

Autorapport (gratis versie)

CITROEN C2



Het kenteken HJ-208-B hoort bij een Citroen C2. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 26-03-2004. De APK is geldig tot 30-11-2026. Het lege gewicht is 907 kg en de maximale toegestane massa is 1.340 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Citroen
Model	C2
Handelsbenaming	C2
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 2.329
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	26-03-2004
Datum afgifte Nederland	05-11-2015
Datum laatste tenaamstelling	06-01-2024
APK vervaldatum	30-11-2026
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	1.124 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	44,00 kW (60 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	143 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis	232 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	907 kg
Rijklaar gewicht	1.007 kg
Technisch limiet massa	1.340 kg
Wettelijk limiet massa	1.340 kg
Maximum massa samenstelling	1.790 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	525 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	820 kg
Spoorbreedte	144 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	710 kg
Spoorbreedte	144 cm