

Autorapport (gratis versie)

KIA OPTIMA



Het kenteken 41-XLZ-9 hoort bij een Kia Optima. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 30-06-2012. De APK is geldig tot 18-07-2026. Het lege gewicht is 1.481 kg en de maximale toegestane massa is 2.050 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Kia
Model	Optima
Handelsbenaming	Optima
Type	TF
Variant	A5D11
Uitvoering	A62AZ1
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0255*03
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 38.690
BPM tarief	€ 10.962
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-06-2012
Datum afgifte Nederland	30-06-2012
Datum laatste tenaamstelling	18-07-2020

APK vervaldatum	18-07-2026
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.685 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	100,00 kW (136 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	158 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a

Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00027 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

Lengte	485 cm
Wielbasis	280 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.481 kg
Rijklar gewicht	1.581 kg
Technisch limiet massa	2.050 kg
Wettelijk limiet massa	2.050 kg
Maximum massa samenstelling	3.350 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	650 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.130 kg
Wettelijk limiet	1.130 kg
Spoorbreedte	160 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.010 kg
Wettelijk limiet	1.010 kg
Spoorbreedte	160 cm