

Autorapport (gratis versie)

KIA CEED



Het kenteken JTH-99-V hoort bij een Kia Ceed. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 30-01-2026. De APK is geldig tot 30-01-2030. Het lege gewicht is 1.309 kg en de maximale toegestane massa is 1.890 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	Ceed
Handelsbenaming	Ceed
Type	CD
Variant	F5P31
Uitvoering	D71B11
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1299*20
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 35.990
BPM tarief	€ 6.888
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-01-2026
Datum afgifte Nederland	30-01-2026
Datum laatste tenaamstelling	30-01-2026

APK vervaldatum	30-01-2030
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	3
------------------	---

Cilinderinhoud	998 cm ³
----------------	---------------------

Snelheid beperking	178 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	Z
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Nominaal continu elektrisch vermogen	7,94 kW (11 pk)
--------------------------------------	-----------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	12,20 kW (17 pk)
------------------------------------	------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
------------------	---

Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	73,60 kW (100 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	126 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	0.12 g/km
Geluidsniveau rijdend	65 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	461 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	265 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.309 kg
Rijklaar gewicht	1.409 kg
Technisch limiet massa	1.890 kg
Wettelijk limiet massa	1.890 kg
Maximum massa samenstelling	2.600 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	310 kg
Maximaal trekgewicht geremd	710 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.050 kg
Wettelijk limiet	1.050 kg
Spoorbreedte	156 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	157 cm