

Autorapport (gratis versie)

KIA OPTIMA



Het kenteken 9-ZBJ-52 hoort bij een Kia Optima. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 22-12-2014. De APK is geldig tot 06-06-2027. 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	A61BZ1
Typegoedkeuringsnummer	E4*KS07/46*0009*04
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 36.790
BPM tarief	€ 3.045
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	22-12-2014
Datum afgifte Nederland	22-12-2014
Datum laatste tenaamstelling	08-05-2020

APK vervaldatum	06-06-2027
-----------------	------------

[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	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,7 liter/100 km (21,3 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

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

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	117 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*136/2014j
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)
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014j

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