

Autorapport (gratis versie)

CITROEN C4



Het kenteken HB-047-B hoort bij een Citroen C4. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 09-03-2006. De APK is geldig tot 30-04-2024. Het lege gewicht is 1.249 kg en de maximale toegestane massa is 1.794 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Citroen
Model	C4
Handelsbenaming	C4
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 5.749
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-03-2006
Datum afgifte Nederland	22-09-2015
Datum laatste tenaamstelling	02-09-2020
APK vervaldatum	30-04-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.587 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	80,00 kW (109 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	180 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.350 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis	261 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.249 kg
Rijklaar gewicht	1.349 kg
Technisch limiet massa	1.794 kg
Wettelijk limiet massa	1.794 kg
Maximum massa samenstelling	2.994 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	674 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.537 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.020 kg
Spoorbreedte	151 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	850 kg
Spoorbreedte	151 cm