

Autorapport (gratis versie)

CITROEN C5



Het kenteken 66-HNB-2 hoort bij een Citroen C5. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 12-01-2009. De APK is geldig tot 22-01-2023. Het lege gewicht is 1.603 kg en de maximale toegestane massa is 2.183 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	WRFJ
Uitvoering	C
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0360*01
Fabrikant	Automobiles Citroen
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 32.690
BPM tarief	€ 7.246
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	12-01-2009
Datum afgifte Nederland	12-01-2009

APK vervaldatum	22-01-2023
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

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

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

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

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

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

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Brandstofverbruik in stad NEDC	12,1 liter/100 km (8,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	200 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	12,1 liter/100 km (8,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	200 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	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. in watergoot onder motorkap

11. Afmetingen

Lengte	483 cm
Wielbasis	282 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.603 kg
Rijklar gewicht	1.703 kg
Technisch limiet massa	2.183 kg
Wettelijk limiet massa	2.183 kg
Maximum massa samenstelling	3.683 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.790 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	1.130 kg
Wettelijk limiet	1.130 kg
Spoorbreedte	156 cm