

# Autorapport (gratis versie)

## CITROEN C5



Het kenteken 46-GGJ-6 hoort bij een Citroen C5. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 26-06-2008. De APK is geldig tot 19-03-2022. Het lege gewicht is 1.633 kg en de maximale toegestane massa is 2.190 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">12. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">14. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Citroen
Model	C5
Handelsbenaming	C5
Type	R
Variant	DRHR
Uitvoering	J
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0360*00
Fabrikant	Automobiles Citroen
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 38.079
BPM tarief	€ 10.140
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	26-06-2008
Datum afgifte Nederland	26-06-2008

APK vervaldatum	19-03-2022
-----------------	------------

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

## 5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	RHR
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.997 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Topsnelheid	201 km/u
-------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	6
---------------	---

## 7. Brandstof #1

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

Brandstof	Diesel
-----------	--------

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

Vermogen	100,00 kW (136 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,9 liter/100 km (10,1 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	189 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0025 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. in watergoot onder motorkap

## 10. Afmetingen

Lengte	478 cm
Wielbasis	282 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.633 kg
Rijklaar gewicht	1.733 kg

Technisch limiet massa	2.190 kg
Wettelijk limiet massa	2.190 kg
Maximum massa samenstelling	3.490 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.560 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.280 kg
Wettelijk limiet	1.280 kg
Spoorbreedte	159 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	970 kg
Wettelijk limiet	970 kg
Spoorbreedte	156 cm