

# Autorapport (gratis versie)

## CITROEN C5



Het kenteken 52-JSN-9 hoort bij een Citroen C5. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 19-08-2009. Het lege gewicht is 1.603 kg en de maximale toegestane massa is 2.183 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Citroen
Model	C5
Handelsbenaming	C5
Type	R*****
Variant	WRFJ
Uitvoering	C
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0360*07
Fabrikant	Automobiles Citroen
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 37.779
BPM tarief	€ 8.526
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	19-08-2009
Datum afgifte Nederland	19-08-2009

[Bekijk vorige eigenaren](#)

## 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 <sup>3</sup>
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)
CO <sub>2</sub> -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
Rijklaar gewicht	1.703 kg
Technisch limiet massa	2.183 kg
Wettelijk limiet massa	2.183 kg
Maximum massa samenstelling	3.683 kg

## 13. Trekkraft

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