

# Autorapport (gratis versie)

## KIA OPIRUS



Het kenteken 90-RL-VH hoort bij een Kia Opirus. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 02-06-2005. De APK is geldig tot 29-06-2024. Het lege gewicht is 1.862 kg en de maximale toegestane massa is 2.390 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Kia
Model	Opirus
Handelsbenaming	Opirus
Variant	S111
Uitvoering	51111
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0075*00
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 47.843
BPM tarief	€ 12.054
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	02-06-2005
Datum afgifte Nederland	02-06-2005
Datum laatste tenaamstelling	11-03-2025
APK vervaldatum	29-06-2024

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

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.497 cm <sup>3</sup>
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	149,00 kW (203 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	16,9 liter/100 km (5,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,4 liter/100 km (8,8 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	273 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)

Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.000 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	3
Vermogen	149,00 kW (203 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	16,9 liter/100 km (5,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,4 liter/100 km (8,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	273 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.000 dB(A)

## 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. op schutbord onder motorkap

## 11. Afmetingen

Wielbasis	280 cm
-----------	--------

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.862 kg
Rijklaar gewicht	1.962 kg
Technisch limiet massa	2.390 kg
Wettelijk limiet massa	2.390 kg
Maximum massa samenstelling	4.490 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.350 kg
Wettelijk limiet	1.350 kg
Spoorbreedte	157 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.150 kg
Wettelijk limiet	1.150 kg
Spoorbreedte	156 cm