

# Autorapport (gratis versie)

## KIA OPTIMA



Het kenteken ZV-464-V hoort bij een Kia Optima. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 16-10-2019. De APK is geldig tot 16-10-2027. Het lege gewicht is 1.470 kg en de maximale toegestane massa is 2.080 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">12. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">14. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Kia
Model	Optima
Handelsbenaming	Optima
Type	JF
Variant	F5P61
Uitvoering	D73AZ1
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1018*07
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 39.215
BPM tarief	€ 9.856
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	16-10-2019
Datum afgifte Nederland	16-10-2019
Datum laatste tenaamstelling	11-04-2026

APK vervaldatum	16-10-2027
-----------------	------------

[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	1.591 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	210 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	132,40 kW (180 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	149 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	174 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347ag
Uitstoot deeltjes WLTP	0.15 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

## 10. Afmetingen

Lengte	486 cm
Breedte	186 cm
Wielbasis	281 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.470 kg
Rijklaar gewicht	1.570 kg

Technisch limiet massa	2.080 kg
Wettelijk limiet massa	2.080 kg
Maximum massa samenstelling	3.480 kg

## 12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.400 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.160 kg
Wettelijk limiet	1.160 kg
Spoorbreedte	160 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.160 kg
Wettelijk limiet	1.160 kg
Spoorbreedte	160 cm