

# Autorapport (gratis versie)

## KIA CEE D



Het kenteken 75-XF-VX hoort bij een Kia Cee D. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 03-05-2007. De APK is geldig tot 25-09-2021. Het lege gewicht is 1.163 kg en de maximale toegestane massa is 1.710 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Brandstof #1</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">12. Trekkracht</a>

## 1. Algemeen

Merk	Kia
Model	Cee D
Handelsbenaming	Cee D
Type	ED
Variant	B5P21
Uitvoering	M51AZ1
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0121*00
Fabrikant	Kia Motors Slovakia S.r.o.
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Beige
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 20.543
BPM tarief	€ 4.162
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	03-05-2007
Datum afgifte Nederland	03-05-2007

APK vervaldatum	25-09-2021
-----------------	------------

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

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	G4FA
-----------	------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.396 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Topsnelheid	187 km/u
-------------	----------

Versnellingsbak	Handgeschakeld
-----------------	----------------

Versnellingen	5
---------------	---

## 7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	80,00 kW (109 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,1 liter/100 km (16,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	145 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.650 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R. op dwarsbalk by voorzitting

## 10. Afmetingen

Lengte	424 cm
Wielbasis	265 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.163 kg
Rijklaar gewicht	1.263 kg
Technisch limiet massa	1.710 kg
Wettelijk limiet massa	1.710 kg
Maximum massa samenstelling	2.910 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	550 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd

1.200 kg