

# Autorapport (gratis versie)

## KIA CERATO



Het kenteken 15-TR-XX hoort bij een Kia Cerato. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 06-02-2007. De APK is geldig tot 06-02-2025. Het lege gewicht is 1.219 kg en de maximale toegestane massa is 1.733 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. Trekkkracht</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	Cerato
Handelsbenaming	Cerato
Variant	M111
Uitvoering	5121F
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0228*02
Fabrikant	Kia Motors Corporation
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 2.542
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	06-02-2007
Datum afgifte Nederland	06-02-2007
Datum laatste tenaamstelling	06-02-2007
APK vervaldatum	06-02-2025

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

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	G4ED
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.599 cm <sup>3</sup>
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	77,00 kW (105 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,2 liter/100 km (10,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	167 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.350 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	77,00 kW (105 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,2 liter/100 km (10,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	167 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.350 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. op dwarsbalk by voorzitting

## 11. Afmetingen

Lengte	434 cm
Wielbasis	261 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.219 kg
Rijklaar gewicht	1.319 kg
Technisch limiet massa	1.733 kg
Wettelijk limiet massa	1.733 kg
Maximum massa samenstelling	2.933 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	550 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.030 kg
Wettelijk limiet	1.030 kg
Spoorbreedte	150 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	950 kg
Wettelijk limiet	950 kg
Spoorbreedte	149 cm