

Autorapport (gratis versie)

KIA OPTIMA



Het kenteken XJ-438-J hoort bij een Kia Optima. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 21-01-2019. De APK is geldig tot 29-07-2026. Het lege gewicht is 1.470 kg en de maximale toegestane massa is 2.080 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Kia
Model	Optima
Handelsbenaming	Optima
Type	JF
Variant	F5P61
Uitvoering	D73AZ1
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1018*07
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 39.215
BPM tarief	€ 9.616
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-01-2019
Datum afgifte Nederland	21-01-2019
Datum laatste tenaamstelling	12-06-2025

APK vervaldatum	29-07-2026
-----------------	------------

[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	1.591 cm ³
----------------	-----------------------

[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)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -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. Trekkracht

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