

Autorapport (gratis versie)

CITROEN C3



Het kenteken KG-871-F hoort bij een Citroen C3. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 19-10-2005. De APK is geldig tot 17-05-2024. Het lege gewicht is 985 kg en de maximale toegestane massa is 1.483 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	C3
Handelsbenaming	C3
Type	F HFX
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.200
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	19-10-2005
Datum afgifte Nederland	29-08-2016
Datum laatste tenaamstelling	29-05-2024
APK vervaldatum	17-05-2024
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	1.124 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
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	5
Aantal wielen	4

Aantal deuren	4
---------------	---

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

Wielbasis	246 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	985 kg
Rijklaar gewicht	1.085 kg
Technisch limiet massa	1.483 kg
Wettelijk limiet massa	1.483 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	540 kg
Maximaal trekgewicht geremd	920 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	850 kg
Spoorbreedte	144 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	820 kg
Spoorbreedte	144 cm