

Autorapport (gratis versie)

CITROEN C5



Het kenteken 44-SBB-6 hoort bij een Citroen C5. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 31-08-2011. De APK is geldig tot 23-04-2022. Het lege gewicht is 1.449 kg en de maximale toegestane massa is 2.018 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	D5FS
Uitvoering	8/P
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0360*19
Fabrikant	Automobiles Citroen
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 26.090
BPM tarief	€ 4.662
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	31-08-2011
Datum afgifte Nederland	31-08-2011

APK vervaldatum	23-04-2022
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	5FS
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.598 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

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

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	88,00 kW (120 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,3 liter/100 km (12,0 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,0 liter/100 km (20,0 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	144 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	5
Vermogen	88,00 kW (120 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	144 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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	1.449 kg
Rijklaar gewicht	1.549 kg
Technisch limiet massa	2.018 kg
Wettelijk limiet massa	2.018 kg
Maximum massa samenstelling	3.318 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.570 kg

14. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.250 kg
Wettelijk limiet	1.250 kg
Spoorbreedte	159 cm

15. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.130 kg
Wettelijk limiet	1.130 kg

Spoorbreedte

156 cm