

Autorapport (gratis versie)

VOLVO V60 CROSS COUNTRY



Het kenteken R-397-JR hoort bij een Volvo V60 Cross Country. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 20-09-2022. De APK is geldig tot 20-09-2026. Het lege gewicht is 1.786 kg en de maximale toegestane massa is 2.350 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	V60 Cross Country
Handelsbenaming	V60 Cross Country
Type	Z
Variant	ZZL1
Uitvoering	ZZL1VC0?
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1315*15
Fabrikant	Volvo Car Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 64.434
BPM tarief	€ 12.829
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-09-2022
Datum afgifte Nederland	20-09-2022

Datum laatste tenaamstelling	16-03-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	20-09-2026
-----------------	------------

[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	8,9 liter/100 km (11,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	155 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	171 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.2 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 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	478 cm
Breedte	189 cm
Wielbasis	288 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.786 kg
Rijklaar gewicht	1.886 kg
Technisch limiet massa	2.350 kg
Wettelijk limiet massa	2.350 kg
Maximum massa samenstelling	4.150 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.170 kg

Wettelijk limiet	1.170 kg
Spoorbreedte	164 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.230 kg
Wettelijk limiet	1.230 kg
Spoorbreedte	163 cm