.175 kg
Spoorbreedte	157 cm