

# Autorapport (gratis versie)

## VOLVO V70



Het kenteken 92-HD-GV hoort bij een Volvo V70. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 23-05-2001. De APK is geldig tot 12-02-2025. Het lege gewicht is 1.566 kg en de maximale toegestane massa is 2.100 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	V70
Handelsbenaming	V70
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 10.302
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	23-05-2001
Datum afgifte Nederland	23-05-2001
Datum laatste tenaamstelling	11-03-2020
APK vervaldatum	12-02-2025
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Goedkope autoverzekering</a>	

## 6. Motor

Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	2.435 cm <sup>3</sup>
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
<a href="#">Controleer kilometerstand</a>	

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	125,00 kW (170 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,0 liter/100 km (8,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	210 g/km
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.425 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
------------------	---

Brandstof	Lpg
Vermogen	125,00 kW (170 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	210 g/km
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.425 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

## 11. Afmetingen

Lengte	471 cm
Wielbasis	276 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.566 kg
Rijklaar gewicht	1.666 kg
Technisch limiet massa	2.100 kg

Wettelijk limiet massa	2.100 kg
Maximum massa samenstelling	3.900 kg

### 13. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

### 14. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.040 kg
Wettelijk limiet	1.040 kg
Spoorbreedte	156 cm

### 15. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.120 kg
Wettelijk limiet	1.120 kg
Spoorbreedte	156 cm