

Autorapport (gratis versie)

CITROEN C3 PLURIEL



Het kenteken SF-930-L hoort bij een Citroen C3 Pluriel. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 13-01-2005. De APK is geldig tot 08-07-2023. Het lege gewicht is 1.111 kg en de maximale toegestane massa is 1.506 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 Pluriel
Handelsbenaming	C3 Pluriel
Type	H
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Blauw
Tweede kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 20.435
BPM tarief	€ 633
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	13-01-2005
Datum afgifte Nederland	15-03-2018
Datum laatste tenaamstelling	30-08-2021
APK vervaldatum	08-07-2023
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.360 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	54,00 kW (74 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	144 g/km

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.111 kg
Rijklaar gewicht	1.211 kg
Technisch limiet massa	1.506 kg
Wettelijk limiet massa	1.506 kg
Maximum massa samenstelling	2.106 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	540 kg
Maximaal trekgewicht geremd	850 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	735 kg
Spoorbreedte	143 cm