

Autorapport (gratis versie)

CITROEN C5



Het kenteken 02-JKD-8 hoort bij een Citroen C5. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 15-07-2009. De APK is geldig tot 10-08-2025. Het lege gewicht is 1.551 kg en de maximale toegestane massa is 2.063 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	Citroen
Model	C5
Handelsbenaming	C5
Type	R*****
Variant	DRFJ
Uitvoering	C
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0360*04
Fabrikant	Automobiles Citroen
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 30.880
BPM tarief	€ 6.791
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-07-2009
Datum afgifte Nederland	15-07-2009

Datum laatste tenaamstelling	19-11-2016
------------------------------	------------

APK vervaldatum	10-08-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	RFJ
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.997 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	103,00 kW (140 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	12,0 liter/100 km (8,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,4 liter/100 km (11,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	198 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	103,00 kW (140 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,0 liter/100 km (8,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,4 liter/100 km (11,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	198 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 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	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. in watergoot onder motorkap

11. Afmetingen

Lengte	478 cm
Wielbasis	282 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.551 kg
Rijklaar gewicht	1.651 kg
Technisch limiet massa	2.063 kg
Wettelijk limiet massa	2.063 kg
Maximum massa samenstelling	3.563 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.720 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.210 kg
Wettelijk limiet	1.210 kg
Spoorbreedte	159 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	960 kg
Wettelijk limiet	960 kg
Spoorbreedte	156 cm