

Autorapport (gratis versie)

VOLVO VOLVO C70



Het kenteken G XK-07-R hoort bij een Volvo Volvo C70. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 23-09-1999. De APK is geldig tot 23-12-2026. Het lege gewicht is 1.586 kg en de maximale toegestane massa is 2.030 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	Volvo C70
Handelsbenaming	Volvo C70
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	23-09-1999
Datum afgifte Nederland	02-01-2025
Datum laatste tenaamstelling	02-01-2025
APK vervaldatum	23-12-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	2.435 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	142,00 kW (193 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	242 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	86 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE

Type omschrijving	Cabriolet
-------------------	-----------

9. Afmetingen

Lengte	472 cm
Breedte	182 cm
Wielbasis	266 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.586 kg
Rijklaar gewicht	1.686 kg
Technisch limiet massa	2.030 kg
Wettelijk limiet massa	2.030 kg
Maximum massa samenstelling	3.630 kg

11. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.110 kg
Wettelijk limiet	1.110 kg
Spoorbreedte	152 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	970 kg
Wettelijk limiet	970 kg
Spoorbreedte	152 cm