

Autorapport (gratis versie)

KIA OPTIMA



Het kenteken 9-SPB-82 hoort bij een Kia Optima. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 18-11-2013. De APK is geldig tot 18-11-2026. Het lege gewicht is 1.562 kg en de maximale toegestane massa is 2.050 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Kia
Model	Optima
Handelsbenaming	Optima
Type	TFE
Variant	A5P11
Uitvoering	A61AZ1
Typegoedkeuringsnummer	E4*KS07/46*0009*01
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 34.790
BPM tarief	€ 3.000
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-11-2013
Datum afgifte Nederland	18-11-2013
Datum laatste tenaamstelling	18-11-2013

APK vervaldatum	18-11-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

Cilinderinhoud	1.999 cm ³
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	5
---------------	---

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

Vermogen	110,00 kW (150 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,0 liter/100 km (20,0 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	119 g/km
---	----------

Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	70 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	10,00 kW (14 pk)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. bodemplaat

11. Afmetingen

Lengte	485 cm
Wielbasis	280 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.562 kg
Rijklaar gewicht	1.662 kg
Technisch limiet massa	2.050 kg
Wettelijk limiet massa	2.050 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.100 kg
Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	160 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.030 kg
Wettelijk limiet	1.030 kg
Spoorbreedte	160 cm