

# Autorapport (gratis versie)

## CHEVROLET CAPTIVA



Het kenteken 05-KKB-5 hoort bij een Chevrolet Captiva. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 31-12-2009. De APK is geldig tot 16-02-2023. Het lege gewicht is 1.710 kg en de maximale toegestane massa is 2.320 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	Chevrolet
Model	Captiva
Handelsbenaming	Captiva
Type	KLAC
Variant	CM11
Uitvoering	2211
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0113*10
<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	€ 33.495
BPM tarief	€ 9.245
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	31-12-2009
Datum afgifte Nederland	31-12-2009
APK vervaldatum	16-02-2023

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

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.405 cm <sup>3</sup>
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	100,00 kW (136 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,5 liter/100 km (8,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,1 liter/100 km (11,0 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	221 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)

Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)
-------------------------	-------------

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	5
Vermogen	100,00 kW (136 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,5 liter/100 km (8,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,1 liter/100 km (11,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	221 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord onder motorkap

## 11. Afmetingen

Lengte	464 cm
Wielbasis	271 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.710 kg
Rijklaar gewicht	1.810 kg
Technisch limiet massa	2.320 kg
Wettelijk limiet massa	2.320 kg
Maximum massa samenstelling	3.820 kg

## 13. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.205 kg
Wettelijk limiet	1.205 kg
Spoorbreedte	156 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.340 kg
Wettelijk limiet	1.340 kg
Spoorbreedte	157 cm