

Autorapport (gratis versie)

KIA CARENS



Het kenteken 73-HDF-5 hoort bij een Kia Carens. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 17-10-2008. De APK is geldig tot 12-07-2026. Het lege gewicht is 1.456 kg en de maximale toegestane massa is 2.040 kg.

Inhoudsopgave

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 1. Algemeen | 9. Eigenschappen |
| 2. Uiterlijk | 10. Carrosserie |
| 3. Fiscaal | 11. Afmetingen |
| 4. Historie | 12. Massa |
| 5. Status | 13. Trekkracht |
| 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 | M51AZ1 |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*2001/116*0114*05 |
| Bekijk volledig autorapport | |
| Verkoop je auto zonder stress | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Soort | Auto |
| Inrichting | Stationwagen |
| Kleur | Wit |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs | € 23.993 |
| BPM tarief | € 5.509 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 17-10-2008 |
| Datum afgifte Nederland | 17-10-2008 |
| Datum laatste tenaamstelling | 16-07-2025 |

| | |
|-----------------|------------|
| APK vervaldatum | 12-07-2026 |
|-----------------|------------|

[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 | 1.998 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 | 10,8 liter/100 km (9,3 km/liter) |
|--------------------------------|----------------------------------|

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

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Brandstofverbruik gecombineerd NEDC | 8,1 liter/100 km (12,3 km/liter) |
|-------------------------------------|----------------------------------|

| | |
|--------------------------------|----------|
| CO2-uitstoot gecombineerd NEDC | 193 g/km |
|--------------------------------|----------|

| | |
|--------------------------|-------------|
| Geluidsniveau rijdend | 72 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 | 10,8 liter/100 km (9,3 km/liter) |
| Brandstofverbruik op snelweg NEDC | 6,6 liter/100 km (15,2 km/liter) |
| Brandstofverbruik gecombineerd NEDC | 8,1 liter/100 km (12,3 km/liter) |
| CO2-uitstoot gecombineerd NEDC | 193 g/km |
| Geluidsniveau rijdend | 72 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 | 1.456 kg |
| Rijklaar gewicht | 1.556 kg |
| Technisch limiet massa | 2.040 kg |
| Wettelijk limiet massa | 2.040 kg |
| Maximum massa samenstelling | 3.540 kg |

13. Trekkracht

| | |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 700 kg |
| Maximaal trekgewicht geremd | 1.500 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 |