

Autorapport (gratis versie)

KIA CEE D



Het kenteken TS-686-Z hoort bij een Kia Cee D. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 20-04-2009. De APK is geldig tot 15-01-2025. Het lege gewicht is 1.237 kg en de maximale toegestane massa is 1.820 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	Cee D
Handelsbenaming	Cee D
Type	EDG
Variant	F5P61
Uitvoering	M5BZ1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0339*01
Fabrikant	Kia Motors Italia S.p.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 19.985
BPM tarief	€ 887
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-04-2009
Datum afgifte Nederland	22-01-2019

Datum laatste tenaamstelling	21-06-2024
------------------------------	------------

APK vervaldatum	15-01-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	G4FC
-----------	------

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

Cilinderinhoud	1.591 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

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

Type gasinstallatie	Af-fabriek gasinstallatie
---------------------	---------------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Lpg
-----------	-----

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

Vermogen	87,00 kW (118 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,7 liter/100 km (7,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,3 liter/100 km (10,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	146 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.650 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	93,00 kW (127 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	154 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.650 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

11. Afmetingen

Wielbasis	265 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.237 kg
Rijklaar gewicht	1.337 kg
Technisch limiet massa	1.820 kg
Wettelijk limiet massa	1.820 kg
Maximum massa samenstelling	3.020 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	550 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.010 kg
Wettelijk limiet	1.010 kg

Spoorbreedte	155 cm
--------------	--------

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.050 kg
Wettelijk limiet	1.050 kg
Spoorbreedte	154 cm