

Autorapport (gratis versie)

KIA CARENS



Het kenteken 97-GDX-9 hoort bij een Kia Carens. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 11-06-2008. De APK is geldig tot 02-11-2026. Het lege gewicht is 1.474 kg en de maximale toegestane massa is 2.055 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Kia
Model	Carens
Handelsbenaming	Carens
Type	FG
Variant	F5P11
Uitvoering	A41AZ1
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0114*03
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 25.579
BPM tarief	€ 5.925
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-06-2008
Datum afgifte Nederland	11-06-2008
Datum laatste tenaamstelling	30-12-2014

APK vervaldatum	02-11-2026
-----------------	------------

[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	1.998 cm ³
----------------	-----------------------

Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
---------------------	-------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	106,00 kW (144 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	11,5 liter/100 km (8,7 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,4 liter/100 km (11,9 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	200 g/km
---	----------

Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	106,00 kW (144 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,5 liter/100 km (8,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,4 liter/100 km (11,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	200 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 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

Op dwarsbalk by r. voorzitting

11. Afmetingen

Lengte	455 cm
Wielbasis	270 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.474 kg
Rijklaar gewicht	1.574 kg
Technisch limiet massa	2.055 kg
Wettelijk limiet massa	2.055 kg
Maximum massa samenstelling	3.155 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.100 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.220 kg
Wettelijk limiet	1.220 kg
Spoorbreedte	157 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.180 kg

Wettelijk limiet	1.180 kg
Spoorbreedte	157 cm