

Autorapport (gratis versie)

VOLVO V90 CROSS COUNTRY



Het kenteken J-397-GS hoort bij een Volvo V90 Cross Country. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 30-07-2020. De APK is geldig tot 30-07-2024. Het lege gewicht is 1.825 kg en de maximale toegestane massa is 2.430 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	V90 Cross Country
Handelsbenaming	V90 Cross Country
Type	P
Variant	PZL1
Uitvoering	PZL1UC0?
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1067*09
Fabrikant	Volvo Car Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 90.398
BPM tarief	€ 12.538
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-07-2020
Datum afgifte Nederland	30-07-2020

Datum laatste tenaamstelling	30-07-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	30-07-2024
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	B420T2
-----------	--------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.969 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	180 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	8
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	6
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Nominaal continu elektrisch vermogen	8,00 kW (11 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	10,00 kW (14 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	2,00 kW (3 pk)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	184,00 kW (251 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	154 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	183 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.13 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	496 cm
Breedte	190 cm
Wielbasis	294 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.825 kg
Rijklaar gewicht	1.925 kg
Technisch limiet massa	2.430 kg
Wettelijk limiet massa	2.430 kg
Maximum massa samenstelling	4.830 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.400 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg

Spoorbreedte	166 cm
--------------	--------

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.270 kg
Wettelijk limiet	1.270 kg
Spoorbreedte	165 cm